Technical Glossary for Course Providers

English to Arabic





© NEBOSH 2011

This glossary contains public sector information licensed under the Open Government Licence v1.0.

Copyright © International Labour Organization 1998 for the definitions of the terminology contained in the ILO Encyclopaedia on Occupational Health and Safety for the preparation of this technical glossary. ILO Encyclopaedia online: http://www.ilo.org/safework_bookshelf/english?d&nd=170000102&nh=0

Published by the National Examination Board in Occupational Safety and Health (NEBOSH), Dominus Way, Meridian Business Park, Leicester LE19 1QW. Registered Charity Number 1010444

telephone: 0116 263 4700 fax: 0116 282 4000

email: info@nebosh.org.uk website: www.nebosh.org.uk

TG E-A 150611

Technical Glossary for Course Providers

English to Arabic

1. Introduction

This document is intended to clarify and define standard health and safety technical terms within NEBOSH National and International General Certificates in Occupational Health and Safety, to assist in the consistency of language when translating examination questions from English into other languages.

If this document is provided to a third party (eg, a translator), they must sign a confidentiality agreement to prevent the unauthorised use or dissemination of this document.

2. Hierarchy of sources for definitions

- 1 ILO Conventions and Recommendations
- 2 "ILO Encyclopaedia" ISBN 92-2-109203-8
- 3 Internationally accepted definitions such as UN Hazardous Substances, OGP documents etc
- 4 UK legal definitions
- 5 HSE ACoPs, Guidance notes, etc
- 6 Oxford English Dictionary
- 7 Other sources

| | English | Arabic | | Source |
|----------------------------------|--|---|--|--------|
| Abrasive | A substance capable of rubbing away or grinding another substance | مادة لها خصائص حك وإزالة مادة أخرى أو شحذها | مادة حاكّة | 6 |
| Absenteeism | The repeated absence from work of employees | تغيب العمال المتكرر عن العمل | التغيب | 6 |
| Absorption | With respect to noise: the use of noise absorption materials within a building to reduce or limit the effects of reflected sound and hence reduce noise levels | بالنسبة للضوضاء: استعمال مواد تمتص الضوضاء داخل مبنى لخفض، أو الحد من، تأثير انعكاس الصوت وبالتالي خفض مستويات الضوضاء. | امتصاص | 5 |
| Acceptable/tolerable risk levels | A judgement made in a risk assessment of the level of risk that should be accepted or tolerated by a person or group of people; or "How safe is safe enough?" | قرار يتخذ بخصوص تقييم مستوى خطر يمكن قبوله أو احتماله من قبل شخص أو مجموعة أشخاص أو يكون في نطاق الأمان | مستوى الخطر الذي يمكن قبوله/احتماله | 2 |
| Access | A way or means of approach, e.g. an entrance, access ladder, passage, or doorway | وسيلة وصول إلى شيء ما كمدخل أو سلم أو ممر أو منفذ | مدخل | 6 |
| Access boards | Substantial wooden boards laid flat on scaffolding to provide the surface of a working platform suitable for people to walk on and work from | ألواح خُشبية قوية توضع أفقياً فوق سقالة لجعل منصة العمل صالحة لسير الأشخاص عليها والعمل منها | ألواح وصول | 7 |
| Access ladders | Ladders securely fitted to the walls of an excavation trench to allow safe access and egress | سلالم مثبتة بإحكام في جدران خندق محفور لتسمح بالدخول والخروج بأمان. | سلالم وصول | 7 |
| Accountability | To give account of, and answer for, discharge of duties or conduct; responsibility | إعطاء تقرير أو جواب لتصريف واجب أو فعل؛ مسؤولية | مساءلة | 6 |
| Active monitoring | The ongoing activities which check that hazard and risk preventive and protective measures, as well as the arrangements to implement the occupational health and safety management system, conform to defined criteria | عمل متواصل للتأكد من ملاءمة تدابير منع المخاطر وإجراءات تطبيق نظام إدارة الصحة والسلامة والتقيد بها وفق المعايير المعتمدة | مراقبة متواصلة | 5 |
| Acts or omissions | A term used in International Labour Organisation conventions and recommendations and in national legislation to help define the extent of duty owed by one party to another with regard to ensuring health and safety, e.g. in article 16 of Occupational Safety and Health Recommendation, 1981 workers should "take reasonable care for their own safety and that of other persons who may be affected by their acts or omissions at work" | مصطلح يستعمل في اتفاقيات وتوصيات منظمة العمل الدولية وفي التشريعات المحلية لتعريف مدى الواجب الذي يلتزم به طرف تجاه آخر بشأن ضمان الصحة والسلامة. مثال ذلك، تنص المادة 16 من توصيات الصحة والسلامة المهنية لسنة 1981 على التزام العمال ببذل العناية اللازمة تجاه سلامتهم وسلامة الأشخاص الآخرين الذين قد يتأثرون من جراء أفعالهم أو تقصيرهم في العمل. | فعل أو تقصير | 1 |
| Acute health effects | Negative impacts on health that occur after limited exposure and shortly (hours, days) after exposure and may be reversible or irreversible | تأثير سلبي على الصحة يحدث بعد تعرض محدود وبعد مدة قصيرة (ساعات، أيام) من التعرض وقد يكون قابلاً أو غير قابل للعلاج | آثار صحية حادة | 6 |
| Adjustable/self-adjusting guards | Fixed or movable guard which is adjustable as a whole or which incorporates adjustable part(s). The adjustment remains fixed during a particular operation | حواجز وقاية ثابتة أو منقولة يمكن تعديلها كلياً أو جزئياً. ويظل التعديل ثابتاً خلال عملية معينة | حواجز وقاية قابلة/ذاتية التعديل | 3 |
| Aerosol | A suspension of particles dispersed in the air or in a gas, such as mist, fog, or smoke | جزيئات عالقة تتبدد في الهواء أو الغاز مثل الضباب أو الدخان | هباء جوي | 6 |
| Ambient | The temperature or noise levels of the surrounding environment. | درجة الحرارة أو مستوى الضوضاء في البيئة المحيطة | (الظروف) المحيطة | 6 |
| Aptitude | Natural ability or skill | القدرة أو المهارة الطبيعية | القابلية | 6 |
| Arc-eye | A painful eye condition caused by exposure to intense ultra violet light. | ألم يصيب العين بسبب التعرض لأشعة فوق بنفسجية شديدة | العين الرمدية | 7 |
| Assembly point | A place, away from the premises, in which people gather after having evacuated from a building and at which they are in no immediate danger from the effects of a fire | بمستجيد سديدن موقع بعيد عن المبنى يلجأ إليه الناس بعد إخلائهم المبنى ولا يوجد به خطر مباشر من تأثير حريق | نقطة تجمع | 5 |
| Asthma | A respiratory disease, characterized by intermittent paroxysms of difficult breathing, with a wheezing sound, a sense of constriction in the chest, cough, and expectoration. | مرض يصيب الجهاز التنفسي ويظهر في شكل تشنج متقطع وصعوبة في التنفس مع صوت وضيق في الصدر وسعال وبصاق | <i>ע</i> יפ | 6 |
| Attitude | Settled behaviour or manner of acting, as representative of feeling or opinion | سلوك مستقر أو أسلوب تصرف يكون انعكاساً لشعور أو رأي | موقف | 6 |
| Audit | A systematic, independent and documented process for obtaining evidence and evaluating it objectively to determine the extent to which defined criteria are fulfilled | عملية نظامية ومستقلة وموثقة لاستخراج دليل وتقييمه تقييماً موضوعياً للتحقق من مدى التقيد بمعايير محددة | تدقیق | 3 |
| Barrier | A fence or material obstruction of any kind erected (or serving) to prevent access to or fall from a place | سياج أو عائق من أي نوع يقام لمنع الدخول أو السقوط من مكان ما | حاجز | 6 |
| Battering | Digging an excavation with its walls sloped back at a predetermined angle to reduce the risk of the walls collapsing | حفر خندق بجدران مائلة إلى الخلف بزاوية مقررة لخفض خطر سقوط الجدران | دعم مائل | 7 |
| Behavioural controls | A control method which uses means to alter a person or persons behaviour to achieve its objectives | طريقة ضبط تستخدم وسائل لتغيير سلوك شخص من أجل تحقيق أهداف معينة | ضوابط السلوك | 7 |
| Benchmarking | The action or practice of comparing something against a standard | مقارنة شيء ما بمعيار | مقارنة | 7 |

| | English | Arabic | | Source |
|----------------------------|--|--|-------------------------------|--------|
| Biological agents | A micro-organism (virus, bacteria, fungi) or human endoparasite, which may cause infection, allergy or toxicity or otherwise create a hazard to human health | كائن حي دقيق (فيروس، بكتيريا، فطر) أو طفيليات داخلية بشرية قد تسبب عدوى أو حساسية أو سمية أو تشكل خطراً على صحة الإنسان. | عوامل بيولوجية | 5 |
| Biological hazard | A hazard to which a person could be exposed as a result of the dangerous properties of an agent that is biological in nature, e.g. microorganism, cell, culture or human endoparasite | خطر قد يتعرض له الإنسان نتيجة للخصائص الخطرة لأحد العوامل البيولوجية بطبيعتها، مثل الكائنات الحية الدقيقة أو الخلايا أو البكتيريا أو الطفيليات الداخلية | خطر بيولوجي | 7 |
| Biological monitoring | Medical tests carried out to check for trace indicators of chemicals, metallic substances, or biological agents in the body to which workers may have been exposed; usually they will be blood or urine tests | فحص طبي للكشف عن مواد كيماوية أو فلزية أو عوامل بيولوجية في الجسم قد يكون العمال تعرضوا لها. وعادة ما يكون عن طريق فحص الدم أو البول | فحص بیولوجی | 7 |
| Board | A body of persons officially constituted for the transaction or superintendence of some particular business | مجموعة أشخاص تم تعيينهم رسمياً للتعامل أو الإشراف على عمل معين | مجلس | 6 |
| Brush-cutter | A mechanical cutting device designed to cut grass and other vegetation. | جهاز ميكانيكي لقطع الحشائش وبعض الخضروات | مقص فرجوني | 5 |
| Buried services | Electricity cabling, water or gas pipes etc. buried underground | كبلات كهربائية ومواسير مياه أو غاز وما شابهها مطمورة تحت سطح الأرض | خدمات مطمورة | 7 |
| By-pass | With regard to machinery guarding, to ignore, cause to fail, frustrate, nullify | بالنسبة لحواجز الآلات، تجاهل جزء معين أو التسبب في قصوره أو إبطاله أو إلغاؤه | تحويلة | 7 |
| Carcinogenic substances | A substances or a mixture of substances which may cause cancer | مادة أو مواد قد تسبب السرطان | مواد مسرطنة (تسبب السرطان) | 7 |
| Cellular defence mechanism | With respect to hazardous substances: the means by which the human body attempts to expel or neutralise harmful substances inside the body at a cellular level, e.g. by the action of the immune system | بالنسبة للمواد الخطرة، الوسائل التي يحاول بها جسم الإنسان طرد أو تحييد المواد المضرة داخل الجسم على مستوى الخلايا، كان يكون عن طريق جهاز المناعة | المناعة الداتية | 7 |
| Cement mixer | A mechanical device that uses a rotating drum in which cement is mixed | جهاز ميكانيكي يستخدم برميلاً دوّاراً يخلط فيه الإسمنت | خلاط إسمنت | 7 |
| Checklist | A list of names, titles, etc., arranged to form a means of reference, comparison, or verification | قائمة تحتوي على أسماء وألقاب وغيرها وضعت لتكون وسيلة مراجعة أو مقارنة أو تثبت | قائمة تفقد | 6 |
| Checkout | An area including the till at which payment is made in a shop | منطقة تشمل درج النقود في محل تجاري يسدد عندها الحساب | مكان دفع الحساب | 6 |
| Chemical hazard | A hazard to which a person could be exposed as a result of the dangerous properties of a chemical, e.g. toxicity, corrosiveness etc. | الخطر الذي يحتمل أن يتعرض له شخص ما نتيجة لخصائص خطرة في مادة كيماوية، مثل خطر السمية، التآكل، الخ | خطر کیماوي | 7 |
| Chronic health effects | Negative impacts on health that occur after prolonged exposure (months, years, decades) and/or persist after exposure has ceased | آثار سلبية على الصحة تحدث بعد التعرض لمدة طويلة (أشهر، سنوات، عقود) و/أو تدوم بعد انتهاء التعرض | آثار صحية مزمنة | 2 |
| Cleaner | One whose work is to clean some particular thing or premises | شخص عمله تنظیف شيء معین أو مبنی معین | عامل تنظيف | 6 |
| Combustible | Capable of being burnt or consumed by fire, fit for burning, burnable | قابل للاحتراق أو التلف بالنار | قابل للاحتراق | 6 |
| Commuting accident | An accident resulting in death or personal injury occurring on the direct way between the place of work and: the worker's principal or secondary residence; or the place where the worker usually takes a meal; or the place where the worker usually receives his or her remuneration | حادثة تفضي للوفاة أو إلى إصابة شخصية تقع بين مكان العمل وبين: • سكن العامل الأساسي أو الفرعي؛ أو • المكان الذي يتناول فيه العامل وجباته عادة؛ أو • المكان الذي يتسلم فيه العامل أجوره عادة | حادثة انتقال | 1 |
| Compactor | A device designed to compress material or waste into a container | جهاز لضغط ورص المواد أو الفضلات في حاوية | جهاز رص | 5 |
| Competent person | A person possessing adequate qualifications, such as suitable training and sufficient knowledge, experience and skill for the safe performance of the specific work | شخص لديه مؤهلات مناسبة مثل التدريب المناسب والمعرفة والخبرة والمهارة الكافية لأداء عمل معين بأمان | شخص مؤهل | 7 |
| Condensation | The conversion of a substance from the state of gas or vapour to the liquid | تحويل ماد ما من غاز أو بخار إلى سائل | تكثيف | 6 |
| Conduction (of heat) | The transfer of heat through solid materials | نقل الحرارة عبر مواد صلبة | توصيل (الحرارة) | 2 |
| Confined space | Any place, including any chamber, tank, vat, silo, pit, trench, pipe, sewer, flue, well or other similar space in which, by virtue of its enclosed nature, there arises a reasonably foreseeable specified risk such as from a fire or explosion, the loss of consciousness arising from an increase in body temperature | أي مكان كغرفة أو خزانات أو حوض أو صومعة أو حفرة أو خندق أو أنبوب أو مجرى تصريف أو مدخنة أو بئر أو ما شابه ذلك، يسبب بحكم طبيعته خطراً منظوراً كحريق أو انفجار أو فقدان الوعي بسبب ارتفاع درجة حرارة الجسم | حيَّز محصور | 4 |
| Consultation | The act of seeking the advice or opinion of a third party | طلب مشورة أو رأي من طرف ثالث | استشارة | 6 |
| Contract | An oral or written agreement made between two or more parties which is intended to be legally binding | اتفاق شفهي أو تحريري بين طرفين أو أكثر يكون ملزماً قانونياً | عقد | 7 |
| Contractor | A person or an organisation providing services to another organisation in accordance with agreed specifications, terms and conditions | شخص أو مؤسسة تقدم خدمات لمؤسسة أخرى بموجب مواصفات وشروط متفق عليها | مقاول | 3 |

