



الشعبة	شعبة السلامة
الغرض	- الحد من المخاطر الكامنة والاصابات التي قد تحصل اثناء العمل.
المجال	في كافة تشكيلات الشركة في تنفيذ عمل روتيني لا يتضمن استعمال مصدر لهب أو شرارة.
<p>وصف التعليمية : إجراءات منح تصريحه العمل البارد</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ التأكد من ملائمة الظروف التشغيلية والبيئية للعمل وهذا يحدد عن طريق مهندس التشغيل المخول بمنح تصريحه العمل البارد. ○ فحص نسبة الغازات في الموقع باستخدام جهاز فحص الغازات وفق التعليمية (SRCWI04-03) ○ التأكد من صلاحية المعدات المستخدمة في العمل وملائمتها لطبيعة العمل . ○ يجب على كافة العاملين اتباع سياقات العمل الامن للحد من الحوادث والاصابات التي قد تحصل اثناء العمل الخاطيء. ○ عند حصول تسرب لغازات سامة او خائفة فإنه يتوجب على مهندس التشغيل ايقاف العمل فوراً. ○ كافة العاملين في موقع العمل والمكلفين بانجاز العمل يجب ان يكونوا مخوليين. ○ اتباع سياقات العمل الامن . <p>المسؤولية</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ تمنح تصريحه من قبل مهندس التشغيل المخول بالتنسيق قسم الصحة والسلامة ○ تمنح هذه التصريح العمل تشمل كافة الأعمال في المواقع الوحدات التشغيل التالية ○ عندما تكون الاعمال المطلوب انجازها لا تتطلب اعمال حارة مثل القطع واللحام التي لا تضمن استعمال مصادر لهب او شرارة ○ تمنح للأعمال الروتينية الباردة مثل فتح الفلنجات او المبادلات الباردة ○ نقل جزء من مضخة او معدة الى الورشة وغيرها. <p>متطلبات السلامة :</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ تدريب وتخويل الكوادر المكلفة بأنجاز العمل. ○ عدم خرق قوانين السلامة والابتعاد عن الفعل غير الامن. ○ ارتداء معدات الوقاية الشخصية لكافة العاملين في الموقع. <p>معايير القبول : عدم حصول اصابة أو حادث لحين انتهاء العمل</p> <p>الوثائق (النماذج والاستمارات) : يقوم مهندس التشغيل بكشف موقع العمل وتحديد وتوثيق إجراءات السلامة المطلوبة في تصريحه العمل البارد وفق نموذج الاستمارة (SRCWI-4-2-F1)</p> <p>مدير التعليمية H.S.E</p> <p>مدير القسم وحيد سبيتي سلمان</p>	

مؤيد كاظم عواد