

Mit Sicherheit zum Erfolg

→ Was ist passiert?

AN Mitarbeiter wollte nach dem Entladen des TKWs den Verladeschlauch in seine Ruheposition legen. Dabei rutschte die Trockenkupplung vom Haken und traf den AN Mitarbeiter am Mittelfuß.

Der AN Mitarbeiter fuhr ins Krankenhaus, wo eine leichte Prellung des Mittelfußes festgestellt wurde.

→ Ursache für den Unfall

Die Halterung wurde erst nach dem Projekt als Hilfsmittel angebracht, da der Schlauch sehr schwer ist. Sie war aber für diesen Einsatz nicht optimal.

→ Was können wir aus dem Ereignis lernen?

Aufstellung eines Bocks, um den schweren Schlauch mit Kupplung zu tragen.

Bewusst machen, dass...

- ... das Design zum Arbeitsablauf passen muss
- ... improvisierte Lösungen oft anfällig für Fehler sind
- viele einzelne „Filter“ passen müssen, damit es zu einem Ereignis kommt, es damit aber auch viele Möglichkeiten gibt, sie zu verhindern.