| | English | Arabic | | Source |
|----------------------|---|--|----------------------|--------|
| Contravention | The action of going against a rule; violation, infringement, transgression | ارتكاب عمل ضد القانون؛ إخلال؛ انتهاك؛ تجاوز | مخالفة | 6 |
| Control hierarchy | The ordering of available control measures based upon the relative importance of each in protecting people. The hierarchy emphasizes the importance of engineering controls over administrative controls, personal protective equipment and training | ترتيب سلم الأولويات للسيطرة على الأخطار على أساس أهميتها النسبية في حماية الأفراد. ويؤكد النظام التسلسلي على أهمية الضوابط الهندسية أكثر من الضوابط الإدارية وأجهزة الوقاية الشخصية والتدريب | أولوية السيطرة | 2 |
| Control measure | An action implemented in specific circumstances to either eliminate risk or | اجراء ينفذ في ظروف معينة إما للقضاء على خطر أو خفض أثره إلى مستوى معين | إجراء رقابي | 7 |
| Controlled drugs | reduce it to an acceptable level Drugs with misuse and/or dependence liability of which the production, supply and possession is unlawful under specific legal requirement except in certain specified circumstances (for example, when they have been prescribed by a doctor) | أدوية يحتمل إساءة استعمالها و/أو الاعتماد عليها ويكون إنتاجها وتصريفها وحيازتها أمراً غير مشروع إلاّ في ظروف معينة ولا تصرف إلاّ بوصفة من طبيب | أدوية خاضعة للمراقبة | 5 |
| Convection | The transfer of heat from a liquid or gas (i.e. air, flames or fire products) to a solid or liquid surface. | انتقال الحرارة عن طريق سائل أو غاز (هواء أو لهب أو أجسام نارية) إلى مادة صلبة أو سائلة | انتقال | 2 |
| Conveyor | Mechanical devices that allow loads to be transported automatically around a workplace. | جهاز ميكانيكي ينقل الحمل أوتوماتيكياً حول مكان العمل | أداة توصيل | 5 |
| Coolant | A cooling agent; esp. i. a fluid applied in machining operations to a cutting-tool in order to cool it and lessen friction; ii. a cooling medium in an internal-combustion engine or the like | عامل تبريد، وخاصة: i. سائل يستعمل في عمليات إصلاح الآلات كأدوات القطع للتبريد وخفض الاحتكاك. ii. وسيلة تبريد لاحتراق داخلي في محرك أو شابه ذلك | (محلول) مبرّد | 6 |
| Corporate | A large company, a corporation | شركة كبيرة أو هيئة أو مؤسسة | شركة | 6 |
| Corrosive substances | Substances that will produce irreversible damage to human tissue | مواد تحدث ضرراً للأنسجة البشرية | مواد أكّالة | 7 |
| Costs | Expenditure in terms of money, time, labour or effort | مصروفات من حيث المال والوقت واليد العاملة والجهد | تكاليف | 7 |
| Cranes | A machine for raising and lowering heavy weights; in its usual form it consists of a vertical post capable of rotation on its axis, a projecting arm or 'jib' over which passes the chain or rope from which the weight is suspended, and a barrel round which the chain or rope is wound | آلة لرفع وإنزال الأوزان الثقيلة، وتتألف عادة من عمود رأسي له قدرة على الدوران على محوره وذراع بارزة تمر عليها سلسلة أو حبل يتعلق فيه الوزن، وبرميل تطوى عليه السلسلة أو الحبل | رافعات | 6 |
| Crushing | Mechanical hazard of machinery whereby a person or part of a person can be compressed by components of the machine resulting in injury | خطر ميكانيكي أو آلي يكون الشخص فيه عرضة للضغط بأجزاء الآلة وتحدث له إصابة | طاغضنا ا نضغاط | 7 |
| Current | The flow (movement) of electric charge through a conducting body | تدفق (حركة) شحنة كهربائية خلال جسم موصّل | تيار | 6 |
| Current path | The route taken through the body by electric current when a person receives an electric shock | حوت طريق مرور تيار كهربائي في الجسم حين يتعرض الشخص لصدمة كهربائية | مسار التيار | 7 |
| Damage-only | An incident or disruption in which no injury results | حادث أو عطل لا تنتج عنه إصابات | أضرار مادية فقط | 7 |
| Damping Danger | Adding material to reduce vibration and noise Liability or exposure to harm or injury; the condition of being exposed to peril | إضافة مواد لخفض الاهتزاز والضوضاء التعرض لضرر أو إصابة أو خطر | تخمید خطر | 5 6 |
| Dangerous occurrence | A readily identifiable event as defined under national laws and regulations, with potential to cause an injury or disease to persons at work or to the public | حالة تحددها القوانين المحلية يحتمل أن تسبب إصابة أو مرض لأشخاص أثناء العمل أو للجمهور | حادثة خطرة | 1 |
| Decibel scale | The logarithmic scale used to measure the sound pressure level | مقياس لوغاريتمي لقياس مستوى ضغط الصوت | مقياس ضغط الصوت | 7 |
| Demolition | The knocking down of buildings and other structures | تفکیک مبان أو هیاکل أخری | هدم | 7 |
| Derrick | A contrivance or machine for hoisting or moving heavy weights | أداة ميكانيكية أو آلة لرفع أو تحريك أوزان ثقيلة | مرفاع | 6 |
| Designated walkway | A pedestrian passageway linking different parts of a building or structure or complex of buildings that is clearly delineated by barriers or line markings | ممرات للمشاة تربط أجزاء مختلفة من مبنى أو هيكل أو مجمع مبان تفصلها حواجز أو حدود | معابر محددة | 3 |
| Designer | One whose business is to invent or prepare designs or patterns for the manufacturer or constructor | شخص اختصاصه المهني ابتكار أو إعداد تصاميم أو أنماط للمصانع أو شركات الإنشاء | مصمم | 6 |
| Dilution ventilation | A means of controlling the concentration of a contaminant in air by introducing air and mixing it as completely as possible with all the air that is already within the space, so that the concentration of a given pollutant will be as uniform as possible throughout | وسيلة للتحكم في تركيز تلوث في الهواء بإنتاج هواء ومزجه مزجاً كلياً قدر الإمكان بكامل الهواء الموجود فعلاً في الحيّز بحيث يصبح تركز التلوث متماثلاً قدر المستطاع في كل المكان | تهوية تخفيف | 2 |

| | English | Arabic | | Source |
|-------------------------------|--|--|-------------------------|--------|
| Direct burning | The transfer of heat directly from the flames of a fire to a solid or liquid surface | Arabic انتقال الحرارة من اللهب إلى جسم صلب أو سائل | احتراق مباشر | 2 |
| Direct contact | When a person comes into contact with live electrical conductors | عندما يلامس الإنسان موصلاً مشبوكاً بالكهرباء | اتصال مباشر | 2 |
| Direct costs | Costs incurred by an organisation or individual as a result of an accident or incident that can be readily accounted for e.g. fines, wage compensation, repair to plant or equipment etc. | تكاليف تنفقها المؤسسة أو الفرد نتيجة لحادثة أو واقعة كالغرامات والأجور وتصليح الوحدات أو المعدات وغير ذلك | تكاليف مباشرة | 7 |
| Director | A member of a board appointed to direct or manage the affairs of a commercial corporation or company | عضو في مجلس الإدارة معين لإدارة شئون شركة تجارية | عضو منتدب | 6 |
| Display screen equipment | Any alphanumeric or graphic display screen | شاشة عرض رقمية أو تخطيطية | شاشة عرض | 4 |
| Dissipated | Dispersed, scattered | متفرق أو متناثر | مبدد | 6 |
| Dose | The amount of a substance which is absorbed by a worker's body; or the amount of a physical agent (such as noise, radiation or heat) to which the worker is exposed. The dose will depend on how much of the substance (or other agent) the worker is exposed to and how long he or she is exposed | كمية المادة التي يمتصها جسم العامل، أو مقدار العامل الفيزيائي (كالضوضاء أو الإشعاع أو الحرارة) الذي يتعرض له العامل. وتعتمد الجرعة على مقدار المادة (أو العوامل الأخرى) التي يتعرض لها العامل ومدة تعرضه لها | جرعة | 7 |
| Dosimeter | An apparatus for measuring doses or the like; a recording device to measure ionizing radiation, esp. one worn by a person exposed to potentially harmful radiation, a device to measure nose dose over an extended period | جهاز لقياس الجرعات أو ما شابهها؛ جهاز تسجيل لقياس الإشعاع الأيوني، وخاصة ما يلبسه شخص معرض لإشعاع ضار محتمل؛ جهاز لقياس جرعة الضوضاء على مدى فترة طويلة | مقياس الجرعة | 6 |
| Double insulation | A protective system where the live conductors of electrical equipment are covered by two discrete layers or components of insulation. This arrangement avoids the need for any external metalwork of the equipment to be connected to a protective conductor or to earth | نظاُم وقائي تغطى بموجبه الموصلات الكهربائية بطبقتين منفصلتين أو مكونات عازلة. وهذا الإجراء يغني عن الحاجة إلى وصل جزء معدني خارجي للجهاز بموصل وقائي أو تأريض | عزل مزدوج | 5 |
| Drugs | Substances with active pharmacological properties in humans and animals. | مواد لها خصائص صيدلانية في الأجسام البشرية والحيوانية | عقاقير | 2 |
| Dumper truck | A vehicle used on construction sites to transport and drop material, usually loose solids | سيارة تستخدم في مواقع الإنشاء لنقل المواد مثل المواد الصلبة السائبة من مكان إلى آخر | سيارة نقل الأنقاض | 7 |
| Dust | Earth or other solid matter in a minute and fine state of subdivision, so that the particles are small and light enough to be easily raised and carried in a cloud by the wind | التراب أو أية مادة صلبة أخرى صغيرة أو دقيقة وخفيفة يمكن أن تحملها الرياح بسهولة من مكان إلى آخر | الغبار | 6 |
| Dust monitoring equipment | Apparatus that collects dust contaminant from the air by pumping the contaminated air through an appropriate filter. The collected dust can then be measured and analysed | جهاز لتجميع الغبار الذي يحمله الهواء من خلال ضخ الهواء الملوث عبر مرشح مناسب. ويتم بعد ذلك قياس وتحليل الغبار الذي يتم تجميعه على النحو المذكور | معدات قياس تركيز الغبار | 2 |
| Duties | Actions, or acts, that are due in the way of moral or legal obligation | الإجراءات اللازم إتباعها كالتزام أخلاقي أو | الواجبات | 6 |
| Duty of care | With respect to health and safety management: employers must take reasonable care of the health and safety of their employees. | قانوني فيما يتعلق بإدارة الصحة والسلامة، يجب على أصحاب العمل اتخاذ إجراءات الرعاية المعقولة لضمان صحة وسلامة موظفيهم | واجب الرعاية | 4 |
| Earthing | The bonding of metallic enclosures of electrical equipment, cable armouring, conduits and trunking etc, so that these conductors are electrically continuous and securely connected to the general mass of earth at one or more points | ربط الحواجز المعدنية للمعدات الكهربائية ودروع الكبل والمواسير والأنابيب الرئيسة وغيرها بطريقة تضمن استمرار الربط الكهربائي لتلك الموصلات واتصالها بشكل ثابت بكتلة الأرض في نقطة واحدة أو أكثر | التأريض | 5 |
| Economic | Commercially advantageous or expedient; (of a business enterprise) repaying (at least) the expenses of operation or use; solvent or profitable | مفيد أو ملائم من الناحية التجارية؛ (بالنسبة للعمل التجاري) يسدد (على الأقل) نفقات التشغيل أو الاستخدام؛ مسدد للالتزامات المالية أو مربح | اقتصادي | 6 |
| Egress | A going out, or issuing forth, from an enclosed or confined place; the right or liberty of going out | حروج من مكان مغلق أو محصور؛ حق أو حرية الخروج | خروج | 6 |
| Electric shock | The passage of electric current through the human body. Effects of electric shock may be muscular contractions, respiratory failure, fibrillation of the heart, cardiac arrest or injury from internal burns | مرور التيار الكهربائي عبر الجسم. قد تشمل تأثيرات الصدمة الكهربائية انقباض العضلات أو قصور التنفس أو رجفان القلب أو توقفه أو الإصابة بالحروق الداخلية | الصدمة الكهربائية | 5 |
| Emergency and rescue services | Nationally appointed bodies that respond to emergency and threatening situations with the aim to rescue people and mitigate the consequences of such situations | هيئات تعينها الدولة للاستجابة للحالات الطارئة أو الحالات التي تمثل تهديداً للإنسان بهدف إنقاذ وتخفيف تأثيرات تلك الحالات | خدمات الطوارئ والإنقاذ | 7 |
| Emergency lighting | Lighting provided for use within a building when the electric supply to the normal lighting fails | إضاءة يتم توفيرها للاستخدام داخل المبنى عندما يحدث قصور في الإمداد الكهربائي العادي | الإضاءة الطارئة | 5 |

| | English | Arabic | | Source |
|--------------------------------|---|---|---|--------|
| Emergency procedure | A procedure that identifies the potential for accidents and emergency situations in an organisation, and specifies arrangements designed to prevent or minimise health and safety risks associated with them | إجراءات تحدد احتمالات وقوع الحوادث والحالات الطارئة في مؤسسة ما وتعد ترتيبات لمنع أو تقليل المخاطر على الصحة والسلامة المرتبطة بتلك الحوادث والحالات | إجراءات الطوارئ | 3 |
| Emergency stop control | Control which is intended: i. to avert arising or to reduce existing hazards to persons, damage to machinery or to work in progress; ii. to be initiated by a single human action | إجراءات ضبط تهدف إلى ما يلي: i. منع نشوء الخطر على الإنسان أو تلف الآلات أو الإضرار بالعمل الحالي أو تقليل تلك الأضرار ii. تبدأ إجراءات الإيقاف من خلال إجراء يتخذه شخص واحد | إجراءات الإيقاف في الحالات الطارئة | 3 |
| Emission | The action of giving off or sending out light, heat, gases, odours, sounds, etc. | ت ربيعاث الضوء أو الحرارة أو الغازات أو الروائح أو الأصوات وغيرها | الانبعاث | 6 |
| Employee | Employed persons, including public employees | الشخص المعين لأداء عمل معين بما في ذلك موظفو الدولة | الموظف | 1 |
| Employee feedback | The communication of information regarding a safety management system/work procedure etc. from employees to management of an organisation with the aim of improving that system/procedure | المعلومات التي تصل إلى إدارة المؤسسة من الموظفين فيما يتعلق بنظام إدارة/إجراءات عمل السلامة بهدف تحسين ذلك النظام أو تلك الإجراءات | آراء الموظفين | 7 |
| Employee representative | A person with whom an employer consults with a view to the making and maintenance of arrangements which will enable him and his employees to co-operate effectively in promoting and developing measures to ensure the health and safety at work of the employees, and in checking the effectiveness of such measures | شخص يتشاور معه صاحب العمل من أجل إعداد، والمحافظة على، الترتيبات التي تمكنه من التعاون مع موظفيه لتعزيز وتطوير الإجراءات الفعالة التي تضمن صحة وسلامة الموظفين أثناء العمل والتأكد من فعالية تلك الإجراءات | ممثل الموظفين | 4 |
| Employer | Someone who has employees. Employers include individual people, corporate bodies, such as limited companies, nationalised industries, local authorities etc | شخص يعمل لديه موظفون. وقد يكون صاحب العمل شخصاً أو هيئة عامة مثل الشركات محدودة المسؤولية والصناعات المؤممة والسلطات المحلية وغيرها | صاحب العمل | 5 |
| Employers' liability insurance | A compulsory insurance in the UK that enables an employer to meet the cost of compensation for their employees' injuries or illness suffered whilst they are at work. | تأمين إلزامي في المملكة المتحدة يمكن صاحب العمل من الوفاء بتكلفة التعويض عن إصابات أو مرض موظفيه أثناء العمل | ضمان مسؤولية صاحب العمل | 5 |
| Enforcement agency | An organisation that enforces the laws of one or more governing bodies, or an organisation that actively and directly assists in the enforcement of laws | جهة أو أكثر من الجهات الحاكمة التي تطبق القوانين أو هيئة تساعد بصورة فعالة ومباشرة في تطبيق القوانين | الجهة المسئولة عن تطبيق القانون | 7 |
| Engineering controls | One of the control measures in a hierarchy of controls that require some process modifications or mechanical structures, and involve technical measures that eliminate or reduce the use, generation or release of hazardous agents at their source, or, when source elimination is not possible, engineering measures should be designed to prevent or reduce the spread of hazardous agents into the work environment by: containing them removing them immediately beyond the source interfering with their propagation reducing their concentration or intensity | إجراء أو إجراءات ضبط ضمن مجموعة ضوابط تتطلب إجراء بعض التعديلات في العمليات أو التركيبات الميكانيكية لتجنب أو تقليل استخدام أو توليد أو انتشار العوامل الخطرة من مصدرها أو، عندما لا يكون تقليل انتشار المصدر ممكناً، تصمم لمنع أو تقليل انتشار العوامل الخطرة في بيئة العمل من خلال: • ازالتها فوراً من المصدر؛ • منع انتشارها؛ | الضوابط الهندسية | 2 |
| Environment | All, or any, of the following, the air, water and land; air includes the air within buildings and the air within other natural or man-made structures above or below ground | جميع أو أي مما يلي: الهواء والماء والأرض، ويشمل ذلك الهواء الموجود في المباني وغيرها من الهياكل الطبيعية أو الاصطناعية الموجودة على، أو تحت، سطح الأرض | البيئة | 4 |
| Environmental | Of or pertaining to environments or the environment | من البيئة أو البيئات أو متصل بها | بيئي | 6 |
| Environmental pollution | The release (into any environmental medium) from any process of substances which are capable of causing harm to man or any other living organisms supported by the environment | انتشار المواد بسبب العمليات (في أي وسط بيئي) إذا كانت تلك المواد تسبب إصابة الإنسان أو أي كائن حي يعيش في ذلك الوسط البيئي | التلوث البيئي | 4 |
| Environmental protection | A discipline aiming at the prevention of harm to the environment and to man or any other living organisms supported by the environment | مجال هدفه منع الإضرار بالبيئة أو إلحاق الضرر بالإنسان أو أي كائن حي يعيش في ذلك الوسط البيئي | حماية البيئة | 7 |
| Ergonomics | The science of assessing the relationship between workers and their work environment. This science includes not only an assessment of musculoskeletal risk due to the design of the work, but also includes a consideration of the cognitive processes involved in work that may lead to human errors | علم يدرس العلاقة بين العمال وبيئة عملهم ويتضمن إضافة إلى دراسة المخاطر على الجهاز العضلي والهيكلي للإنسان بسبب تصميم بيئة العمل دراسة العمليات الإدراكية المتصلة بالعمل التي قد تؤدي إلى أخطار بشرية | علم دراسة العلاقة بين العامل وبيئة العمل | 2 |
| Thorough examination | A systematic and detailed inspection that may include testing of certain parts as it relates to the thorough examination of lifting equipment | فحص منهجي مفصل قد يشمل فحص أجزاء معينة وعلاقتها بالفحص الشامل لمعدات الرفع وغيرها | فحص شامل | 6 |

