

Mbsm.pro ، تأمين الأجهزة ، Lockout Tagout ، المعدات الكهربائية ، نظام السلامة المهنية

Category: Arabe,Développement,Technologie
written by www.mbsm.pro | 23 April 2019





Mbsm Dot Pro : www.mbsm.pro

.غلق بمشبك قابل للطي ، مما يسمح لستة أقفال لقفل جهاز واحد أو القفل والعلامة هو إجراء أمان يستخدم في إعدادات الصناعة والبحث للتأكد من أن الآلات الخطرة مغلقة بشكل صحيح ولا يمكن تشغيلها مرة أخرى قبل الانتهاء من أعمال الصيانة أو الإصلاح. يتطلب الأمر عزل " **مصدر الطاقة الخطرة** وجعلها غير صالحة للعمل" قبل بدء العمل في المعدات المعنية. يتم بعد ذلك قفل مصادر الطاقة المعزولة ووضع علامة على القفل تحدد العامل الذي وضعه. عندها يمسك العامل بمفتاح القفل ، مما يضمن أنه فقط هو أو هي قادر على إزالة القفل وبدء تشغيل الجهاز. هذا يمنع بدء التشغيل العرضي لجهاز ما عندما يكون في حالة خطرة أو عندما يكون العامل على اتصال مباشر

^[1] به.

في مختلف الصناعات كوسيلة آمنة للعمل على المعدات الخطرة Lockout-tagout يستخدم .ويفرضه القانون في بعض البلدان