

Es gibt verschiedene Gründe, einen Laderaum zu betreten, häufig um Reinigungsarbeiten durchzuführen. Auf den meisten Schiffen ist der Zugang zum Laderaum nur über eine Leiter möglich.

GOOD PRACTICE

- Bei Gefahr durch gefährliche Gase oder Dämpfe messen Sie vor dem Betreten des Raumes zunächst den Sauerstoff- und Toxizitätswert. Denken Sie an Phosphin usw.
- Verwenden Sie immer zugelassene Leitern in gutem Zustand.
- Vor Gebrauch prüfen, ob die Leiter stabil ist.
- Stellen Sie sicher, dass die Leiter vor der Verwendung ordnungsgemäß gesichert ist.
- Halten Sie Leitern frei von Hindernissen.
- Verwenden Sie beim Auf- oder Absteigen einer Leiter beide Hände.
- Steigen Sie steile Leitern immer mit Blickrichtung nach die Leiter.
- Positionieren Sie die Leiter so, dass Sie sicher über die Den steigen können.
- Betreten Sie den Laderaum während des Be- und Entladens nur mit Erlaubnis des Kapitäns.
- Tragen Sie Schuhe mit rutschfesten Sohlen.
- Sorgen Sie für ausreichende Beleuchtung bei Arbeiten im Dunkeln.
- Wenn ein Kompaktlader oder Gabelstapler im Laderaum fährt, weisen Sie den Fahrer auf die Position der Leiter hin und darauf, dass jemand den Laderaum betritt.



Die linke Leiter wurde beim Reinigen des Laderaums von einem Kompaktlader getroffen.



BAD PRACTICE

- x Betreten des Frachtraums ohne Kenntnis des darin befindlichen Produkts.
- x Verwendung beschädigter Leitern.
- x Betreten des Laderaums ohne Anmeldung während des Be- oder Entladevorgangs.
- x Falsche Verwendung der Leiter, z. B. durch seitliches Herunterrutschen.
- x Betreten des Laderaums außerhalb der Sichtweite des Kranführers während des Be- oder Entladevorgangs.
- x Halten von Materialien in einer oder beiden Händen beim Auf- oder Absteigen einer Leiter.



FRAGEN ZUR DISKUSSION

- Sind Ladungsrückstände vorhanden, die gefährlich sein könnten? (Pulver, Flüssigkeit, Dampf)
- Ist die verwendete Leiter in gutem Zustand und ordnungsgemäß gesichert?
- Verfüge ich über die richtige PSA, um den Frachtraum sicher zu betreten und meine Arbeit auszuführen?
- Ist die Beleuchtung ausreichend?