| | English | Arabic | | Source |
|------------------------------------|--|--|-----------------------------------|---------------|
| Excavation | Any earthwork, trench, well, shaft, tunnel or underground | ماطاله أي عمل يتصل بالتراب أو الخنادق أو الآبار أو الأعمدة أو الأنفاق أو باطن الأرض | الحفر | 5 |
| Experient methor | working A pregnant woman | 1 1 | 11 | |
| Expectant mother External agencies | Independent from the company concerned. Usually one to which a duty is owed e.g. for | امرأة حامل جهة مستقلة عن الشركة المعنية وعادة ما تكون لها مهمة محددة مثل الإبلاغ عن الحوادث | امرأة حامل جهة خارجية | <u>6</u> 7 |
| External audit | reporting accidents An audit conducted by independent auditors from outside the organisation | تدقيق يجريه مدققون مستقلون يتبعون لجهة خارجية | التدقيق الخارجي | 7 |
| Extinguishing media | Substance contained in a fire extinguisher which causes extinction of a fire | عربي مادة موضوعة داخل طفاية الحريق تستخدم في إطفاء الحرائق | مادة إطفاء | 5 |
| Fail to danger | Where protective devices have failed, and the plant or system is left in a dangerous state | ي ، قصور أجهزة الحماية وترك المادة أو النظام عرضة للخطر | معرض للخطر | 7 |
| Fail to safety | A device designed to ensure that where protective mechanisms have failed, the plant or system is not left in a dangerous state | أداة مصممة لضمان عدم ترك المعمل أو الجهاز في حالة خطرة عند قصور آليات الحماية | أداة تأمين السلامة | 7 |
| Fall arrest harness | A full body harness with a lanyard attached to either a lifeline or other suitable anchorage designed to stop a person falling to the floor should they fall off a working platform or workplace at height e.g. roof | عدة تغطي الجسم بأكمله بها حبل موصل بسلك نجاة أو غيره من أدوات التثبيت المناسبة مصمم لمنع سقوط الشخص على الأرض عند وقوعه من منصة عمل أو مكان عمل مرتفع مثل السقف | عدة منع السقوط | 7 |
| Fall arresting systems | Equipment designed to protect a person from falling to the floor should they fall off a working platform or workplace at height, such as a fall arrest harness, safety netting etc | مثل الشقف معدات مصممة لمنع سقوط شخص على الأرض عند وقوعه من منصة عمل أو مكان عمل مرتفع مثل عدة منع السقوط أو شبكة السلامة أو غيرها | أنظمة منع السقوط | 7 |
| Falls from height | A dropping down or falling from a high or relatively high working position frequently resulting in major injury or fatality | سقوط من مكان عمل مرتفع فعلاً أو نسبياً تنتج عنه عادة إصابة خطرة أو وفاة | السقوط من مكان مرتفع | 7 |
| Feedback loop | A system of auditing and review that allows information on the performance of an organisation's health and safety management system to be considered at each stage of that system thus enabling the organisation to reinforce, maintain and develop its ability to reduce risks to the fullest extent and to ensure the continued effectiveness of the health and safety management system | نظام تدقيق ومراجعة يسمح بدراسة المعلومات الخاصة بأداء نظام إدارة الصحة والسلامة في المؤسسة في كل مرحلة من مراحل ذلك النظام بشكل يمكن المؤسسة من تعزيز قدرتها على تقليل المخاطر إلى أقصى حد ممكن والمحافظة على تلك القدرة وتطويرها وضمان استمرار فعالية نظام إدارة الصحة والسلامة | حلقة التعرف على الآراء | 5 |
| Fencing | An enclosure or barrier (e.g. a hedge, wall, railing, etc.) along the boundary of a workplace, or machinery or any place which it is desired to prevent unauthorised entry | عمل نظام إحاطة أو حاجز (مثل السياج النباتي أو الجدار أو الدرابزين وغيره) على امتداد حدود مكان العمل أو الآلات أو أي مكان يمنع الدخول غير المصرح إليه | عمل السياج | 6 |
| Fibrillation | A quivering movement of a muscle or nerve, esp. the muscles of the heart, leading to abnormal contraction which can cause heart failure. | الحركة الارتعاشية للعضلة أو الأعصاب خاصة عضلات القلب التي قد تؤدي إلى الانقباض غير العادي للقلب ومن ثم حدوث النوبة القلبية | رجفان | 6 |
| Filling in | Return of the earth dug out of a trench or excavation following completion of the work carried out in the excavation | إعادة التراب المستخرج إلى الخندق أو الحفرة بعد إكمال أعمال الحفر | الردم | 7 |
| Fire detection equipment | Equipment designed to detect a fire automatically either by detecting smoke, heat, flame, combustion products or a combination of these | معدات أوتوماتيكية مصممة لكشف الحريق من خلال كشف الدخان أو الحرارة أو اللهب أو نواتج الاحتراق أو أية مجموعة منها | معدات كشف الحريق | 7 |
| Fire door | A self-closing door made of fire-resistant material that can prevent the spread of fire | باب يغلق ذاتياً مصنوع من مواد مقاومة للنيران يمكن أن يمنع انتشار الحريق | باب مضاد لأنتشار الحريق | 7 |
| Fire drill | A process used to test the effectiveness of a workplace evacuation procedure and training by undertaking an observed practice evacuation of the workplace. | عملية تستخدم للتأكد من فعالية إجراءات إخلاء مكان العمل والتدريب على ذلك الإخلاء من خلال تمرين إخلاء خاضع للمراقبة في مكان العمل | تدريب الإخلاء | 7 |
| Fire fighting equipment | Equipment designed to control or extinguish a fire, including portable fire extinguishers, sprinkler systems etc | معدات مصممة للسيطرة على الحريق أو إطفاءه وتشمل الطفايات المحمولة وشبكات الرش وغيرها | معدات الإطفاء | 7 |
| Fire instructions | A notice informing people of the action they should take on either hearing a fire alarm or discovering a fire | إشعار لإبلاغ الناس بما ينبغي عليهم فعله عند سماع صفارة الإنذار بالحريق أو اكتشاف الحريق | تعليمات النجاة من الحريق | 7 |
| Fire marshal | A person trained to assist during an evacuation of a workplace by, for example, ushering people out of a building or checking that designated areas are clear of people | الحريق شخص مدرب على أعمال المساعدة في إخلاء مكان العمل من خلال إخراج الناس من المبنى أو التأكد من خلو أماكن معينة من الناس | مسئول إطفاء | 7 |
| Fire spread | The development and travel of a fire across a surface or area | زيادة حجم النيران واشتعالها من مكان إلى آخر في سطح أو منطقة ما | انتشار الحريق | 7 |
| Fire triangle | A model used to describe the three items needed for a fire to burn, namely fuel, heat and oxygen | نموذج يستخدم لوصف المواد الثلاث اللازمة لإشعال النار وهي الوقود والحرارة والأكسجين | مثلث الحريق | 7 |
| Fire warning equipment | Equipment designed to warn people of the threat of fire by providing an audible or visual alarm | معدات مصممة لتحذير الناس من خطر الحريق تستخدم أداة تنبيه مسموعة أو مرئية | معدات التحذير من اشتعال الحريق | 2 |
| First-aid | Initial management of any injury or illness suffered at work | التعامل الميداني مع أية إصابة أو مرض يتم التعرض لها/له في مكان العمل | إسعاف أولي | 5 |
| Fixed guard | Guard in such a manner (e.g. by screws, welding) that it can only be opened or removed by the use of tools | حاجز مركب بطريقة معينة (بالمسامير أو اللحام) لا يمكن فتحه أو إزالته بدون استخدام الأدوات المناسبة لذلك | حاجز ثابت | 3 |

| | English | Arabic | | Source |
|--------------------------------|--|--|------------------------|--------|
| Flammable | Capable of being set on fire | يمكن أن يبدأ إشعال الحريق | قابل للاشتعال | 6 |
| Flammable liquid | A liquid with a flashpoint of 55°C or below | سائل تصل نقطة وميضه إلى 55 درجة مئوية أو أقل | سائل قابل للاشتعال | 5 |
| Flashover | sudden transition from a localized fire to the ignition of all exposed flammable surfaces within an enclosure | انتقال مفاجئ للحريق من مرحلة الحريق الموضعي إلى مرحلة إشعال جميع الأسطح المكشوفة القابلة للاشتعال في منطقة معينة | درجة حرارة الاشتعال | 5 |
| Flashpoint | The minimum temperature at which a liquid gives off sufficient vapour to ignite on the application of an ignition source | الحد الأدنى لدرجة الحرارة التي تسمح بانبعاث كمية من البخار تكفي للاشتعال في وجود مصدر اشتعال | نقطة الوميض | 5 |
| Fragile roof | The roof of a building made of material of insufficient strength to support a person and hence would be liable to fall through | سقف مبنى مصنوع من مواد ليست قوية بصورة كافية لتحمل الأجسام الثقيلة وبالتالي يمكن أن يسقط الشخص من خلاله | سقف قابل للكسر | 7 |
| Frequency | With regard to electricity this is the frequency at which alternating current (AC) is transmitted from a power plant to the end user (50Hz in the UK) | فيما يتعلق بالكهرباء، يعني التردد الذي ينتقل عنده التيار المتناوب من محطة الكهرباء إلى المستهلك النهائي (50 هرتز في المملكة المتحدة) | التردد | 7 |
| Frequency | The rate of recurrence of any regularly repeated event, with regard to noise this is the number of cycles per second (pitch) of a sound wave | معدل التكرار المنتظم لحدث معين. وفيما يتعلق بالضوضاء، يكون التكرار هو عدد الدورات في الثانية (الحدة) للموجة الصوتية | التكرار | 7 |
| Fuel | Material burned or used on a source of heat or power | مادة تُحرق أو تستخدم لتشغيل مصدر حرارة | وقود | 6 |
| Fungus | A single or multi-cellular organism which feeds on organic matter e.g. yeasts, moulds, mushrooms etc. Often have pathogenic effects. | او طاقة كائن حيوي بخلية واحدة أو عدة خلايا يتغذى بمادة عضوية مثل الخمائر والفطر المحلل للمادة العضوية وغيرها وغالباً ما تكون له تأثيرات مرضية | الفطر | 6 |
| Fuse | A thin wire, placed in a circuit, of such size as would melt at a predetermined value of current flow and therefore cut off the current to that circuit. Provides protection for the circuit and apparatus if excess current flows through it. | سلك رقيق يوضع في دائرة كهربائية ويمكنه أن ينصهر إذا وصل التيار إلى درجة محددة سلفاً فيمنع وصول التيار إلى تلك الدائرة وبالتالي يوفر الحماية للدائرة والجهاز الموصل بها إذا زاد التيار المار بها عن حد معين | مصهر | 7 |
| Gantry | A frame or platform for carrying a travelling- crane or similar structure | هيكل أو منصة لحمل الرافعة أو ما يشابهها | جسر الرافعة | 6 |
| Granulated | Of metals, sugar, plastic etc: formed into granules | فيما يتعلق بالمعادن والسكر والبلاستيك وغيرها، مصنوع في شكل حبيبات | في شكل حبيبات | 6 |
| Groundwater | Water located beneath the ground surface in soil pore spaces and in the fractures of rocks | المياه الموجودة تحت سطح الأرض في فراغات التربة والتشققات الصخرية | المياه الجوفية | 7 |
| Guard-rail | An adequately secured rail erected along an exposed edge to prevent persons from falling | حاجز مثبت بطريقة مناسبة على امتداد أحد الأطراف المكشوفة لمنع وقوع الأشخاص | حاجز | 1 |
| Hand tool | A implement that is held in and operated directly by the hand e.g. hammer | أداة تمسك باليد وتشغل مباشرة باليد مثل المطرقة | أداة | 7 |
| Hand/arm vibration | Mechanical vibration which is transmitted into the hands and arms during a work activity | اهتزاز ميكانيكي ينتقل إلى اليدين والذراعين أثناء أداء العمل | اهتزاز اليد/الذراع | 5 |
| Harm | Physical injury or damage to health | إصابة بدنية أو أضرار بالصحة | ضرر | 3 |
| Harmful substances | Substances liable to cause harm to human health | مواد يمكن أن تضر بصحة الإنسان | مواد ضارة | 7 |
| Hazard | A source of energy with the potential of causing immediate injury to personnel and damage to equipment, environment or structure; or the properties of toxic substances, such as chemicals, gases or radioactivity, that may cause health problems immediately, or in the short-term or longer-term, in people exposed to those substances | مصدر طاقة يمكن أن يسب الإصابة الفورية للإنسان أو تلف المعدات أو الهياكل أو التأثير السلبي على البيئة أو يحتوي على خواص المواد السامة مثل المواد الكيميائية أو الغازات أو الإشعاعات التي قد تسبب مشاكل صحية فوراً أو في المستقبل القريب أو البعيد للأشخاص الذين يتعرضون لها | الخطر | 2 |
| Head protection | Something worn on the head e.g. safety helmet, where there is a risk of falling objects or the head hitting an obstruction. The helmet is designed to protect the head against falling objects or collision | شيء يوضع على الرأس مثل خوذة السلامة لحمايته من المواد المتساقطة أو الارتطام بعائق. وتصمم الخوذة لحماية الرأس من المواد المتساقطة أو الارتطام | وقاية الرأس | 2 |
| Health and safety arrangements | A set of management processes necessary to organise, plan, control and monitor the design and implementation of the risk control systems in a health and safety management system | مجموعة العمليات الإدارية المطلوبة لتنظيم وتخطيط ضبط ومراقبة تصميم وتنفيذ نظم مراقبة المخاطر المتصلة بنظام إدارة الصحة والسلامة | ترتيبات الصحة والسلامة | 5 |

| | English | Arabic | | Source |
|-------------------------------------|---|---|---|--------|
| Health and safety culture | A concept that: i. includes the values, beliefs and principles that serve as a foundation for the safety management system and ii. includes the set of practices and behaviours that exemplify and reinforce those basic principles | فكرة تتضمن ما يلي: i. القيم والمعتقدات والمبادئ التي تكون أساس نظام إدارة السلامة ii. مجموعة الممارسات وأنواع السلوك التي تظهر وتعزز هذه المبادئ الأساسية | ثقافة الصحة والسلامة | 2 |
| Health and safety management system | Part of an organisation's management system used to develop and implement its occupational Health and Safety policy and manage its Occupational Health and Safety risks | جزء من نظام الإدارة في المؤسسة يستخدم لإعداد وتنفيذ خطة الصحة والسلامة المهنية وإدارة مخاطر الصحة والسلامة المهنية الخاصة بالمؤسسة | نظام إدارة الصحة والسلامة | 3 |
| Health and safety performance | Measurable results of an organisation's management of its Occupational Health and Safety risks | نتائج يمكن قياسها تبين جودة إدارة المؤسسة لمخاطر الصحة والسلامة المهنية | أداء الصحة والسلامة | 3 |
| Health and safety policy | A written document that sets the general intentions, approach and objectives of an organisation and the criteria and principles upon which it bases its action in relation to its management of health and safety at work | مستند مكتوب تحدد المؤسسة من خلاله نواياها العامة وأسلوبها وأدائها والمعايير والمبادئ التي تعتمد عليها إجراءاتها فيما يخص إدارتها للصحة والسلامة أثناء العمل | خطة الصحة والسلامة | 5 |
| Health/medical surveillance | A generic term which covers procedures and investigations to assess workers' health in order to detect and identify any abnormality. The results of surveillance should be used to protect and promote the health of the individual, collective health at the workplace, and the health of the exposed working population. Health assessment procedures may include, but are not limited to, medical examinations, biological monitoring, radiological examinations, questionnaires or a review of health records | مصطلح عام يغطي الإجراءات وأعمال البحث التي تُتبع لدراسة صحة العمال بغرض كشف وتحديد أي أمر غير عادي. وتستخدم نتائج الاستبيان في حماية وتعزيز صحة الإنسان وصحة العمال في مكان العمل وصحة العمال المعرضين للخطر. وقد تشمل إجراءات دراسة الأمور الصحية، على سبيل المثال لا الحصر، الفحص الطبي والمراقبة البيولوجية والفحص الإشعاعي والاستبيانات أو مراجعة السجلات الصحية. | الاستبيان الخاص بالصحة/الأمور الطبية | 7&5 |
| Heat transmission | Conveyance or passage of heat through a solid, liquid or gaseous medium | انتقال أو مرور الحرارة عبر جسم صلب أو سائل أو غازي | انتقال الحرارة | 6 |
| Hoist | A device used for lifting or lowering a load by means of a drum or lift-wheel around which rope or chain wraps | جهاز يستخدم لرفع أو إنزال حمولة ما بواسطة أسطوانة أو عجلة رفع يلتف حولها حبل أو سلسلة | مرفاع | 7 |
| Hot work | Work activities that by their nature produce or involve heat or hot sparks e.g. welding | الأعمال التي تنتج الحرارة أو الشرر الساخن أو تتصل بهما بطبيعتها مثل اللحام | عمل على الساخن | 7 |
| Housekeeping | The act of maintaining order and tidiness in a workplace, clearing of accumulations of rubbish etc. | عملية المحافظة على ترتيب ونظافة مكان العمل والتخلص من النفايات وغيرها | النظافة والترتيب | 7 |
| Human error | An action or decision which was not intended, which involved a deviation from an accepted standard, and which led to an undesirable outcome | إجراء أو قرار غير مقصود يتضمن انحرافاً عن المعايير المقبولة ويؤدي إلى حدوث أمور غير مرغوبة | خطأ بشري | 5 |
| Human harm | Ill-health, injury or damage suffered by a person | سوء الصحة أو الإصابة أو الضرر مما يلحق بالإنسان | ضرر على الإنسان | 6 |
| Humidifier | Devices for maintaining or increasing level of humidity in the atmosphere | أجهزة تستخدم في المحافظة على مستوى الرطوبة في الجو أو زيادتها | وحدة ترطيب | 7 |
| Ignition | The process or initiating combustion or catching fire | عملية بدء الاحتراق أو بدء انتشار الحريق | الإشعال | 6 |
| Immediate causes | Acts of the worker and unsafe working conditions that had direct influence on the occurrence of an accident | الإجراءات التي يتخذها العامل وظروف العمل غير الآمنة التي يكون لها تأثير مباشر على وقوع الحادث | الأسباب المباشرة | 2 |
| Independent tied scaffold | A scaffold structure that is fully able to support itself vertically and receives horizontal stability by being tied to the adjacent building | هيكل السقالة الذي يتوفر له دعم ذاتي كامل ويكون عمودياً ويتحقق له التوازن الأفقي من خلال ربطه بالمبنى المجاور | سقالة مربوطة مستقلة | 7 |
| Indirect costs | Costs incurred by an organisation or individual as a result of an accident or incident that can be inferred but which do not take the form of direct monetary outlays, e.g. disruption to the work of other workers | التكاليف التي تتكبدها المؤسسة أو الفرد نتيجة حادث أو حدث ويمكن استنتاجها ولكنها لا تتخذ شكل المدفوعات التقديرية المباشرة مثل تعطيل عمل العمال الآخرين | التكاليف غير المباشرة | 7 |
| Individual | With respect to manual handling, the individual relates to the person undertaking a manual handling task. | بالنسبة لأعمال المناولة اليدوية، يعتبر الفرد هو الشخص الذي ينفذ عمل المناولة اليدوية | فرد | 7 |
| Individual factors | With respect to human factors and health and safety at work, individual factors relate to facets of individuals such as personal attitudes, skills, habits and personalities and their relationship to task performance | فيما يتعلق بالعوامل البشرية وعناصر الصحة والسلامة أثناء العمل، تتعلق العوامل الفردية بأوجه النشاط البشري مثل التصرفات الشخصية والمهارات والعادات والخصائص الشخصية وعلاقة ذلك بأداء المهام | العوامل الفردية | 5 |
| Induction | The action of introducing to, or initiating in, the knowledge of something e.g. of a new workplace | عملية تعريف العامل بالمعلومات المتصلة بشيء معين مثل مكان العمل الجديد | تعريف العامل بالعمل | 6 |

