

مقترح خطة تعديل ٢٠١٦/٢٠١٧

م	رقم اللجنة و اسمها	رقم المواصفة	اسم المواصفة	المرجع	السبب
١	جودة اداء وتصميم المباني ٣٨/١	٧١٧٠ ٢٠١٠/	مواصفات الأداء بالمباني - تعاريف و مؤشرات حساب المساحة و الفراغ	ISO 9836/2011 Performance standards in building -- Definition and calculation of area and space indicators	تغيير المرجع
٢	١٤/١ أوعية الضغط	٢٠٠٥/٣٦٠٣	اسطوانات الضغط العالي المستخدمة لتخزين الغاز الطبيعي على متن المركبات لإستعماله كوقود لها	ISO 11439:2013 Gas cylinders -- High pressure cylinders for the on-board storage of natural gas as a fuel for automotive vehicles	تعديل المرجع
٣		٢٠٠٨/٢-٧٨٠	اسطوانات الغاز - متكررة التعبئة ، المصنوعة من الصلب غير الملحومة - التصميم والتصنيع والاختبار - الجزء الثاني : اسطوانات من الصلب المقسى والمراجع حرارياً ذى مقاومة شد أكبر من أو تساوى ١١٠٠ ميغا بسكال	ISO 9809-2:2010 Gas cylinders -- Refillable seamless steel gas cylinders -- Design, construction and testing -- Part 2: Quenched and tempered steel cylinders with tensile strength greater than or equal to 1 100 MPa	تعديل المرجع
٤	١٥/١ نظم الأمان	٢٠٠٥/١-٤١٥٢	سيارات مكافحة الحريق والإنقاذ الجزء الأول : المسميات والتصنيف	EN 1846-1:2011 Firefighting and rescue service vehicles - Part 1: Nomenclature and designation	تعديل المرجع
٥		٢٠٠٥/٢-٤١٥٢	سيارات مكافحة الحريق والإنقاذ الجزء الثانى : المتطلبات العامة - الأمان الأداء	EN 1846-2:2009+A1:2013 Firefighting and rescue service vehicles - Part 2: Common requirements - Safety and performance	تعديل المرجع
٦	١٦/١ الرسم الهندسي وأجزاء الماكينات	٢٠٠٨/ ٣٢٩٠	كراسي التحميل العادية - الجلب الملبدة - الأبعاد والتفاوتات	ISO 2795:2014 Plain bearings -- Sintered bushes -- Dimensions and tolerances	تعديل المرجع

تابع مقترح خطة ٢٠١٥/٢٠١٦ مواصفات التعديل

م	رقم اللجنة و اسمها	رقم المواصفة	اسم المواصفة	المرجع	السبب
٧					
٨	تركيبات كهربية ١٢/١	٢٠٠٥/٣٩٣٨	الكوابح الالكترونية المغذاة بتيار متردد للمصابيح الفلورسنتية الأنبوبية - متطلبات الأداء.	IEC 60929/2011+AMD1:2015 AC and/or DC-supplied electronic control gear for tubular fluorescent lamps - Performance requirements	تغيير المرجع
		٢٠٠٥/١٣٣	القوايس والمقاييس المستخدمة فى التوصيلات الكهربائية المنزلية و ماشابها	IEC 60884-1/2013 Plugs and socket-outlets for household and similar purposes - Part 1: General requirements	تغيير المرجع
٩	الأجهزة المنزلية الكهربية ١٣/١	٢٠٠٦/٣٧٩٤	كفاءة الطاقة للأجهزة المنزلية الكهربائية وما شابهها طرق قياس وحساب استهلاك الطاقة للتلاجات بدون مجمدات والتلاجات بمجمدات والمجمدات	IEC 62552-3 + دراسات مشروع تحسين كفاءة الطاقة	رفع مستويات كفاءة الطاقة للتلاجات
١٠	الات كهربية ٣/١	٢٠٠٥/١-١٣٦	محولات القدرة الجزء : الأول عام	IEC 60076-1/2011 Power transformers - Part 1: General	تغيير المرجع
١١	اجهزة طبية ٤٣/١	م ق م ٢٠٠٨ / ١-٦٧٨٨	قساطر الأوعية الدموية المعقمة للاستعمال للمرة الواحدة الجزء : الأول المتطلبات العامة	ISO 10555-1:2013 Intravascular catheters -- Sterile and single-use catheters -- Part 1: General requirements	تغيير المرجع
		م ق م ٢٠٠٨ / ٣-٦٧٨٨	قساطر الأوعية الدموية المعقمة للاستعمال للمرة الواحدة الجزء : الثالث : قساطر الأوردة المركزية	ISO 10555-3:2013 Intravascular catheters -- Sterile and single-use catheters -- Part 3: Central venous catheters	تغيير المرجع

