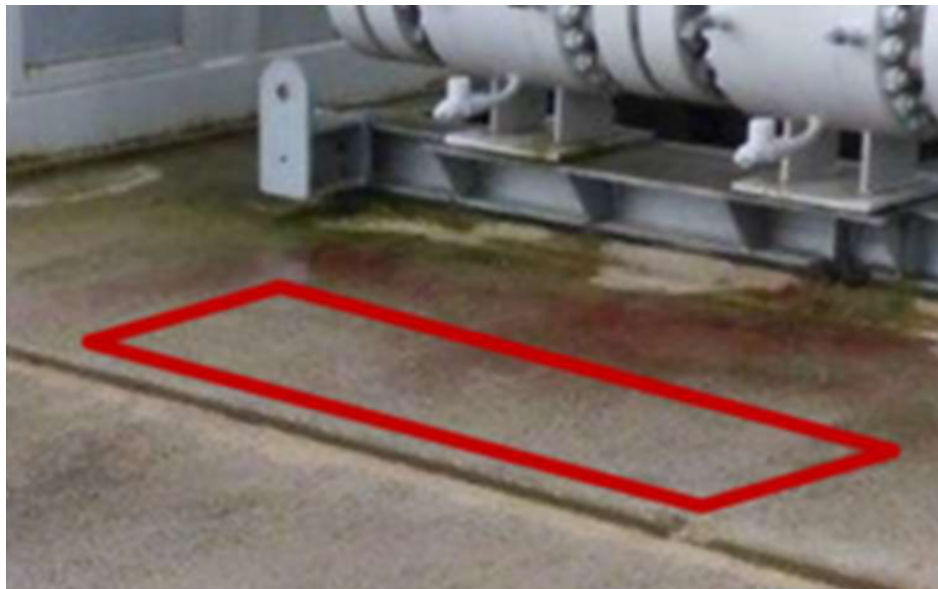


03.01.2022

Lernfall 06/2020: Übertreten einer Bordsteinkante

Lernfälle



Was ist passiert?

Ein Betätigen der Handräder des Armaturenstocks erfordert das Betreten des Betonfundamentes. Beim Verlassen der Standfläche (hier rot markiert) drehte sich der Mitarbeiter rechts herum und knickte beim Übertreten einer Betonkante mit dem Fuß um. Er zog sich eine Bänderzerrung bzw. einen (An-) riss zu.

Ursache für den Unfall?

Übertreten einer Betonkante

Was können wir aus dem Ereignis lernen?

1. Aufmerksamkeit auf allen Zuwegungen zu den Arbeitsplätzen.
2. Ggf. Nutzung von knöchelhohen Sicherheitsschuhen.

Quelle: <https://www.bveg.de/umwelt-sicherheit/arbeitsicherheit/lernfaelle/lernfall-06-20-uebertreten-einer-bordsteinkante/>

Stand: 03.01.2022