| | Faciliah | A robio | | Carrea |
|--------------------|--|--|--|-------------|
| Infirm | English Of persons, with reference to physical condition: not strong and healthy; physically weak or feeble, esp. through age | Arabic بالنسبة للأشخاص وبالإشارة إلى حالتهم البدنية، غير قوي ولا يتمتع بصحة جيدة؛ ضعيف بدنياً أو ضعيف الجسم خاصة بسبب التقدم في السن | عاجز | Source 6 |
| Influence of peers | The positive or negative effect co-workers' behaviour and attitude have on the behaviour of an individual whilst at work | التأثير الإيجابي أو السلبي لسلوك وتصرفات زملاء العمل على سلوك الفرد أثناء العمل | تأثير الزملاء | 5 |
| Information | Items of knowledge or communication of instructive knowledge | معارف أو رسائل لها هدف تعليمي | معلومات | 6 |
| Ingress | The action of going in or entering | عملية الدخول إلى مكان معين | دخول | 6 |
| Inspection | careful scrutiny or survey; close or critical examination | الفحص أو المسح المتأني أو الهادف إلى اكتشاف المشكلة؛ الفحص | تفتیش | 6 |
| Instruction | A making known to a person what he or she is required to do; a direction, an order | معلومات تقدم لشخص ما حول ما يجب عليه فعله؛ توجيه أو أمر | تعلیمات | 6 |
| Insulation | Material used to prevent the passage of heat, electricity or noise from one thing to another | استخدام مادة لمنع مرور الحرارة أو الكهرباء أو الضوضاء من جسم إلى آخر | عزل | 7 |
| Insured costs | Financial losses resulting from a workplace accident that are covered by an insurance policy, e.g. covering ill-health, injury and damage | الخسائر المالية التي تنتج عن الحوادث التي تقع في مكان العمل والمشمولة في بوليصة التأمين مثل البوالص التي تغطي حالات سوء الصحة والإصابة والتلف | التكاليف المشمولة في بوليصة التأمين | 7 |
| Intensity | With regard to noise: a measure for the energy received by the ear and therefore a measure of the physical harm that can be produced | بالنسبة للضُوضاء، مقياس الطاقة التي تستقبلها الأذن وبذلك فهو مقياس الضرر البدني الذي قد ينتج عن تلك الطاقة | الشدة | 7 |
| Interlocked guard | Guard associated with an interlocking device so that, together with the control system of the machine, the following functions are performed: • the hazardous machine functions "covered" by the guard cannot operate until the guard is closed; • if the guard is opened while hazardous machine functions are operating, a stop command is given; • When the guard is closed, the hazardous machine functions "covered" by the guard can operate. The closure of the guard does not by itself start the hazardous machine functions | حاجز موصول بأداة تعشيق للقيام بالمهام التالية بالاشتراك مع نظام التحكم في الآلة: منع تشغيل وظائف الآلة التي تنطوي على الخطر والتي "يغطيها" الحاجز إلا بعد إغلاق الحاجز؛ إعطاء أمر "إيقاف" إذا فتح الحاجز أثناء تشغيل وظائف الآلة الخطرة؛ تشغيل وظائف الآلة الخطرة "للنطاق" بواسطة الحاجز عند إغلاق الحاجز. ومع ذلك فإن إغلاق الحاجز وحده لا يكفي لتشغيل وظائف الآلة الخطرة. | حاجز مثبت بالتعشيق | 3 |
| Internal audit | An audit conducted by employees of the organisation | تدقيق يجريه موظفو المؤسسة | التدقيق الداخلي | 7 |
| Investigation | The action of investigating; the making of a search or inquiry; e.g. the cause of an accident; systematic examination; careful and minute research | عملية التقصي؛ القيام بالبحث أو التحري مثلاً لمعرفة سبب الحادث؛ الفحص المنهجي؛ البحث المتأني والدقيق | التقصي | 6 |
| lonising radiation | Consists of particles, including photons, which cause the separation of electrons from atoms and molecules | إشعاع يتكون من جزئيات تشمل الفوتونات التي تسبب فصل الإلكترونات عن الذرات والجزئيات | إشعاع مؤين | 6 |
| Irritant | Non corrosive substances which through immediate, prolonged or repeated contact with the skin or mucous membrane may cause inflammation | مُواد غير أكالة قد تحدث تهيجاً في الجلد أو الغشاء المخاطي من خلال ملامسته بصورة مباشرة أو لمدة طويلة أو لمرات متكررة | مهيج | 2 |
| Isolation | A control method that reduces the risks to a person from a source of danger by separating the process producing the danger from the person | طريقة ضبط لتقليل الخطر على الإنسان من مصدر الخطر من خلال عزل الشخص عن العملية المنتجة لذلك الخطر | العزل | 3 |
| Isolation | With respect to electrical safety, the disconnection and separation of electrical equipment from every source of electrical energy in such a way that this disconnection and separation is secure | فيما يتعلق بالسلامة الكهربائية، فصل وعزل المعدات الكهربائية من جميع مصادر الطاقة الكهربائية بطريقة تجعل ذلك الفصل أو العزل مضموناً | العزل | 2 |
| Isolation | With respect to noise: the separation of a machine from its surroundings and supporting structures to reduce noise levels, for example flexible isolation made of rubber or springs can be used to reduce the spread of structure-borne sound through a machine frame | فيما يتعلق بالضوضاء، عزل الآلة من محيطها والتركيبات المساندة لها لتقليل مستويات الضوضاء مثل العزل المرن المصنوع من المطاط أو اللولب الذي يمكن استخدامه لتقليل انتشار الصوت عبر الهيكل من خلال هيكل الآلة | العزل | 4 |
| Jib | The projecting arm of a crane; also applied to the boom of a derrick | ذراع الرافعة أو جهاز الرفع | ذراع الرافعة | 5 |
| Job factors | With respect to human factors and health and safety at work, job factors relate to the designing of work tasks in accordance with ergonomic principles to take into account limitations and strengths in human performance | فيما يتعلق بالعوامل البشرية وعوامل الصحة والسلامة أثناء العمل، تتعلق العناصر المتصلة بالعمل بتصميم مهام العمل وفقاً لمتطلبات علم دراسة العلاقات بين العامل وبيئة العمل ومصادر القوة في الأداء الإنساني | العناصر المتصلة بالعمل | 6 |
| Job rotation | Where people are moved from one type of a task to another to minimise risk of injury repeating the same movements or limit exposure to noise/chemicals etc | نقل العامل من عمل إلى آخر لتقليل خطر الإصابة من تكرار الحركات نفسها أو تقليل التعرض للضوضاء/المواد الكيميائية وغيرها | مناوبة العمل | 5 |

