

02.11.2023

Lernfall 11/2023: Unsicherer Stand

Lernfälle



Was ist passiert?

Im Rahmen von Workoverarbeiten mittels Winde führte ein Kontraktormitarbeiter Montagearbeiten durch. Als er damit beschäftigt war eine Schraube festzuziehen, rutschte er mit dem Schlüssel ab und verlor durch unsicheren Stand das Gleichgewicht. Er rutschte mit dem rechten Bein durch eine Öffnung in der Abdeckung des Bohrkellers und zog sich dabei eine schwere Prellung am Oberschenkel zu.

Ursache für den Unfall

- Standsicherheit war nicht gegeben
- Öffnung in der Abdeckung war zu groß
- Der Mitarbeiter hat anscheinend die Gefährdung nicht richtig eingeschätzt
- Safety Talk wurde nicht / unzureichend durchgeführt

Was können wir aus dem Ereignis lernen?

- Unterweisung der MA bezüglich Erkennen von Gefahren und „ Stop the Job Authority“
- Prüfen, ob eine technische Lösung umgesetzt werden kann (z.B. kleine „Brücke“)
- Prüfen aller Bohrkellerabdeckungen auf Durchtrittsicherheit und ggf. abdecken

Quelle: <https://www.bveg.de/umwelt-sicherheit/arbeitsicherheit/lernfaelle/lernfall-11-2023-unsicherer-stand/>
Stand: 02.11.2023