



الشعبة	شعبة السلامة
الغرض	<p>١. توفير بيئة عمل آمنة خالية من مخاطر الصناعات المختلفة (الحفاظ على سلامة الموارد المادية والبشرية من أخطار الصعقة الكهربائية بسبب القابلات المدفونة أو انفجار الانابيب أثناء الحفر)</p> <p>٢. الحد من الإصابات والأمراض المهنية وحماية العاملين تقليل من تكاليف العلاج عن الأمراض وإصابات المهنية مما سينعكس على تحسين وزيادة مستوى الإنتاج ودفع القوة الاقتصادية لرفع مستوى كفاءة ووسائل الوقاية</p>
المجال	كافة مواقع الشركة
<p>وصف التعليمية : إجراءات تصريحه بأعمال الحفر</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ تهيئة موقع العمل ضمن شروط السلامة الصحيحة. ○ تهيئة خرائط الكهرباء والانابيب والاتصالات. ○ معرفة مكامن الخطر والابتعاد عنها. ○ تحديد مسار الحفر والعمق المناسب له ويثبت في تصريحه الحفر <p>المسؤولية</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ تمنح تصريحه من قبل مشرفو السلامة المخولون وفق تعليمية العمل (SRCW1-4-12) بالتنسيق مع الجهات المعنية وفق نموذج (SRCWI04-F15) ○ الاشخاص المخولون بالعمل على معدات الحفر: *قسم الهندسة والتخطيط/ للتأكد من عدم وجود أنابيب . *قسم تقنية المعلومات والاتصالات/ للتأكد من عدم وجود قابلات اتصالات. *هيئة الصيانة- قسم الكهرباء/ للتأكد من عدم وجود قابلات كهرباء. <p>متطلبات السلامة :</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ ارتداء معدات الوقاية الشخصية (بما يتلائم مع طبيعة العمل لكل جهة) و لكل العاملين في الموقع . ○ تحديد موقع العمل بأشرطة سلامة تحذيرية. ○ الدخول الى المنطقة المحددة فقط للاشخاص المخولين للعمل. ○ التأكد من صلاحية المعدات وملائمتها لطبيعة العمل. <p>معايير القبول : عدم حصول إصابة أو حادث لحين انتهاء العمل</p> <p>الوثائق (النماذج والاستمارات) :</p> <p>يقوم كادر السلامة بكشف موقع العمل وتحديد وتوثيق إجراءات السلامة المطلوبة وفق نموذج الاستمارة (SRCWI04-F15) بالتنسيق مع هيتي الانتاج و الصيانة .</p>	
	<p>مدير القسم</p> <p>مدير السلامة</p>