| Publicated analysis Publicated securitions of buttor a transit and mental administration of buttors are constructed in the control of the control | | English | Arabic | | Source |
|---|---------------------------|---|--|---------------------------|--------|
| durations, task frequency, task allocation, environmental conditions, recognized conditions, recognized introduction or required in force or more people to perform a given task. Linear Condition of the process of t | Job/task analysis | The breakdown of how a task is accomplished, including a detailed examination of both | تقسيم العمل إلى مهام يمكن إنجازها وتتضمن الفحص المفصل للأعمال اليدوية | تحليل العمل/المهمة | 7 |
| tanyard A short rope or line used for securing? A short rope or line used for securing? A short rope or line used for securing the probability of a specific event cocurring from the probability of specific event cocurring from the | | durations, task frequency, task allocation, environmental conditions, necessary clothing | تنفيذها وتوزيع المهمة والظروف البيئية والملابس والمعدات اللازمة لها وأية عوامل | | |
| Line in the continuous control of securing (special process of securing to the continuous of the cont | | <u> </u> | الأشخاصَ الذين يُشاركون في تنفيذ المهمة | | |
| Lines of communication The routes through which commended to the commende | Lanyard | tightening etc | حبل أو سلك قصير يستخدم في التثبيت/التربيط | سلك أو حبل | 7 |
| responsible respo | | , , | | | 6 |
| ### Common or instructions etc. are sent information and instructions etc. are sent in formation and instruction | | responsible | المدير الذي يتبع له الموظف مباشرة | المدير المباشر | 6 |
| Issue or equity, legal proceedings When common the common to entire the process of practice | Lines of communication | management structure through which | وغيرها من خلالها عن طريق الهيكل الإداري | خطوط الاتصال | 7 |
| Elegic connected to a source of electricity example, packages and boxes, related to menual handling content and the properties (example, packages and boxes, related to menual handling control to example, packages and boxes, related to menual handling control to example, packages and boxes, related to menual handling control to example, packages and boxes, related to menual handling control to example, packages and boxes, related to menual handling control to example, packages and boxes, related to menual handling control to example and the control into the volume of the chemical control manual at its source of generation and removing it to the open air, or into the workships and the control manual of the control control office to generation and removing it to the open air, or into the workship whereaves without close or directs supervision Lone working When somebody is working by themselves without close or directs supervision Lone working When somebody is working by themselves without close or directs supervision Lone working When somebody is working by themselves without close or directs supervision Lone working When somebody is working by themselves without close or directs supervision Assembly of linked parts or components, at least one of within moves, with the appropriate machine acutators, control and power critical supervision. Manufacturer A product or fabrication of something Manufacturers A productor of application in particular for his processing, treatment, moving or packaging of a material can be stately in large and packages and packages and packages and packages and packages and packages are all packages and packages are allowed and power critical packages and packages are allowed and power critical packages ar | Litigation | | | مقاضاة | 6 |
| example, packages and boxes, related to manual handling branch and landling and handling branch and handling before the containing undance and safe expension of the containing and the | Live electrical systems | | | الأجهزة الموصلة بالكهرباء | 5 |
| methods of working. Local codes may be written for and used in a particular organisation or industrial sector Local exhaust ventilation for and used in a particular organisation or industrial sector of industrial sector of the property of the chemical contaminants that involves capture of the chemical contaminants that involves capture of the chemical contaminant at its source of feel place in the contaminant and the source of the contaminant that contaminate that contaminant | Load | example, packages and boxes, related to | | حمولة | 4 |
| to airborne contaminants that involves capture of the chemical contaminant at its source of ogeneration and removing it to the open air, or into two workspace after the contaminant has been removed Lone worker Somebody who works by themselves without close or direct supervision Lone working The lower back area Machinery Assembly of linked parts or components, at each case of working at the contaminant of the contaminant and proprieties machine actuators, control and power circuits, in particular for the processing, treatment, more of package and and or by bodily force Manufacturers' safety data sheets Manufacturers' safety data sheets Manufacturers' safety data sheets Means of escape Mechanical handling Mens of escape Mechanical handling Mens of escape Mickin management hierarchy where they report to each working at management hierarchy where they preport to management hierarchy where they preport of management hierarchy where they report to each of management hierarchy where they preport to each of management hiera | · | methods of working. Local codes may be written for and used in a particular organisation or industrial sector | وقد تكون القوانين المحلية مكتوبة لمؤسسة | قوانين الممارسة المحلية | 7 |
| Close or direct supervision When somebody is working by themselves without close or direct supervision Assembly of linked parts or components, at least one of which moves, with the appropriate machine actuators, control and power circuits, joined together for a specific application, in particular for the processing, treatment, moving or packaging of a material Mandatory Obligatory, compulsory, not discretionary Manual handling The transporting or supporting of a load by hand of by bodily force Manufacturer A producer or fabricator of something want at selection and the safety hand of by bodily force Manufacturers's safety data sheets Means of escape Weans of escape When and the country of the country is affectively in the country of the country of the country is affectively in the country of the country of the country is affectively in the country of | Local exhaust ventilation | to airborne contaminants that involves capture of the chemical contaminant at its source of generation and removing it to the open air, or into the workplace after the contaminant has | المحمولة في الهواء من خلال التقاط الملوثات الكيميائية في مصدر توليدها ونفثها في الهواء المحيط أو مكان العمل بعد إزالة المادة | • • | 2 |
| Machinery The lower back area Assembly of linked parts or components, at least one of which moves, with the appropriate machine actuators, control and power circuits, joined together for a specific application, in particular for the processing, treatment, moving or packaging of a material and or by bodily force Manufacturer A produced by the manufacturer A producer or fabricator of something A produced by the manufacturer A producer or fabricator of something A p | | close or direct supervision | | عامل يشتغل بمفرده | 7 |
| Assembly of linked parts or components, at least one of which moves, with the appropriate machine actuators, control and power circuits, joined together for a specific application, in particular for the processing, freatment, moving or packaging of a material machine actuators properties as the control of the processing, freatment, moving or packaging of a material moving or apporting of a load by hand or by bodily force in fundation to support the material and provides introduces or importer of hazardous products that describes the hazards of a material and provides instructions on how the material can be safety handled, used and stored Means of escape Mechanical handling Mechanical handling The lifting and moving of loads using mechanical lifting/moving equipment such as fork-lift trucks, hoists, cranes etc. Middle manager A person with an executive or supervisory function operating at a point in the management hierarchy where they report to senior management Mists A localized cloud of fine liquid droplets Mobile elevating work platform A mechanical device used to provide temporary access for people or equipment to inaccessible areas, usually at height, which can be moved along the ground whilst extended. Motile tower scaffold A tower formed with scaffold tube and mounted on wheels. Used for working at height, which can be moved along the ground whilst extended. Moral Moral Moral Concerned with accepted standards of human character or behaviour good or bad of the manager or person has for acting in a particular with a factor to behaviour good or bad or person has for acting an action and action to the work and action and action to behaviour good or bad or per | | without close or direct supervision | | | 7 |
| least one of which moves, with the appropriate machine actuators, control and power circuits, joined together for a specific application, in particular for the processing, freatment, moving or packaging of a material moving or supporting of a load by hand or by bodily force Manufacturer | | | i | | 6 |
| Mandatory Obligatory, compulsory; not discretionary في أو رعم الإحمال باستخدام البدأي إجباري. غير احتياري في أو رعم الأحمال باستخدام البدأي العلم المستخدام المستخدام البدأي العلم المستخدام ال | Machinery | least one of which moves, with the appropriate machine actuators, control and power circuits, joined together for a specific application, in particular for the processing, treatment, | على الْأقل، يتُحركُ مع ربط مستحثات الآلة المناسبة ودوائر الضبط والطاقة معاً للقيام بعمل معين خاصة تصنيع أو معالجة أو نقل أو | الالات | 3 |
| Manual handling The transporting or supporting of a load by hand of by bodily force المناولة البدوية الدورة المناولة البدوية الدورة المناولة البدوية الدورة المناولة البدوية المناولة المناولة المنا | Mandatory | | _ | 1.11 | 6 |
| Manufacturer A producer or fabricator of something A produced manufacturer or data sheets A document produced by the manufacturer or importer of hazardous products that describes the hazards of a material and provides instructions on how the material and provides instructions on how the material can be safely handled, used and stored Image: Product of the control of the contro | * | The transporting or supporting of a load by | | | 1 |
| importer of hazardous products that describes the hazards of a material and provides instructions on how the material can be safely handled, used and stored Means of escape Structural means whereby (in the event of fire) a safe route or routes are provided for persons to travel from any point in a building to a place of safety Mechanical handling The lifting and moving of loads using mechanical lifting/moving equipment such as fork-lift trucks, hoists, cranes etc. Middle manager A person with an executive or supervisory function operating at a point in the management hierarchy where they report to senior management Mists A localized cloud of fine liquid droplets A mechanical device used to provide temporary access for people or equipment to inaccessible areas, usually at height, which can be moved along the extended. Mobile tower scaffold Mobile tower scaffold Moral Concerned with accepted standards of human character or behaviour good or bad Motivation I many point in a described in the material public in the moved along the ground whilst extended. Moral The reason a person has for acting in a particule way. The reason a person has for acting in a particule way. Motivation I many point in the waterial can be safely and to with accepted standards of human character or benaviour good or bad Minage in the subject in the first public in the material public in t | Manufacturer | | شركة تنتج أو تصنع شيئاً ما | الشركة الصانعة | 6 |
| Structural means whereby (in the event of fire) a safe route or routes are provided for persons to travel from any point in a building to a place of safety Mechanical handling The lifting and moving of loads using mechanical lifting/moving equipment such as fork-lift trucks, hoists, cranes etc. Middle manager A person with an executive or supervisory function operating at a point in the management hierarchy where they report to senior management A localized cloud of fine liquid droplets A mechanical device used to provide temporary access for people or equipment to inaccessible areas, usually at height, which can be moved along the ground whilst extended. Mobile tower scaffold A tower formed with scaffold tube and mounted on wheels. Used for working at heights. Moral Concerned with accepted standards of human character or behaviour good or bad The lifting and moving of loads using mechanical device used to provide temporatory and the provide temporatory access for people or equipment to inaccessible areas, usually at height, which can be moved along the ground whilst extended. A tower formed with scaffold tube and mounted on wheels. Used for working at heights. The reason a person has for acting in a particular way. The reason a person has for acting in a place of the provide temporator and the provide temporatory access for acting in a particular way. | | importer of hazardous products that describes the hazards of a material and provides instructions on how the material can be safely | للمنتجات الخطرة تصف مخاطر تلك المنتجات وتتضمن التعليمات المناسبة لمناولتها | ** | 2 |
| mechanical lifting/moving equipment such as fork-lift trucks, hoists, cranes etc. Middle manager A person with an executive or supervisory function operating at a point in the management hierarchy where they report to senior management Mists A localized cloud of fine liquid droplets A mechanical device used to provide temporary access for people or equipment to inaccessible areas, usually at height, which can be moved along the ground whilst extended. Mobile tower scaffold Mobile tower scaffold Moral The reason a person has for acting in a particular wav Middle manager A person with an executive or supervisory function operating at a point in the management indicates eight, which can be moved along the ground whilst extended. Concerned with accepted standards of human character or behaviour good or bad Motivation The reason a person has for acting in a particular wav Middle manager A person with an executive or supervisory function as person has for acting in a particular wav A person with an executive or supervisory function as person has for acting in a particular wav Middle manager A person with an executive or supervisory function as person has for acting in a particular wav A person with an executive or supervisory function as pleided in dividual in the management in the management in the management in the management leading in dividual in the management lead in the management leading in dividual in the management leading in liquid droplets A person with an executive or supervisory function and management leading in liquid droplets A person with a point in the management leading in liquid droplets A person with a point in the management leading in liquid droplets A person with a point in the management leading in liquid droplets A person with a point in the management leading in liquid droplets A person with a point in the management leading in liquid | Means of escape | Structural means whereby (in the event of fire) a safe route or routes are provided for persons to travel from any point in a building to a place | طرقاً آمنة (في حالة الحريق) يمكن لذلك الشخص استخدامها للانتقال من نقطة ما إلى | طرق النجاة | 5 |
| A person with an executive or supervisory function operating at a point in the management hierarchy where they report to senior management Mists A localized cloud of fine liquid droplets A mechanical device used to provide temporary access for people or equipment to inaccessible areas, usually at height, which can be moved along the ground whilst extended. Mobile tower scaffold A tower formed with scaffold tube and mounted on wheels. Used for working at heights. Moral A person with an executive or supervisory function operating at a point in the management liquid droplets A person with an executive or supervisory function operating at a point in the management liquid in the management liquid droplets A localized cloud of fine liquid droplets A mechanical device used to provide temporary access for people or equipment to inaccessible areas, usually at height, which can be moved along the ground whilst extended. A tower formed with scaffold tube and mounted on wheels. Used for working at heights. Concerned with accepted standards of human character or behaviour good or bad Motivation The reason a person has for acting in a particular way. | Mechanical handling | mechanical lifting/moving equipment such as | الرفع/النقل الميكانيكية مثل شاحنات الرافعات | مناولة ميكانيكية | 7 |
| Mobile elevating work platform A mechanical device used to provide temporary access for people or equipment to inaccessible areas, usually at height, which can be moved along the ground whilst extended. A tower formed with scaffold tube and mounted on wheels. Used for working at heights. A tower formed with accepted standards of human character or behaviour good or bad Concerned with accepted standards of narricular wave Limit of the plant | Middle manager | function operating at a point in the management hierarchy where they report to | | | 7 |
| temporary access for people or equipment to inaccessible areas, usually at height, which can be moved along the ground whilst extended. Mobile tower scaffold A tower formed with scaffold tube and mounted on wheels. Used for working at heights. Moral Concerned with accepted standards of human character or behaviour good or bad Motivation temporary access for people or equipment to inaccessible areas, usually at height, which allow and will accepted standards of extended. A tower formed with scaffold tube and mounted on wheels. Used for working at heights. Concerned with accepted standards of human character or behaviour good or bad The reason a person has for acting in a particular way. | | • | | • | 6 |
| mounted on wheels. Used for working at heights. Moral Concerned with accepted standards of human character or behaviour good or bad The reason a person has for acting in a particular way. | platform | temporary access for people or equipment to inaccessible areas, usually at height, which can be moved along the ground whilst | للأشخاص والمعدات إلى أماكن يصعب الوصول إليها تكون مرتفعة عادة، وهي آلة | | 7 |
| Moral Concerned with accepted standards of human character or behaviour good or bad البشري المقبول أو غير الم | Mobile tower scaffold | mounted on wheels. Used for working at | | سقالة برجية متنقلة | 7 |
| Motivation The reason a person has for acting in a السبب الذي يجعل شخصاً ما يتصرف بطريقة | Moral | Concerned with accepted standards of human | | أخلاقي | 6 |
| " | Motivation | The reason a person has for acting in a | السبب الذي يجعل شخصاً ما يتصرف بطريقة | دافع | 6 |
| Multi-disciplinary Combining or involving several separate professions Combining or involving several separate professions | Multi-disciplinary | | | متعدد الحرف | 6 |

| | English | Arabic | | Source |
|--|---|--|--|--------|
| Musculoskeletal | Relating to the muscles of the body and skeleton together | يتعلق بعضلات الجسم أو الهيكل العظمي | يتعلق بالعضلات والهيكل العظمي | 6 |
| Mutagenic | Substances and preparations which, if they are inhaled or ingested or if they penetrate the skin, may cause genetic defects which can be inherited | مواد ومستحضرات قد تسبب عيوباً وراثية يمكن توارثها إذا تم استنشاقها أو ابتلاعها أو إذا دخلت في جسم الإنسان من خلال الجلد | مادة مولدة للطفرات البيولوجية | 5 |
| Near-miss | An incident in which no injury or damage results | حادث لم تقع بسببه إصابات أو تلفيات | إصابة وشيكة | 2 |
| Non-ionising radiation | Electromagnetic radiation with insufficient energy to separate electrons from atoms and molecules | إشعاع كهربائي-مغنطيسي ليست به طاقة كافية لفصل الإلكترونيات عن الذرات والجزئيات | إشعاع غير مؤين | 7 |
| Notice board | A board upon which documents can be affixed that display information for workers e.g. health and safety bulletins | لوح تثبت عليه الأوراق التي تتضمن معلومات تهم العمال مثل نشرات الصحة والسلامة | لوحة إعلانات | 7 |
| Notification | The action of notifying or making known, e.g. an intimation, a notice | إجراء يتبع للإبلاغ أو الإعلان مثل الإعلانات والبلاغات | إشعار | 6 |
| Nursing mother | New or expectant mother | امرأة وضعت قبل مدة وجيزة أو حامل | مرضعة | 6 |
| Objective | A thing aimed at or sought; a target, goal, or end | أمر مستهدف أو منشود؛ غرض أو هدف أو نتيجة متوخاة | الهدف | 6 |
| Occupational accident | An unplanned or unexpected event arising out of, or in the course of, work which results in injury | حدث غير مخطط له أو غير متوقع ينشأ عن العمل أو أثناءه أو تنتج عنه إصابة | حادث مهني | 1 |
| Occupational disease | Any disease contracted as a result of an exposure to a hazard arising from work activity | أي مرض ينتج عن التعرض لخطر في مكان العمل | مرض مهني | 1 |
| Occupational exposure limits | Limits which refer to airborne concentrations of substances and represent conditions under which "it is believed that nearly all workers may be repeatedly exposed day after day without adverse health effects". | حدود تركيز المواد المحمولة في الهواء والظروف التي "يعتقد أن جميع العمال تقريباً قد يتعرضون لها بصورة متكررة ويوماً بعد يوم دون أن تتأثر صحتهم بها" | حدود التعرض المهني | 2 |
| Occupational health and safety | A discipline aiming at the prevention of work injuries (both occupational diseases and accidents) and at the improvement of working conditions | مجال يهدف إلى منع وقوع إصابات العمل (الأمراض المهنية والإصابات) وتحسين ظروف العمل | الصحة والسلامة المهنية | 2 |
| Openings and voids in the context of fire safety | Holes or breaks in fire resisting construction, or hidden spaces within building structures (such as false ceilings, lift shafts, spaces behind wall panelling etc.) through which smoke and fire may spread | الفجوات أو الفتحات في إنشاء مخصص لمقاومة الحرائق أو فجوات مخفية داخل هياكل المبنى (مثل الأسقف المخفية وأعمدة المصاعد والفجوات خلف حواجز الجدران وغيرها) التي يمكن أن ينتشر الدخان والحريق من خلالها | الفتحات والفجوات في سياق السلامة من الحرائق | 7 |
| Operator | A person who operates a machine, piece of equipment etc | شخص يشغل آلة أو قطعة معدات أو غيرها | مشغل | 6 |
| Organisational factors | With respect to human factors and health and safety at work, organisational factors are the features of an organisation such as culture, leadership, resources etc. which have an effect on health and safety performance of workers | فيما يتعلق بالعناصر البشرية والصحة والسلامة أثناء العمل، تعتبر العناصر التنظيمية هي الصفات التي تمتاز بها المؤسسة مثل الثقافة والقيادة والموارد وغيرها المتاحة للمؤسسة والتي تؤثر على أداء العمال المتعلقة بالصحة والسلامة | العناصر التنظيمية | 5 |
| Pallet truck | A hand operated tool used to lift and move pallets. The truck consists of two forks that are placed under the pallet, the front wheels are mounted inside the end of the forks, and as the hydraulic jack is raised, the forks are separated vertically from the front wheels, forcing the load upward until it clears the floor. | راة تشغل يدوياً لرفع ونقل الألواح. وتتكون الشاحنة من شوكتين توضعان أسفل الألواح وتركب العجلتان الأماميتان داخل الجزء الخلفي للشوكتين. عندما ترفع الرافعة الهيدروليكية تنفصل الشوكتان عمودياً من العجلتين الأماميتين لدفع الشحنة إلى الأعلى فترتفع عن الأرض | شاحنة رفع الألواح | 7 |
| Particulate | Existing in the form of minute separate particles; composed of such particles | يوجد في شكل جزئيات دقيقة منفصلة، يتألف من تلك الجزيئات | جزيئي | 6 |
| Passive samplers | Chemical detectors that collect the contaminant to be measured by allowing the air to reach the media. Diffusion or gravity | أجهزة كشف كيميائية تجمع المواد الملوثة المطلوبة للقياس من خلال السماح للهواء بالوصول إلى الوسط من خلال التشتيت أو الجاذبية | الوحدات السلبية لأخذ العينات | 2 |
| Pathogenic | An organism which can cause illness or disease | · · · · كائن حيوي يمكنه التسبب في حدوث المرض | مسبب للمرض | 6 |
| Pedestrian | A person who goes or travels on foot | أشخاص يمشون على أقدامهم | المشاة | 6 |
| Peer group | Group of individuals of similar age, social or educational background or in a similar position at work e.g. a group of supervisors | مجموعة أشخاص من سن متقاربة أو خلفية اجتماعية أو تعليمية متماثلة أو يؤدون عملاً مشابهاً في مكان العمل مثل مجموعة الرؤساء | مجموعة النظراء | 7 |
| Perception of risk | Factors people use in the final assessment of whether a situation is determined hazardous, and, if so, how hazardous | العوامل التي تستخدم في التقدير النهائي للأوضاع الخطرة ودرجة خطورتها | إدراك الخطر | 2 |
| Periodic | Recurring at regular intervals | يحدث على فترات منتظمة | علی فترات | 6 |
| Permit-to-work | A permit-to-work by which a person detects written system used to control certain types of work that are potentially hazardous. A permit-to-work is a formal document which specifies the work to be done and the precautions to be taken | تصريح العمل مستند خطي يستخدم لمنع غير المصرح لهم من أداء أنواع معينة من العمل تعتبر خطرة إلى حد ما، وهو مستند رسمي يحدد فيه العمل المطلوب أداؤه والاحتياطات الواجب اتخاذها | تصريح العمل | 2 |

