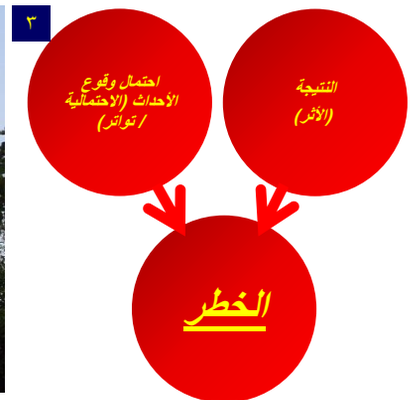


ما هي مخاطر العملية؟

يناير ٢٠١٥

في أعداد نوفمبر وديسمبر ٢٠١٤ من بسلامة العمليات منارة الذكرى السنوية الـ ٣٠ لأثنين من أسوأ الكوارث الصناعية في التاريخ - انفجارات نوفمبر ١٩٨٤ وحرانق في محطة غاز البترول المسال في سان خوان لكسوتبيك، مكسيكو سيتي، المكسيك (١) ديسمبر ١٩٨٤ إطلاق الغازات السامة في بوبال، الهند (٢). كانت هذه الحوادث كارثية لعشرات الآلاف من الناس. و الجزء الخاص بـ "ماذا يمكنك أن تفعل؟" من هذه النشرات شجعتك لفهم أسوأ شيء ربما يمكن أن يحدث في المصنع الخاص بك، ودورك في التأكد من عدم حدوث هذا الحدث.

ومع ذلك، يجب أيضا أن تدرك أن أسوأ حادث عملية التي يمكن أن يحدث في المصنع الخاص بك قد لا يكون هو نفسه أعلى درجة من مخاطر العمليات. الخطر هو مزيج من مدى احتمال وقوع حادث، ومدى سوء العواقب التي يمكن أن تحدث (٣). قد يكون من المستبعد جداً أن يحدث حادث عملية في المصنع الخاص بك مع أسوأ العواقب. قد تكون حوادث أقل حدة أخرى أكثر احتمالاً، مما يجعل من خطر هذه الأحداث أعلى من الحادث ذا أسوأ العواقب .. وينبغي أن تكون على علم بجميع مخاطر العمليات في المصنع الخاص بك، ودورك في إدارة كل تلك مخاطر العمليات.



ماذا تستطيع أن تفعل؟

اطرح أسئلة مشابهة لتلك المقترحة في عدد منارة ديسمبر ٢٠١٤ لجميع مخاطر العمليات في المصنع الخاص بك:

- ❖ ما هي جميع المخاطر العمليات في المنطقة التي أعمل فيها وفي عملي؟
- ❖ ما هي النظم القائمة لإدارة هذه المخاطر - على حد سواء لمنع وقوع حوادث عملية يحدث وللحد من العواقب اذا حدث ذلك؟
- ❖ كيف أعرف أن تلك الأنظمة لإدارة المخاطر العمليات كافية تعمل بشكل صحيح؟
- ❖ ما هو دوري في التأكد من أن أنظمة إدارة جميع مخاطر العمليات في مصنعي تعمل بشكل صحيح؟

افهم جميع مخاطر العمليات في المصنع الخاص بك ودورك في إدارتها!