



## Rettung aus Tanks

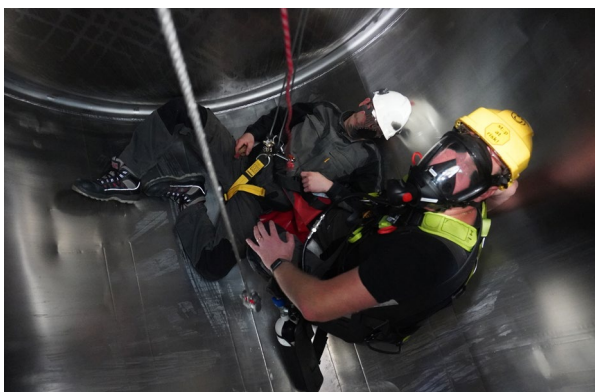
Ein Kunde von uns muss in seinem Tagesgeschäft Tanks reinigen und auch reparieren. Daraus entstand die Frage, wie ein Mitarbeiter bei einem Ereignis aus dem Tank gerettet werden kann. Die Einstiegsluken haben einen Durchmesser von 50 cm.

Mit unserer Partnerfirma, spezialisiert auf Rettungen sowohl aus der Höhe als auch aus der Tiefe, durften wir die Mitarbeiter in verschiedenen Gruppen an 2 Tagen schulen.

Diese begann mit Kenntnissen zum Freimessen, zum Retten mit Atemschutz und dann der Einstieg mit Atemschutz.



Als letzter Schritt wurde dann die Rettung trainiert.



Es ist wichtig, dass solche Situationen immer wieder trainiert werden. Im Ernstfall ist es dann noch schwierig genug, kühlen Kopf zu bewahren, wenn es zeitlich knapp wird.

Vielen Dank an alle Beteiligten, es waren 2 spannende Tage.