| | English | Arabic | | Source |
|--|---|---|------------------------------------|--------|
| Personal hearing protection | Protective equipment which is intended to be worn by a person at work and reduces the exposure of that person to noise likely to damage hearing | معدات الوقاية التي يطلب من الشخص استخدامها أثناء العمل لتقليل مستوى الضوضاء التي يتعرض لها ذلك الشخص وقد تضر | الوقاية الشخصية للسمع | 7 |
| Personal hygiene | the maintenance of good personal cleanliness | بسمعه المحافظة على أسس النظافة الشخصية | النظافة والصحة الشخصية | 6 |
| Personal protective equipment | All equipment (including clothing) which is intended to be worn or held by a person at work and which protects that person against one or more risks to his health and safety | الجيدة المعدات (والملابس) التي يطلب من الشخص استخدامها أو حملها أثناء العمل لحمايته من واحد أو أكثر من المخاطر التي تهدد الصحة والسلامة | معدات الوقاية الشخصية | 4 |
| Persons in control of premises | A person or persons who has control to any extent of premises used by people who are not their employees | شخص يدير أو أشخاص يديرون، إلى أي حد، المباني التي يستخدمها أشخاص ليسوا من موظفيه أو موظفيهم | الأشخاص الذين يديرون المباني | 4 |
| Physical hazard | A hazard to which a person could be exposed as a result of physical contact with machinery, equipment etc. e.g. crushing, entanglement etc. | موطعيه او موطعيهم خطر يمكن أن يتعرض له الشخص نتيجة ملامسته لآلة أو قطعة معدات وغيرها مثل تحطم العظام أو تشابك الأطراف أو غيره | خطر على جسم الإنسان | 7 |
| Physiological | Relating to the functioning of living organisms | له علاقة بوظيفة الكائن الحي | فسيولوجي | 6 |
| Place of work | All places where workers need to be or to go by reason of their work and which are under the direct or indirect control of the employer | جميع الأماكن التي يلزم العمال التوجه إليها لأداء العمل والتي تخضع لإدارة صاحب العمل المباشرة أو غير المباشرة | مكان العمل | 1 |
| Plans in relation to management action | Organized (and usually detailed) proposals according to which something is to be done; a scheme of action; a strategy; a programme, schedule | مقترحات لإتباع نظام معين (تكون مفصلة عادة) تستخدم لتنفيذ شيء معين؛ برنامج عمل؛ إستراتيجية؛ برنامج؛ جدول | خطط تسيير العمل | 6 |
| Plant in relation to machinery and equipment | Machinery and apparatus, either fixed or movable, used in an industrial or engineering process | الآلات والأجهزة الثابتة أو المتنقلة المستخدمة في عملية صناعية أو هندسية | المعمل وعلاقته بالآلات والمعدات | 6 |
| Portable appliance testing (PAT) | With respect to electrical safety, portable appliance testing is undertaken at regular intervals by a competent person using appropriate testing equipment and is designed to detect faults within electrical equipment that inspection alone may not detect such as loss of earth integrity, deterioration of insulation integrity etc | فيما يتعلق بالسلامة الكهربائية، يتم إجراء الفحص بالجهاز المحمول على فترات منتظمة بواسطة شخص مؤهل يستخدم معدات الفحص المناسبة التي تصمم لاكتشاف العيوب داخل المعدات الكهربائية التي لا يمكن كشفها بالمعاينة وحدها مثل انعدام سلامة التأريض وانخفاض كفاءة العزل وغيرها | الفحص بالجهاز المحمول | 5 |
| Power tools | A hand tool where the working parts are driven by an external power source, e.g. electricity, petrol, gas (pneumatic) e.g. hand held hand drill | أدوات تعمل أجزاؤها باستخدام مصدر طاقة خارجي مثل الكهرباء أو البنزين أو الغاز (أو تكون هوائية) مثل المثقاب الذي يمسك باليد | أدوات تعمل بالطاقة | 2 |
| Practicable | A stricter term than reasonably practicable that specifies that measures should be taken to control risk when it is technically possible to do so in the light of current knowledge which the person concerned has or ought to have at that time. The cost, time and trouble involved are <i>not</i> to be taken into account | مصطلح أكثر تحديداً من مصطلح "ممكن عملياً بصورة معقولة" يحدد الإجراءات التي ينبغي اتخاذها لضبط المخاطر عندما يكون من الممكن فنياً ضبطها في ضوء المعرفة المتوفرة في ذلك الوقت والتي تتوفر أو يجب أن تتوفر للشخص المعني في ذلك الوقت. ولا يؤخذ بعناصر التكلفة والوقت والمشقة ذات العلاقة في الحسبان | ممكن عملياً | 4 |
| Premises | A building or part of a building that houses a business | المباني أو أجزاء المباني التي تحتوي على مكاتب المؤسسة | المباني | 6 |
| Prescribed drugs | Medicines that have been authorised for the use of a person by a doctor | الأدوية التي يصرح الطبيب لشخص ما باستخدامها | الأدوية التي يصفها الطبيب | 7 |
| Priority Proactive | Precedence in order or rank Of a person, action, policy, etc.: creating or controlling a situation by taking the initiative and anticipating events or problems, rather than just reacting to them after they have occurred | التقدم في الترتيب أو الرتبة بالنسبة للأشخاص والإجراءات والخطط وغيرها، إيجاد وضع، أو التحكم فيه، من خلال اتخاذ المبادرات وتوقع الأحداث أو المشاكل بدلاً من مجرد التأثر بها بعد وقوعها | أولوية مبادر | 6 |
| Procedural controls | A control method where an organisation's policies and/or procedures are used to achieve adequate control | طريقة ضبط تستخدم فيها خطط و/أو إجراءات المؤسسة لتحقيق الضبط المناسب | ضوابط إجرائية | 7 |
| Prophylactic | Medicine or course of action taken to prevent or as a precaution against disease | دواء أو إجراء يتخذ لمنع حدوث المرض أو الوقاية منه | علاج وقائي | 6 |
| Protective device | Safeguard other than a guard | أية وسيلة حماية غير جهاز حماية المشغل | أجهزة الحماية | 3 |
| Psychological hazard | A hazard to which a person could be exposed that results in harm to the psychological wellbeing of the person, e.g. stress | الخطر الذي يمكن أن يتعرض له شخص ما ويكون فيه ضرر على صحته النفسية مثل الإجهاد | خطر نفسي | 7 |
| Qualitative risk ranking | A means of organising the results of a risk assessment using qualitative terms such as low, medium or high | وسيلَّة تنظيم نتائج تقسم المخاطر باستخدام مصطلحات نوعية مثل منخفض أو متوسط أو مرتفع | الترتيب النوعي للمخاطر | 7 |
| Quantifiable | May be conceived or treated as a quantity; that may be measured with regard to quantity | يمكن النظر إليه أو التعامل معه باعتباره كمية؛ يمكن قياس كميته | یمکن تحدید مقداره | 6 |
| Radiation (of heat) | With respect to fire safety, the transfer of heat via electromagnetic radiation to a solid or liquid surface | فيما يتعلق بالسلامة من الحريق، نقل الحرارة من خلال الإشعاع الكهربائي- المغنطيسي إلى سطح صلب أو سائل | الإشعاع (الحراري) | 2 |

| Resonably practicable Freedoments and failures in the facard and raisy prevention and obstance control measures, the direct states of control measures, the control measures, the control measures, the leads of the second of the prints, and the control measures and the failures in the control measures and the failures in the control measures and the failures in the control measures are conduct on the control measures and the failures in the control measures are shown to make the control measures are shown to make the control measures are shown to make the control measures to avoid to make the control measures are shown to make the control measures are shown to make the control measures are shown to make the control measures are proposed. Reduced for votage systems or month the measures to avoid to make the control measurement of a fault of changes to the spiners or course diagnes to peopue. Reduced for votage systems are month the measurement of the control measurement of a fault of changes to the spiners or course diagnes to peopue. Registration of sites White regards to wester management: an experiment or course of a fault of changes to the spiners or course diagnes to the control measurement or course of peopue. Registration of sites Remorbial actions Recording actions are environmental pornit by an obtaining of control and provide to a control along on the control and pornit by an obtaining of control an | | English | Arabic | | Source |
|---|-------------------------|---|--|--------------------------|--------|
| When the degree of risk in a particular activity or environment can be balanced against the charge and the particular activity or environment can be balanced against the charge and the particular activity of the particular activity o | | Checks that failures in the hazard and risk prevention and protection control measures, and the OSH management system, as demonstrated by the occurrence of injuries, ill health, diseases and incidents, are identified and acted upon | تستخدم هذه المراقبة للتأكد من أنه قد تم التعرف على، وتصحيح، أوجه القصور في إجراءات ضوابط منع وقوع المخاطر و/أو الحماية منها ونظام إدارة السلامة والصحة المهنية حسبما تظهر في حدوث الإصابات | مراقبة ردة الفعل | |
| ## Electrical supply systems in which the electrical supply systems in ensurant valuage the arth that can occur in the electrical supply can be a system in ensurant valuage to earth that can occur in the electrical supply can be a system in ensurant valuage to earth that can occur in the electrical supply can be a system in ensurant valuage to earth value and approved to a water management at one operator of a system in the electron of an environmental parms by an external agency or an occur water on to that attended to each of the electron of proposes of neoriganisms, a firsh opportunity to require to restore by replacing local or damaged parts. **Recognisation** Residual current device** **Residual risk** **Residual ris | Reasonably practicable | or environment can be balanced against the time, trouble, cost and physical difficulty of | بيئة معينة بالنظر إلى الوقت والمشّقة والتكلفة ودرجة الصعوبة الطبيعية في اتخاذ الإجراءات | ممكن عملياً بصورة معقولة | 4 |
| Serious from de vaste management site (e.g. a landfill state most repairs that site and normal production and emergence and acception of the state | _ | maximum voltage to earth that can occur in the event of a fault or damage to the system is reliably limited to a value which is unlikely to | نظم إمداد بالكهرباء يكون الحد الأعلى لفلطية التأريض فيها الذي يمكن أن يحدث في حالة قصور أو تلف النظام محدوداً بشكل ثابت بقيمة | · | 4 |
| Renovation from Activities undertaken to releve, or provide a femography to a situation, for example to an accident from example to a situation, for example to a femoration of an accident from accident from the accident from the state of damaged parts and the state of the stat | Registration of sites | operator of a waste management site (e.g. a landfill site) must register that site and normally obtain an environmental permit by an external agency e.g. Government before the operator | موقع إدارة النفايات (مثل موقع الردم) تسجيل ذلك الموقع والحصول عادة على تصريح بيئي من جهة خارجية مثل الإدارات الحكومية قبل | تسجيل المواقع | 5 |
| To renew a building meterially, to repair; to restore by replacing lost or damaged parts (restore by replacing lost or damaged parts) The action or process of reorganising; a fresh organisation The action or process of reorganising; a fresh organisation The action or process of reorganising; a fresh organisation The action or process of reorganising; a fresh organisation The action or process of reorganising; a fresh organisation The action or process of reorganising; a fresh organisation The action or process of reorganising; a fresh organisation The action or process of reorganising; a fresh organisation The action or process of reorganising; a fresh organisation The action or process of reorganising; a fresh organisation The action of a person receiving an electric shoot. | Remedial actions | remedy, to a situation, for example the | | إجراءات تصحيحية | 7 |
| Residual current device An electro-mechanical device designed to reterrupt the electrical supply to equipment if a event of a person receiving an electric shock. Risk remaining after protective measures have been taken Resistance Risk remaining after protective measures have been taken Resistance The degree to which an object opposes an electric shock Resistance The degree to which an object opposes an electric current through it, measured in ohms Its and the process of evaluation of the process of evaluating the risks to safety and health arising from hazards at work Risk assessment The procedure used to account from a develop of the outcome Risk assessment The procedure used to account from a continuation of a building in the event of it having been evaluated, used in the process of evaluating the risks to safety and health arising from hazards at work Risk assessment The procedure used to account for all concurants of a building in the event of it having been evaluated, usually by caling out occupants in sames systematically and noting their health and safety management systems that had accident Risk assessment Risk assessment | Renovation | To renew a building materially; to repair; to | إلى الحالة الطبيعية من خلال استبدال الأجزاء | تجديد | 6 |
| interrupt the electrical supply to equipment if a fault is delected hence minimising injury in the event of a person receiving an electric shock. Residual risk Risk remaining after protective measures have been taken. Resistance The degree to which an object opposes an electric current through it, measured in ohms electric ele | Reorganisation | | | إعادة التنظيم | 6 |
| Resistance Risk remaining after protective measures have been taken Sees taken The degree to which an object opposes an electric current through it, measured in ohms Sees with the control of t | Residual current device | interrupt the electrical supply to equipment if a fault is detected hence minimising injury in the | الكُهربائي الواصل إلى المعدات في حال حدوث قصور وبالتالي يقلل من احتمالات | جهاز التيار المتبقي | 5 |
| electric current through it, measured in ohms The likelihood or probability that the harm or loss will come about, taking into account the extent and severity of the outcome extent and severity of the outcome and the extent and severity of the outcome of a building in the event of it having been evacuated, usually by calling out occupants' names systematically and noting their response Root/underlying causes Root/underlying causes Root/underlying causes Root/underlying causes Root/underlying causes Root/underlying causes An percentage and the event of it having been evacuated, usually by calling out occupants' nessors and the learning the liquid of the extent of the percentage and the severity of the extent of the percentage and the severity of the extent of the liquid of the liquid out of the extent of the liquid out of the extent of the liquid out of | Residual risk | | | الخطر المتبقي | 3 |
| Risk The likelihood or probability that the harm or loss will come about, taking into account the extent and severity of the outcome about, taking into account the extent and severity of the outcome about, taking into account the extent and severity of the outcome and the probability of the outcome and the probability of the outcome and the probability of the control of an extent of an intervent of it having been evacuated, usually by calling out occupants of a building in the event of it having been evacuated, usually by calling out occupants' manes systematically and noting their response Root/underlying causes Root/underlying causes Management-related factors such as failure in health and safety management systems that had an influence on the occurrence of an accident Routes of entry The particular mechanisms by which a hazardous substance can enter the human body, e.g. by inhalation, ingestion, absorption, contact with eyes and skin etc Sack truck An L-shaped handcart with handles at one end, wheels at the base, with a small ledge to stot objects on, often used to move boxes, when he objects is loaded the truck is tilled backward until the weight is balanced over the single axle, making otherwise bulky and heavy objects easier to move Safe person Strategies that are concerned with protecting the individual in specific situations. They depend upon the individual conforming to certain prescribed standards, e.g. wearing personal protective equipment Safe place of work A workplace or working environment under the control of an employer that is maintained in a condition that is safe and without risks to a condition that is safe and without risks to a condition that is safe and without risks to a condition that is safe and without risks to a condition that is safe and without risks to a condition that is safe and without risks to a condition that is safe and without risks to a condition that is safe and without risks to a condition that is safe and without risks to a condition that is a condition that | Resistance | | " - " | مقاومة | 7 |
| Roll call The process of evaluating the risks to safety and health arising from hazards at work Roll call A procedure used to account for all occupants of a building in the event of it having been evacuated, usually by calling out occupants' names systematically and noting their response Root/underlying causes Root/underlying causes Root/underlying causes Management-related factors such as failure in health and safety management systems that had an influence on the occurrence of an accident The particular mechanisms by which a hazardous substance can enter the human body, e.g. by inhalation, ingestion, absorption, contact with eyes and skin etc end, wheels at the base, with a small ledge to set objects on, often used to move boxes. When the object is loaded the truck is tilted backward until the weight is balanced over the single axle, making otherwise bulky and heavy objects easier to move Safe person Safe place of work A Norkplace or working environment under the contriol of an employer that is maintained in a condition that its safe and without risks to and the state of the condition of the its safe and without risks to another in the condition of an employer that is maintained in a condition that its safe and without risks to a failure in the subject of the condition that its safe and without risks to a condition that its safe and without risks to a condition that its safe and without risks to a condition that its safe and without risks to a condition that its safe and without risks to a condition that its safe and without risks to a condition that its safe and without risks to a condition that its safe and without risks to a condition that its safe and without risks to a condition that its safe and without risks to a condition that its safe and without risks to a condition that its safe and without risks to a condition that its safe and without risks to a condition that its safe and without risks to a condition that its safe and without risks to a condition that its safe and without risks to a co | Risk | loss will come about, taking into account the | إمكانية أو احتمال وقوع ضرر أو خسارة مع أخذ نطاق وشدة ذلك الخطر أو تلك الخسارة | خطر | 2 |
| Routes of entry The particular mechanisms by which a hazardous substance can enter the human body, e.g. by inhalation, ingestion, absorption, contact with eyes and skin etc end, wheels at the base, with a small ledge to set objects on, often used to move boxes. When the object is loaded the truck is tilted backward until the weight is balanced over the single axle, making otherwise bulky and heavy objects easier to move Safe place of work A Workplace or working presonal protective equipment A Workplace or working environment under the condition that is safe and with that is safe and without risks to condition that is safe and without risks to condition that is safe and without risks to condition that is safe and wintout risks to condition that is safe and without risks to condition that its safe and without risks to condition that | Risk assessment | | | تقييم المخاطر | 3 |
| Routes of entry The particular mechanisms by which a hazardous substance can enter the human body, e.g. by inhalation, ingestion, contact with eyes and skin etc end, wheels at the base, with a small ledge to set bingle axle, making otherwise bulky and heavy objects easier to move Safe person Routes of work An L-shaped handcart with handles at one end, wheels at the base, with a small ledge to safe person Strategies that are concerned with protecting the individual in specific situations. They depend upon the individual conforming to certain prescribed standards, e.g. wearing personal protective equipment A workplace or working environment under the control of an employer that is maintained in a condition that is safe and without risks to Management-related factors such as failure in health and call in the abea of licking and beautiful particular and individual in specific situations. They are all licking and licking licking licking and licking licking licking and licking licking licking licking licking licking licking | Roll call | of a building in the event of it having been evacuated, usually by calling out occupants' names systematically and noting their | اجراء يستخدم للتأكد من وجود جميع شاغلي المبنى بعد إخلائه ويتم عادة بقراءة أسماء شاغلي المبنى بصورة مرتبة والتأكد من | سجل الحضور | 5 |
| hazardous substance can enter the human body, e.g. by inhalation, ingestion, absorption, contact with eyes and skin etc An L-shaped handcart with handles at one end, wheels at the base, with a small ledge to set objects on, often used to move boxes. When the object is loaded the truck is tilted backward until the weight is balanced over the single axle, making otherwise bulky and heavy objects easier to move Safe person Strategies that are concerned with protecting the individual in specific situations. They depend upon the individual conforming to certain prescribed standards, e.g. wearing personal protective equipment Safe place of work A workplace or working environment under the control of an employer that is maintained in a condition that is safe and without risks to A condition that is safe and without risks to An L-shaped handcart with handles at one end, wheels at the base, with a small ledge to set to defend the protection of the number of the lumant of the pend upon the individual conforming to condition that is safe and without risks to A workplace or working environment under the condition that is safe and without risks to A workplace of working environment under the condition that is safe and without risks to A workplace of working environment under the condition that is safe and without risks to A workplace of working environment under the condition that is safe and without risks to A workplace of working environment under the condition that is safe and without risks to A workplace of work without risks to | Root/underlying causes | health and safety management systems that had an influence on the occurrence of an | إدارة الصحة والسلامة التي لها تأثير على وقوع | الأسباب الجذرية/الضمنية | 2 |
| An L-shaped handcart with handles at one end, wheels at the base, with a small ledge to set objects on, often used to move boxes. When the object is loaded the truck is tilted backward until the weight is balanced over the single axle, making otherwise bulky and heavy objects easier to move Safe person Strategies that are concerned with protecting the individual in specific situations. They depend upon the individual conforming to certain prescribed standards, e.g. wearing personal protective equipment A workplace or working environment under the control of an employer that is safe and without risks to An L-shaped handcart with handles at one end, wheels at the base, with a small ledge to set objects on, often used to move boxes. When the object is loaded the truck is tilted backward until the weight is balanced over the single axle, making otherwise bulky and heavy objects easier to move """ """ """ """ """ """ """ | Routes of entry | hazardous substance can enter the human body, e.g. by inhalation, ingestion, absorption, | خلّالها مادة خطرة في جسم الإنسان مثلاً من خلال الاستنشاق أو البلع أو الامتصاص أو | طرق الدخول | 7 |
| Safe person Strategies that are concerned with protecting the individual in specific situations. They depend upon the individual conforming to certain prescribed standards, e.g. wearing personal protective equipment A workplace or working environment under the control of an employer that is maintained in a condition that is safe and without risks to Safe place of work Strategies that are concerned with protecting the image of deciding and the individual concerned with protecting deciding added to the individual in specific situations. They depend upon the individual conforming to certain prescribed standards, e.g. wearing personal protective equipment A workplace or working environment under the condition that is safe and without risks to Safe place of work A workplace or working environment under the condition that is safe and without risks to Safe place of work A workplace or working environment under the condition that is safe and without risks to Safe place of work A workplace or working environment under the condition that is safe and without risks to Safe place of work A workplace or working environment under the condition that is safe and without risks to | Sack truck | end, wheels at the base, with a small ledge to set objects on, often used to move boxes. When the object is loaded the truck is tilted backward until the weight is balanced over the single axle, making otherwise bulky and heavy | عربة تسحب باليد على شكل حرف "L" بمقبضين في أحد الطرفين وعجلات من أسفل وحامل صغير توضع عليه الأغراض وتستخدم غالباً في نقل الصناديق. وعندما تحمل الأغراض على العربة تتم إمالة العربة إلى الخلف إلى أن تتم موازنة الحمولة على محور واحد وهو ما يسهل نقل الأغراض الثقيلة غير | عربة نقل الأكياس | 7 |
| Safe place of work A workplace or working environment under the control of an employer that is maintained in a condition that is safe and without risks to A workplace or working environment under the control of an employer that is maintained in a condition that is safe and without risks to 5 5 5 5 6 7 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 | Safe person | the individual in specific situations. They depend upon the individual conforming to certain prescribed standards, e.g. wearing | إستراتيجيات تخص حماية الشخص في ظروف معينة تعتمد على تقيد الشخص المعني ببعض المقاييس المقررة مثل استخدام معدات | | 7 |
| | Safe place of work | A workplace or working environment under the control of an employer that is maintained in a condition that is safe and without risks to | تتم المحافظة عليه/عليها في حالة | مكان عمل آمن | 5 |

