



کیوں؟

حفاظت اور پیداوری دونوں کے لیے باقاعدہ دیکھ بھال اہم ہے۔ مناسب دیکھ بھال آلات کی خرابی کی وجہ سے ہونے والے حادثات کو روکتی ہے۔

کیا؟

- ✓ ٹول اور آلات کا باقاعدہ معائنہ کریں۔
- ✓ ٹوٹ پھوٹ، نقصان، یا خرابی کے آثار تلاش کریں۔
- ✓ نقائص کی اطلاع دیں کیونکہ وہ خطرے کا باعث بن سکتے ہیں۔
- ✓ دیکھ بھال کے کام کو انجام دینے سے پہلے اپنی ٹیم کے ساتھیوں کے ساتھ خطرے کی تشخیص کریں یا اس کا جائزہ لیں۔
- ✓ خطرے کی تشخیص کی بنیاد پر مناسب PPE استعمال کریں۔
- ✓ اس بات کو یقینی بنائیں کہ دیکھ بھال سے پہلے آلات کو صحیح طریقے سے بند کر دیا گیا ہے۔
- ✓ دستیاب ہونے پر مینوفیکچرر کی ہدایات پر عمل کریں۔

سوالات

کھلے سوالات

- حفاظت کے لیے باقاعدہ دیکھ بھال کیوں ضروری ہے؟
- کچھ عام علامات کیا ہیں کہ کسی آلے یا سامان کے ٹکڑے کو دیکھ بھال کی ضرورت ہے؟
- دیکھ بھال کے لیے مینوفیکچرر کی ہدایات پر عمل کرنا کیوں ضروری ہے؟



تجربے پر مبنی سوالات

- کیا آپ نے کبھی ایسی صورتحال کا سامنا کیا ہے جہاں دیکھ بھال کو نظر انداز کرنے سے حفاظتی مسئلہ پیدا ہوا؟ کیا ہوا؟
- کیا آپ وہ وقت یاد کر سکتے ہیں جب بروقت دیکھ بھال نے سامان کی خرابی یا حادثے کو روکنے میں مدد کی تھی؟
- کیا آپ کو کبھی دیکھ بھال کے مسئلے کی وجہ سے کام روکنا پڑا ہے؟ یہ کیسے حل ہوا؟



آپ کیا کریں گے؟ - سوالات

- معائنہ کے دوران آپ کو ضرورت سے زیادہ ٹوٹ پھوٹ والا ٹول ملتا ہے۔ آپ کو اگے کیا اقدامات کرنے چاہئیں؟
- ایک ساتھی کارکن مشین پر دیکھ بھال کرنے والا ہے لیکن اس نے اسے لاک نہیں کیا ہے۔ آپ کو صورتحال کو کیسے ہینڈل کرنا چاہیے؟
- مشین استعمال کرتے وقت، آپ نے محسوس کیا کہ یہ ایک غیر معمولی شور کر رہی ہے۔ آپ کو کیا کرنا چاہیے؟



بہتری کے سوالات کو تلاش کریں۔

- ملازمین کے سنجیدہ ہونے سے پہلے ہم دیکھ بھال کے مسائل کی اطلاع دینا آسان کیسے بنا سکتے ہیں؟
- اس بات کو یقینی بنانے کے لیے کیا بہتری لائی جا سکتی ہے کہ دیکھ بھال کے طریقہ کار پر ہمیشہ صحیح طریقے سے عمل کیا جائے؟
- ہم کس طرح ہر ایک کو ٹولز اور آلات کو اچھی حالت میں رکھنے کی ذمہ داری لینے کی ترغیب دے سکتے ہیں؟