تابع مقترح خطة ٢٠١٦/٢٠١٥ مواصفات التعديل

م	رقم اللجنة و اسمها	رقم المواصفة	اسم المواصفة	المرجع	السبب
١٢	٢٠/١	٢٠٠٦/١-٥٦٧٥	المضخات الطاردة المركزية للصناعات البترولية والبتروكيماوية والغاز الطبيعي الجزء : الأول التعاريف والمصطلحات الفنية والتصنيف	ISO 13709:2009 Centrifugal pumps for petroleum, petrochemical and natural gas industries	تم تغيير المرجع
١٣		٢٠٠٧/٢-٥٦٧٥	المضخات الطاردة المركزية للصناعات البترولية والبتروكيماوية والغاز الطبيعي الجزء : الثاني التصميم الأساسى		
١٤		٢٠٠٧/٣-٥٦٧٥	المضخات الطاردة المركزية للصناعات البترولية والبتروكيماوية والغاز الطبيعي ج٣ : الملحقات والفحص والإختبار		
١٥		٢٠٠٧/٤-٥٦٧٥	المضخات الطاردة المركزية للصناعات البترولية والبتروكيماوية والغاز الطبيعي الجزء الرابع: مضخات خاصة وبيانات المورد		
١٦		٢٠٠٨/٥-٥٦٧٥	المضخات الطاردة المركزية للصناعات البترولية والغاز الطبيعي الجزء :الخامس الملاحق		
١٧	٢٢/١	٢٠٠٨ / ٢-٣٧٢	سخانات المياه التي تعمل بحرق الغازات البترولية المسالة تحت ضغط ٣٠ سم ماء أو بالغاز الطبيعي تحت ضغط ٢٠ سم ماء الجزء الثاني- تصنيف سخانات الغاز- الترقيم والتعليمات - المتطلبات الإنشائية		(WI=00048048) EN 26:2015 Gas-fired instantaneous water heaters for the production of domestic hot water
١٨		٢٠٠٨ / ٣-٣٧٢	سخانات المياه المنزلية التي تعمل بحرق الغازات البترولية المسالة تحت ضغط ٣٠ سم ماء أو بالغاز الطبيعي تحت ضغط ٢٠ سم ماء الجزء الثالث: متطلبات التشغيل		

تابع مقترح خطة ٢٠١٦/٢٠١٥ مواصفات التعديل

م	رقم اللجنة و اسمها	رقم المواصفة	اسم المواصفة	المرجع	السبب
١٩		٢٠٠١ / ٤-٣٧٢	سخانات المياه التي تعمل بحرق الغازات البترولية المسالة تحت ضغط ٣٠ سم ماء أو بالغاز الطبيعي تحت الضغط ٢٠ سم ماء الجزء الرابع : ترشييد استخدام الطاقة		
٢٠	الارجنوميك(٣٠/١)	٢-٦٩٩٩	أمان الماكينات - قياسات الجسم البشري - ج٢: مبادئ لتحديد الأبعاد المطلوبة لفتحات المرور	EN :547-1	
٢١		١-٦٩٩٩	أمان الماكينات - قياسات الجسم البشري ج١-مبادئ لتحديد الأبعاد المطلوبة للفتحات اللازمة لمرور الجسم البشري خلال الماكينات	EN 547-2	