| | English | Arabic | | Source |
|--------------------------------|--|--|---|--------|
| Safe plant and equipment | Items of machinery, equipment or appliances used at work that are provided and maintained in a condition that is safe and without risks to health | مفردات الآلات والمعدات أو الأجهزة التي تستخدم في تنفيذ العمل والتي يتم توفيرها والاحتفاظ بها في حالة تضمن تشغيلها بشكل آمن وبدون خطر على الصحة | الأدوات والمعدات الآمنة | 5 |
| Safe stacking | The storage of goods, materials etc. on top of one another in such a manner as to reduce the risk of their collapse | تخزين البضائع والمواد وغيرها بعضها فوق بعض بطريقة تقلل من احتمالات سقوطها | الرص الآمن | 2 |
| Safe system of work | The way in which work is organised and (includes, for example, the layout of the workplace, the order in which jobs are carried out, or special precautions that have to be taken before carrying out certain hazardous tasks) carried out in order for it to be conducted in as safe way as possible | طريقة تنظيم العمل (التي تشمل، مثلاً، تخطيط مكان العمل وطريقة تنفيذ الأعمال أو الاحتياطات الخاصة التي يجب اتخاذها قبل تنفيذ أعمال خطرة معينة) يتم تنفيذها لأداء العمل بأكثر الطرق أماناً | نظام العمل الآمن | 5 |
| Safe working load | The maximum gross load that maybe safely lifted by a lifting appliance or item of loose gear in a given condition | أقصى حمولة إجمالية يمكن رفعها بأمان بواسطة معدات رفع أو أداة تحميل للمواد السائبة في ظروف معينة | حمولة العمل الآمنة | 3 |
| Safety | This is not just the absence of accidents, but the result of ALL persons at work taking positive actions to identify accident causes and implement suitable preventative measures | داوحلا بايغ يف رصحن ال قمال سلا عيمج مايق قجيتن يه امناو طقف مايقلاب لمعلا ناكم يف صاخشالا كلع فرعتلل قيباجيا تاوطخب تاطايت اقيبطتو ثداوحلا بابسا قبسانم قيئاقو | السلامة | 2 |
| Safety committee | A formal process by which representatives of workers can be consulted on matters of health and safety | طريقة رسمية يمكن من خلالها التشاور مع ممثلي العمل في مسائل تتعلق بالصحة مالي لاءة | لجنة السلامة | 3 |
| Safety device | Guard or protective device | والسلامة جهاز حماية المشغل أو أجهزة الحماية | أجهزة السلامة | 3 |
| Safety inspection | Consists of a formal assessment of workplace safety, and the identification of hazardous conditions or practices, for subsequent remedial action. It is often carried out by first line managers referring to, and completing a checklist | تهار عدي المعاينة من تقييم رسمي لأمور السلامة في مكان العمل والتعرف على الظروف أو الممارسات الخطرة لاتخاذ الإجراء التصحيحي المناسب. ويقوم بهذه المعاينة عادة المديرون في المستوى الأول من خلال الرجوع إلى قائمة معينة وتعبئة تلك القائمة | معاينة أمور السلامة | 5 |
| Safety sampling | An organised system of regular random sampling using only part of the company or work force the purpose of which is to obtain a measure of safety attitudes and possible sources of accidents by the systematic recording of hazard situations observed during inspections made along predetermined routes in a factory or on a site | نظام منهجي لأخذ عينات عشوائية بطريقة منتظمة باستخدام جزء فقط من الشركة أو القوة العاملة بغرض الحصول على مقياس لطرق التعامل الآمنة وغير الآمنة ومصادر الحوادث المحتملة من خلال التسجيل المنهجي للأوضاع الخطرة التي تتم ملاحظتها أثناء أعمال المعاينة وفق مسارات محددة سلفاً في المصنع أو الموقع | أخذ العينات لضمان الالتزام بمعايير السلامة | 7 |
| Safety sign | A sign providing information or instruction about safety or health at work by means of a signboard, a colour, an illuminated sign or acoustic signal, a verbal communication or hand signal | لوحة تتضمن معلومات أو تعليمات حول السلامة أو الصحة أثناء العمل وتكون في شكل كتابة أو ألوان أو إضاءة أو صوت أو رسالة شفهية أو إشارة يدوية | لوحة السلامة | 4 |
| Safety tours | Addresses the "people" aspects of workplace safety, and by discussions with a range of staff, establishes their familiarity with safety procedures and requirements. It is normally carried out by middle and senior management. A questionnaire is frequently used | تتصل هذه الجولات بجوانب سلامة موقع العمل المتصلة "بالعمال" والمناقشات التي تتم مع مجموعة من العمال لمعرفة علمهم بإجراءات ومتطلبات السلامة ويقوم بها عادة أعضاء الإدارة الوسطى أو العليا وتستخدم فيها عادة استمارة تتم تعبئتها بوساطة العمال | جولات السلامة | 5 |
| Scaffold | Any temporary structure, fixed, suspended or mobile, and its supporting components which is used for supporting workers and materials or to gain access to any structure | أية تركيبة مؤقتة ثابتة أو معلقة أو متحركة والعناصر الداعمة لها التي تستخدم لحماية العمال والمواد أو للوصول إلى أية تركيبة أخرى | سقالة | 1 |
| Secondary hazards | With respect to electricity, subsidiary hazards that arise as a result of receiving an electric shock, e.g. falling from a high working platform | فيما يتعلق بالكهرباء، تشمل المخاطر الجانبية التي تنتج عن التعرض لصدمة كهربائية السقوط من منصة عمل مرتفعة | المخاطر الثانوية | 7 |
| Second-hand smoke | The breathing and inhaling other people's cigarette smoke | تنفس أو استنشاق الدخان من سيجارة يدخنها شخص آخر | التدخين غير المباشر | 5 |
| Segregation | A control method that reduces the risks to a person from a source of danger by separating the process producing the danger from the person | طريقة ضبط لتقليل المخاطر التي قد يتعرض لها شخص ما من مصدر خطر معين من خلال عزل ذلك الشخص عن العملية المسببة لذلك الخطر | العزل | 2 |
| Self-employed | Someone who is in business for themselves, or carry on a trade or business as a sole proprietor or an independent contractor | شخصّ يؤدي عملاً ما لمصلحته الشخصية أو يتاجر أو يؤدي عملاً باعتباره صاحب العمل الوحيد أو مقاول مستقل | متسبب | 7 |
| Semi-quantitative risk ranking | A means of organising the results of a risk assessment using numerical scoring system, e.g. 1, 2, 3, etc. | وسيلة لتنظيم نتائج تقييم المخاطر باستخدام نظام عددي مثل 1، 2، 3 وغيره | ترتيب المخاطر بأسلوب شبه كمي | 7 |
| Senior manager | A person with an executive or supervisory function operating at the top end of the management hierarchy of an organisation | شخص له دور تنفيذي أو إشرافي يعمل في أعلى السلم الإداري للمؤسسة | مدير أعلى | 6 |

| Sensitisation | English The overreaction of the body's immune system to the presence of a substance to which that person has become sensitised. Often associated with sensitisation reactions of the skin or respiratory system. | Arabic ردة فعل النظام المناعي المفرطة لوجود مادة في جسم شخص ما تولدت لديه حساسية منها. وغالباً ما يرتبط تولد الحساسية بردود فعل الجلد أو الجهاز التنفسي | تولد الحساسية | Source 5 |
|------------------------|---|--|--------------------------|----------|
| Sensitiser | A substance which can cause sensitisation of the body. Once this sensitisation reaction has taken place, further exposure to the substance, even the tiniest trace, will produce symptoms | مادة يمكن أن تولد حساسية الجسم. وحالما تحدث هذه الحساسية فإن أي تعرض إضافي لتلك المادة حتى لو كان بأقل مقدار سيتسبب في ظهور الأعراض | المادة المولدة للحساسية | 5 |
| Severity | Violence or acuteness of illness or injury | مقدار أو شدة المرض أو الإصابة | الشدة | 6 |
| Shift work | An employment practice designed to make use of the full 24 hours of the day, rather than a standard working day. The term shift work includes both long-term night shifts and work schedules in which employees change or rotate shifts | التوظيف المصمم للاستفادة من ساعات اليوم الأربع والعشرين بدلاً من الاكتفاء بيوم العمل العادي. وتشمل عبارة "عمل النوبة" النوبات المسائية لمدد طويلة وجداول العمل التي يتم خلالها تغيير الموظفين أو تناوبهم | عمل النوبة | 7 |
| Shoring | The action or an act of propping up or | عملية تدعيم جوانب منطقة الحفر | تدعيم الحفر | 6 |
| Sickness rates | Supporting the side walls of an excavation The levels of sickness absence from the workplace over a defined period of time | مستويات الغياب بسبب المرض من مكان العمل خلال مدة محددة | معدلات المرض | 7 |
| Silencers | Attachments fitted to air or gas stream inlets and exhausts to reduce noise levels | ملحقات مركبة في مداخل ومخارج الهواء أو الغاز أو البخار بهدف خفض مستويات الضوضاء | كاتمات الصوت | 5 |
| Site rules | Safety related instructions or procedures made | تعليمات أو إجراءات السلامة التي تعد لموقع | قواعد الموقع | 5 |
| Slip resistant surface | and enforced at a particular work site A road or walkway with a treated or textured surface designed to give high levels of grip for vehicles or pedestrians during all foreseeable conditions, e.g. when surface is wet, oily etc | عمل معين ويتم تطبيقها فيه طريقة أو ممر له سطح معالج بمادة أو مصمم بملمس خشن لتوفير مستويات تماسك عالية لعجلات السيارات أو أحذية المشاة في جميع الظروف المنظورة، مثلاً، عندما يكون السطح مبللاً أو مزيتاً أو غير ذلك | سطح محمي ضد الانزلاق | 7 |
| Slips/trips/falls | A common type of accident suffered in the workplace: slips – the act of sliding and falling down, trips - to strike with the foot so as to cause stumbling, and falls - a dropping down from a high or relatively high position | لتبدد بر شريع بر حير أدات أنواع شائعة من الحوادث التي تقع في مكان العمل: الانزلاق- التزحلق والسقوط، التعثر- الخبط بالقدم ومن ثم التعثر، السقوط- الوقوع من مكان مرتفع فعلاً أو نسبياً | الانزلاق/التعثر/السقوط | 6 |
| Sludge | Any earthy or slimy matter or deposit; a mixture of some finely powdered substance and water. Such material formed as waste in various industrial and mechanical processes | أية مادة أو رواسب طينية أو لزجة أو خليط لمواد ناعمة والماء تتشكل كنفاية في العديد من العمليات الصناعية والميكانيكية | الكُدارة | 6 |
| Smoke tubes | Apparatus that produces a plume of smoke to detect air flow patterns when testing the efficiency of ventilation systems | جهاز ينتج عموداً من الدخان لكشف أنماط تدفق الهواء ويستخدم لفحص كفاءة شبكات | أنابيب الدخان | 7 |
| Societal expectations | The expectations of society at large with respect to what constitutes acceptable risks, what constitutes minimum living standards etc. | التهوية توقعات المجتمع بأكمله فيما يتعلق بما يشكل مخاطر مقبولة وحداً أدنى لمستويات المعيشة وغيرها | توقعات المجتمع | 7 |
| Sound pressure | The local pressure deviation from the ambient (average, or equilibrium) pressure caused by a sound wave | التغير في الضغط المحلي عن الضغط المحيط (المتوسط أو التعادل) الذي تحدثه موجة صوتية | ضغط الصوت | 7 |
| Staff turnover | The number of employees leaving a work-force and being replaced, change of staff | عدد الموظفين الذين يتركون المؤسسة ويتم استبدالهم بآخرين؛ تغيير في قوة العمل | معدل تغيير الموظفين | 6 |
| Stain tube detector | Chemical detectors consisting of glass tubes filled with solid granular material which has been impregnated with a chemical agent that can react with an airborne contaminant and create a colour change. The recommended volume of contaminated air is sampled through the tube by using a hand pump. A colour change or stain is produced on the tube, usually within two minutes, and the length of the stain is proportional to concentration of the contaminant in air | كواشف كيميائية تتألف من أنابيب زجاجية معبأة بحبيبات صلبة تمت تسقيتها بمادة كيميائية تتفاعل مع الملوثات الهوائية وتحدث تغيراً في اللون. وتؤخذ عينة من الهواء والملوث بمقدار محدد من خلال الأنبوب باستخدام مضخة يدوية. ويحدث تغير في اللون أو صبغة في الأنبوب عادة خلال دقيقتين ويتناسب طول الصبغة مع تركيز المادة الملوثة في الهواء | الكاشف المزود بأنبوب صبغ | 2 |
| Stakeholder | A person, company, etc., with a concern or (esp. financial) interest in ensuring the success of an organization, business, system, etc. | شخص أو شركة أو غير ذلك مما له مصلحة (خاصة إذا كانت مالية) في ضمان نجاح المؤسسة أو العمل أو النظام أو غيره | صاحب المصلحة | 6 |
| | | <u> </u> | | |

