



고소작업대(MEWP)의 안전한 정비공장 서비스 및 정비 위험예지활동(TBM)

내가 위험에 처한 이유는 무엇입니까?

고소작업대의 이동, 테스트, 서비스 또는 정비는 정비 인력들을 고소작업대의 유형과 수행 중인 서비스 또는 정비 유형에 따라 다양한 위험에 노출시킵니다. 이러한 위험을 적절히 식별하지 못하고 해당 위험을 제거 또는 관리하지 않거나 작업 또는 서비스 지침을 따르지 않으면 재산 피해, 부상, 질병 또는 사망으로 이어질 수 있습니다.

어떤 작업장 환경에서도 우수한 작업 관행은 직원, 장비, 자재 및 환경에 대한 위험을 줄이는데 중점을 두어 일상적인 작업을 안전하게 수행하는데 기여합니다.

작업을 시작하기 전에 무엇을 준비해야 합니까?

그들의 특성으로 인해, 모든 정비공장은 다릅니다. 다음을 수행:

- 위험을 식별하고 제거합니다;
- 모든 일반 작업(입고, 배송, 배송 전 검사, 경미한 수리 등)에 대한 일반적인 위험성 평가가 있어야 합니다;
- 위험은 작업특성마다 다르기 때문에 모든 주요 정비에 대해 작업별 위험성 평가를 수행합니다.

어떻게 해야 할까요?

작업에 대한 타당성과 관련성에 대한 위험성 평가를 읽고 검토하십시오.

- 작업과 관련된 위험(작업 영역 근처에서 기계 이동, 오일 또는 기타 화학 물질 유출, 발에 걸려 넘어지는 위험)에 주의하십시오.
- 속도 제한, 개인보호구(PPE) 및 단독 작업과 같은 회사별 정책을 따르십시오.
- 승인된 절차(방법 설명, 작업 지침, 제조업체 서비스 권장 사항)를 따르십시오.

누가 알아야 할까요?

이 위험예지활동(TBM)은 정비공장 환경에서 고소작업대(MEWP)와 관련된 모든 작업자에게 적용됩니다:

- 정비공장 관리자
- 정비공장 감독자
- 고소작업대 정비사

- 작업에 적합한 도구를 선택하십시오.
- 작업에 사용되는 모든 기계 및 장비에 대해 숙련되고 권한이 있어야 합니다.
- 고소작업대의 지지되지 않는 부분 아래에서 작업하지 마십시오. 필요에 따라 항상 유지 보수용 지지대와 차축 스탠드를 사용하십시오.
- 작업 공간을 깨끗하고 정돈된 상태로 유지하십시오.
- 폐기물과 액체를 책임감 있게 폐기하십시오.
- 모든 손상, 결함, 사고 또는 위기일발 사고를 상사/관리자에게 보고하십시오.

기억하세요.

- 자체 작업 기반 위험성 평가를 수행합니다.
- 문제 또는 잠재적인 문제를 보고합니다.
- 의심스럽다면, 자신을 위험에 빠뜨리지 마세요 멈추고 물어보세요.
- 혼자서는 처음 하는 일은 절대 하지 마세요.

불필요한 위험을
감수하지 마십시오.
"이번 한번만은
괜찮을거야" 라고
생각한다면, 그냥 하지



유용한 참고자료

- IPAF 조종사 안전가이드
- 작업장 위험성 평가 및 고소작업대 장비 선택에 대한 모범 사례 설명(www.ipaf.org/resources에서 제공)
- 제조업체 조종사 설명서(www.ipaf.org/en/manufacturers를 통해 사용 가능)
- 정비공장에서의 안전 Andy Access 포스터(www.ipaf.org/andyaccess를 통해 제공)