

کیوں؟

کنٹرول کا درجہ بندی خطرات سے نمٹنے کی ترجیحی ترتیب ہے۔ کنٹرول کے درجہ بندی کے بعد آپ کام کا ایک محفوظ ماحول بنا سکتے ہیں۔

کیا؟

- ✓ کنٹرول کا درجہ بندی سب سے زیادہ مؤثر کنٹرول اقدامات کو ترجیح دیتا ہے اور نیچے سب سے کم مؤثر۔
- ✓ خاتمہ: خطرے کو مکمل طور پر دور کرنا۔
- ✓ متبادل: کسی خطرناک مادے یا عمل کو کم خطرناک سے بدلنا۔
- ✓ انجینئرنگ کنٹرول: لوگوں کو خطرے سے الگ کرنا۔
- ✓ انتظامی کنٹرول: لوگوں کے کام کرنے کے طریقے کو تبدیل کرنا (یعنی طریقہ کار، تربیت)
- ✓ PPE: ذاتی حفاظتی سامان

سوالات

تجربے پر مبنی سوالات

- کیا آپ نے کبھی کوئی ایسا کام دیکھا ہے جہاں زیادہ مؤثر کنٹرول استعمال کیا جا سکتا ہو لیکن ایسا نہیں تھا؟ کیا ہوا؟
- کیا آپ نے اپنے کام میں کسی خطرے کو "عام" کے طور پر قبول کیا ہے؟ کیوں، اور اس میں کیا تبدیلی آئی؟
- کیا آپ اپنے کسی قریبی کو وہی خطرہ مول لینے دیں گے جو آپ کام پر لیتے ہیں؟



کھلے سوالات

- آپ کیسے فیصلہ کرتے ہیں کہ کسی کام کی منصوبہ بندی کرتے وقت کون سا کنٹرول پیمانہ استعمال کرنا ہے؟
- PPE کو کم سے کم مؤثر کنٹرول کیوں سمجھا جاتا ہے؟
- کچھ حالات میں کیا چیز ختم کرنے یا متبادل کو مشکل بناتی ہے؟



بہتری کے سوالات کو تلاش کریں۔

- ہم نچلی سطح کے خطرات کو وقت کے ساتھ قبول ہونے سے روکنے کے لیے کیا کر سکتے ہیں؟
- ہم اپنے روزمرہ کے کام میں اعلیٰ سطحی کنٹرولز کو لاگو کرنا آسان کیسے بنا سکتے ہیں؟
- کون سی چھوٹی تبدیلیاں کسی کام کو پی پی ای پر انحصار کرنے سے انجینئرنگ یا انتظامی کنٹرول کے استعمال میں بدل سکتی ہیں؟



آپ کیا کریں گے؟ - سوالات

- ایک ساتھی نے کم نقصان دہ کیمیکل استعمال کرنے کو کہا؟ کیسے جواب دیں گے؟ یہ کس قسم کے کنٹرول کی مثال ہے؟
- ٹیم کا ایک رکن کمزور حفاظتی سگنل کو نظر انداز کرتا ہے کیونکہ "ابھی تک کچھ برا نہیں ہوا ہے۔" آپ کو کیسے جواب دینا چاہیے؟
- آپ ایک ایسے طریقہ کار کا جائزہ لے رہے ہیں جو پی پی ای پر بہت زیادہ انحصار کرتا ہے۔ درجہ بندی کو آگے بڑھانے کے لیے کیا تبدیل کیا جا سکتا ہے؟



Hierarchy of Controls