| | English | Arabic | | Source |
|--------------------------------|--|---|--------------------------------|--------|
| Statement of intent | A written declaration in a safety policy setting out the goals of the organisation with respect to the management of health and safety | إعلان خطي مضمن في خطة السلامة يحدد أهداف المؤسسة المتعلقة بإدارة أعمال الصحة والسلامة | اعلان الأهداف كتابيا | 7 |
| Stress | The adverse reaction people have to excessive pressure or other types of demand placed on them | رد الفعل العكسي الذي يحدث للشخص عند تعرضه لضغط كبير أو غيره من أنواع المتطلبات | الإجهاد | 2 |
| Strimmer | A mechanical cutting device designed to cut grass and other vegetation. It comprises a motor and cutting head, connected by a shaft on which are fitted handles and controls for the operator. The cutting head uses cord or string to cut the vegetation | آلة قص ميكانيكية تستخدم في قص العشب والنباتات وتتكون من محرك ورأس قص موصول بعمود تركب عليه مقابض وأدوات تحكم يستخدمها المشغل. ويستخدم رأس القص سلكاً أو حبلاً لقص العشب | آلة قص العشب | 5 |
| Subordinate person | One who is under the control or orders of a superior | شخص يكون تحت سيطرة شخص أعلى منه أو يتلقى الأوامر منه | شخص تابع | 6 |
| Substances | any natural or artificial substance whether in solid or liquid form or in the form of a gas or vapour (including micro-organisms) | أية مادة طبيعية أو اصطناعية صلبة أو سائلة أو غازية أو بخارية (بما في ذلك الجسيمات المجهرية) | المواد | 4 |
| Substitution | Replacing hazardous substance or process with a less harmful one | إبدال مادة أو عملية خطرة بأخرى أقل خطراً منها | الإبدال | 7 |
| Suitable and sufficient | In terms of risk assessments a suitable and sufficient risk assessment is one which identifies the significant risks arising out of work; enables the employer to identify and prioritise the measures that need to be taken to comply with the relevant statutory provisions; and is appropriate to the nature of the work and such that it remains valid for a reasonable period of time | فيمًا يتعلق بأعمال تقييم الخطر، يعتبر تقييم الخطر مناسبًا وكافيًا إذا كان يحدد المخاطر الهامة الناتجة من العمل ويمكن صاحب العمل من إعداد وترتيب الإجراءات اللازمة للتقيد بالشروط التنظيمية ذات الصلة التي تعتبر مناسبة لطبيعة العمل وتبقى سارية لمدة زمنية معقولة | مناسب وكافٍ | 7 |
| Superficial defence mechanisms | With respect to hazardous substances: the means by which the body attempts to prevent substances entering at its surface, e.g. by the physical barrier presented by the skin, expelling substances by sneezing or coughing etc | فيما يتعلق بالمواد الخطرة، تعتبر هذه الآليات هي الوسائل التي يحاول الجسم من خلالها أن يمنع دخول هذه المواد إلى الجسم من خلال الحواجز الطبيعية الموجودة في الجسم وطرد تلك المواد عن طريق العطس أو السعال أو غيرها | آليات الدفاع الظاهرية | 7 |
| Supervision | General management, direction, or control; oversight of workers | الإدارة العامة أ, التوجيه أو المراقبة أو الإشراف على العمال | الإشراف | 6 |
| Supervisor | A person who exercises general direction or control over a business, a body of workmen, etc | الشخص المسئول عن توجيه أو مراقبة عمل ما أو مجموعة عمال أو غيرها | رئيس | 6 |
| Supply chain | The chain of processes involved in the production and distribution of a commodity | سلسلة العمليات المتصلة بإنتاج وتوزيع سلعة ما | سلسلة التوريد | 6 |
| Systematic | Arranged or conducted according to a system, plan, or organized method | مرتب أو منفذ وفقاً لنظام معين أو خطة أو طريقة تنظيم معينة | منهجي | 6 |
| Target | An amount/action set as a minimum objective | مقدار/إجراء محدد باعتباره الهدف الذي لا يجوز التنازل عنه | الهدف | 6 |
| Target organ | The biological organ(s) most adversely affected by exposure to a particular chemical or substance | أعضاء الجسم التي تعتبر أكثر عرضة لمادة معينة كيميائية أو غيرها | العضو المستهدف | 7 |
| Task | With respect to manual handling, the task is the operation involved when a person or persons lift and move a load. Aspects of the task are considered when conducting a manual handling risk assessment | بالنسبة للمناولة اليدوية، تعتبر المهمة هي العمل المطلوب لرفع ونقل حمولة معينة. وتتم دراسة عناصر المهمة المختلفة من أجل إجراء تقييم لمخاطر المناولة اليدوية | المهمة | 7 |
| Technical control | A control method which uses technical means (e.g. engineering methods, mechanical means etc.) to achieve its objectives | طريقة ضبط تستخدم الوسائل الفنية (مثل الطرق الهندسية أو الميكانيكية أو غيرها) لتحقيق أهداف معينة | الضبط الفني | 7 |
| The public | The community or people as a whole; the members of the community collectively | سكان المنطقة أو الناس بصورة عامة وأفراد المجتمع | الجمهور | 6 |
| Time limiting exposure | A control method that reduce the risks to a person from a source of danger by setting a limit of how long the person can be exposed to it | طريقة ضبط لتقليل مخاطر تعرض الأشخاص لمصدر خطر من خلال تحديد زمن تعرض معين لا يجوز للشخص أن يتجاوزه | تحديد زمن التعرض | 7 |
| Time weighted average | Measurements of exposure to a substance expressed as an average concentration over a defined period of time, commonly it is a measure of exposure intensity that has been averaged over an 8-hour work shift | قياسات التعرض لمادة ما معبراً عنها بمتوسط التركيز خلال مدة معينة وتعتبر عادة قياساً لمعدل شدة التعرض خلال نوبة عمل مدتها 8 ساعات | معدل التركيز المحسوب بالزمن | 2 |
| Time-scales | The length of time sufficient, necessary, or desired for some purpose | المدة الكافية أو اللازمة أو المرغوبة لغرض معين | الحدود الزمنية | 6 |
| Toe-board | A barrier placed along the bottom edge of a scaffold platform, runway, etc., and secured there to guard against the slipping of persons or the falling of material | حاجز يثبت على الطرف السفلي لمنصة السقالة أو الممر وغيره لحماية الناس من الانزلاق أو منع سقوط المواد | لوحة الحماية | 3 |

| | English | Arabic | | Source |
|--|---|---|-------------------------------------|--------|
| Toolbox talks | Short talks given to workers focused around specific health and safety issues, such as slips and trips, which allow workers, safety professionals and managers to explore risks and develop strategies for dealing with them. Normally given in the workplace. | محاضرات قصيرة توجه للعمال يتم التركيز فيها على موضوعات معينة تتصل بالصحة والسلامة مثل حوادث الانزلاق والتعثر وتسمح للعمال ومهنيي السلامة والمديرين بدراسة المخاطر وإعداد الإستراتيجيات المناسبة للتعامل معها. وتقدم عادة في مكان العمل. | محاضرات مكان العمل | 5 |
| Toxic substances | Substances liable either to cause death or serious injury or to harm human health if swallowed or inhaled or by skin contact | مواد يمكن أن يؤدي بلعها أو استنشاقها أو ملامستها للجلد إلى وفاة الشخص أو إلحاق ضرر كبير بصحته | مواد سامة | 3 |
| Trade unions | An association of the workers in any trade or in allied trades for the protection and furtherance of their interests in regard to wages, hours, and conditions of labour etc. | صرر تبير بطوط اتحاد العمال في حرفة ما أو مجموعة حرف لحماية مصالحهم أو زيادة الأجور وتحسين ساعات وظروف العمل وغيرها | الاتحادات التجارية | 6 |
| Trapping | Mechanical hazard of machinery whereby a person can be injured by drawing-in or being trapped between components of a machine | خطر ميكانيكي مرتبط بالآلات يتعرض الشخص من خلاله للإصابة إذا تم سحبه أو انحشر بين أجزاء الآلة | الانحشار | 7 |
| Travel distance with regard to fire safety | The actual distance to be travelled by a person from any point within the floor area to the nearest storey exit, having regard to the layout of walls, partitions and fittings | المسافة الفعلية التي يجب أن يقطعها الشخص من نقطة ما على سطح الأرضية إلى أقرب مخرج في الطابق المعني مع الانتباه لمواقع الجدران والفواصل والتجهيزات | مسافة الانتقال للسلامة من الحريق | 5 |
| Trip device | Equipment for detecting persons or parts of persons which may have been caught by a dangerous part of a machine. It generates an appropriate signal to the control system to reduce risk to the persons detected. It should be positioned so that it may be easily actuated by any person caught | معدات تستخدم لكشف الأشخاص الذين يعلقون أو أجزاء الجسم التي تعلق في أي جزء خطر من أجزاء الآلة فتعطي الإشارة المناسبة لجهاز التحكم لإيقاف الحركة وتقليل الخطر على أولئك الأشخاص. وينبغي أن توضع هذه المعدات في مكان يسهل منه على الشخص المتأثر تشغيلها | أداة إيقاف الحركة | 3 |
| Two-handed controls | control device which requires at least simultaneous operation by both hands in order to initiate and to maintain hazardous machine functions, thus providing a protective measure only for the person who actuates it | أدوات تحكم يتطلب بدء تشغيلها واستمرار أداء وظائفها الخطرة استخدام كلتا اليدين في نفس الوقت على الأقل وبذلك تتوفر حماية للشخص الذي يستخدمها | أدوات التحكم ذات المقبضين | 3 |
| Uninsured costs | Financial losses resulting from a workplace accident that are not covered by an insurance policy, e.g. lost time, extra wages, fines, legal costs etc. | الخسائر المالية التي تنشأ عن الحوادث التي تقع في مكان العمل ولا تغطيها بوليصة التأمين مثل الوقت الضائع أو زيادة الأجور أو الغرامات أو الرسوم القانونية وغيرها | تكاليف الأضرار غير المؤمن عليها | 7 |
| Unprotected edges | Any edge of a roof or similar place at height where work may be conducted that has no barriers or other device fitted to guard against a person falling off | أية أطراف في السقف أو غيره من الأسطح المرتفعة التي يتم فيها تنفيذ العمل لا تكون لها حواجز أو غيرها من الأدوات التي يتم تركيبها لحماية الأشخاص من أخطار السقوط | الأطراف غير المحمية | 7 |
| Unsafe acts | The act of a worker or workers that had an influence on the occurrence of an accident | الإجراءات التي يقوم بها العامل أو العمال التي قد تؤدي إلى وقوع الحوادث | الإجراءات غير الآمنة | 7 |
| Unsafe conditions | The condition of a workplace or working environment that had an influence on the occurrence of an accident | ظروف مكان العمل أو بيئة العمل التي قد تؤدي إلى وقوع الحوادث | الظروف غير الآمنة | 7 |
| User checks | With respect to electrical safety user checks are when the person using electrical equipment looks at it critically and checks for signs that it may not be in safe condition, for example: damage (apart from light scuffing) to the cable sheath; damage to the plug, for example the casing is cracking or the pins are bent; inadequate joints, including taped joints in the cable; evidence of overheating (burn marks or discoloration) etc | فيما يتعلق بسلامة أعمال الكهرباء، تشمل أعمال الفحص التي يجريها المستخدم أعمال المراقبة والتدقيق والفحص لمعرفة العلامات التي تدل على أن ظروف الاستخدام والتشغيل غير آمنة، مثل: التلف (غير البلى الخفيف) الذي يلحق بغطاء الكبل؛ الكبل؛ التلف الذي يلحق بالقابس مثل تشقق الغطاء أو التواء الأسنان؛ الوصلات غير الصحيحة، بما في ذلك الوصلات المثبتة بالأشرطة في الكبل؛ علامات ارتفاع الحرارة (علامات الحرق أو تغير اللون وغيرها) | أعمال الفحص التي يجريها المستخدم | 5 |
| Violations | Any deliberate deviation from the rules, procedures or instructions drawn up for health and safety | أية مخالفة متعمدة للقواعد أو الإجراءات أو التعليمات الموضوعة للمحافظة على الصحة والسلامة | المخالفات | 5 |
| Waste transfer | The documented process by which a holder of waste transfers that waste to another party | | نقل النفايات | 5 |
| Welfare | The state or condition of doing or being well; the well-being of a person | احر الحالة أو الظروف التي تحقق صحة الإنسان ورعايته | الرعاية | 6 |
| Welfare facilities | Welfare facilities are those that are necessary for the well-being of employees, such as washing, toilet, rest and changing facilities, and somewhere clean to eat and drink during breaks | المرافق المطلوبة لرعاية الموظفين مثل مرافق الغسل والمراحيض ومرافق الراحة وتغيير الملابس والمرافق النظيفة المستخدمة لتناول الطعام والشراب أثناء فترات الاستراحة من العمل | مرافق رعاية | 6 |

| | English | Arabic | | Source |
|-----------------------------------|--|--|-------------------------------------|--------|
| Whole body vibration | Mechanical vibration which is transmitted into the body, when seated or standing, through the supporting surface, during a work activity | الاهتزاز الميكانيكي الذي ينتقل إلى جسم الإنسان في وضعية الجلوس أو الوقوف من خلال السطح السائد أثناء أداء العمل | اهتزاز الجسم بأكمله | 5 |
| Winch | A hoisting or hauling apparatus consisting essentially of a horizontal drum round which a rope passes and a crank by which it is turned | أداة رفع تتألف من أسطوانة موضوعة أفقياً يمرر حولها سلك ولها أداة تدوير تستخدم في لفها | الرافعة | 6 |
| Work activities | The set of behaviours and resources used by an employee so that work occurs, e.g. the transformation or production of goods or the rendering of a service | مجموعة الحركات والموارد التي يستخدمها الموظف في أداء العمل مثل تحويل أو إنتاج البضائع أو تقديم الخدمة | العمليات | 2 |
| Work equipment | Any machinery, appliance, apparatus, tool or installation for use at work | أية آلات أو معدات أو أجهزة أو أدوات أو منشآت تستخدم في أداء العمل | معدات العمل | 4 |
| Work platform | With regard to working at height: any surface from which work is carried out, such as a roof, scaffold, etc | بالنسبة للعمل الذي يتم أداؤه في أماكن مرتفعة، تعني منصة العمل أي سطح، مثل السقف أو السلم أو غيره، يتم أداء العمل منه | منصة العمل | 5 |
| Workers | Employed persons, including public employees | الأشخاص الذي يتم توظيفهم بما يشمل موظفي الدولة | العمال | 1 |
| Working at height | Work undertaken in any place, including a place at or below ground level and/or obtaining access to or egress from such place where, if measures were not taken, a person could fall a distance which would cause personal injury | العمل الذي يتم أداؤه في أي مكان بما في ذلك على، أو تحت، سطح الأرض و/أو الدخول إلى/الخروج من ذلك المكان إذا أمكن أن يتسبب سقوط العامل من ذلك المكان في حدوث إصابة جسدية له | العمل في أماكن مرتفعة | 5 |
| Working environment | With respect to manual handling the working environment relates to the physical and environmental conditions in which a manual handling task is undertaken. Factors relating to the working environment considered in a manual handling risk assessment include whether there are: space constraints preventing good posture, uneven, slippery or unstable floors, variations in level of floors or work surfaces, extremes of temperature or humidity, poor lighting conditions etc | فيما يتعلق بالعمل اليدوي، تتصل بيئة العمل بالظروف الطبيعية والبيئية التي يتم فيها تنفيذ ذلك العمل. وتشمل العوامل ذات العلاقة ببيئة العمل التي تلزم دراستها لتقييم الخطر في أداء العمل اليدوي: ضيق المكان بشكل يمنع العامل من اتخاذ الوضعية الصحيحة والأسطح غير المستوية أو الزلاقة أو غير الثابتة وتغيرات مستوى الأرضيات أو أسطح العمل ودرجات الحرارة غير العادية أو الرطوبة وضعف الإضاءة وغيرها | بيئة العمل | 7 |
| Workplace | All places where workers need to be or to go for their work and which are under the direct or indirect control of the employer | جميع الأماكن التي يحتاج العامل إلى البقاء فيها أو التوجه إليها لأداء العمل تحت الإدارة المباشرة أو غير المباشرة لصاحب العمل | مكان العمل | 1 |
| Work-related disease | Any disease with multiple causal agents, where factors in the work environment may play a role, together with other risk factors, in the development of such diseases, which have a complex aetiology | أي مرض له أسباب متعددة تسهم عوامل تتصل ببيئة العمل وعوامل خطر أخرى في تطوره وتكون له أسباب معقدة | المرض الناتج عن العمل | 2 |
| Work-related ill-health | Negative impacts on health arising from exposure to chemical, biological, physical, work-organizational and psychosocial factors at work | الآثار السلبية على الصحة بسبب التعرض لعوامل كيميائية أو بيولوجية أو طبيعية أو تنظيمية عملية أو نفسية اجتماعية أثناء أداء العمل | اعتلال الصحة بسبب العمل | 3 |
| Work-related upper limb disorders | The discomfort persistent pain or injury to muscles, tendons and other soft tissues suffered by workers potentially as a result of the repeated use of the hand or limbs, repeated application of pressure to one part of the body or the maintenance of a rigid posture at work | الضيق أو الألم المستمر أو الإصابة مما يلحق بالعضلات والأوتار وغيرها من الأنسجة الدقيقة الذي قد يعاني منه العامل بسبب الاستخدام المتكرر لليد أو الأطراف أو الضغط المتكرر على أي جزء من الجسم أو الاستمرار على وضعية واحدة أثناء أداء العمل | اعتلال الأطراف العليا بسبب العمل | 5 |
| Workspace | The immediate environment around a worker whilst he/she is carrying out work | رية تربيط مباشرة بعامل ما أثناء أدائه للعمل | منطقة العمل | 7 |
| Workstation | Combination of work equipment for a particular person in a work space | مجموعة معدات العمل المخصصة لشخص ما في منطقة العمل | محطة عمل | 5 |
| Young person | A person under 18 years of age | حي تسعف اعتش شخص يقل عمره عن 18 عاماً | قاصر | 1 |



The National Examination Board in Occupational Safety and Health

Dominus Way Meridian Business Park Leicester LE19 1QW

telephone +44 (0)116 2634700 fax +44 (0)116 2824000 email info@nebosh.org.uk www.nebosh.org.uk