

INDUSTRIEREINIGUNG ■ TANKREINIGUNG ■ GERÜSTBAU ■ ISOLIERUNG ■ KATALYSATOR-HANDLING & REAKTORSERVICE  
MONTAGE & STILLSTANDSMANAGEMENT ■ ANLAGEN- UND APPARATEBAU ■ AUTOMATION & EMSR ■ INGENIEURBAU

# NO MAN ENTRY REINIGUNGSROBOTER

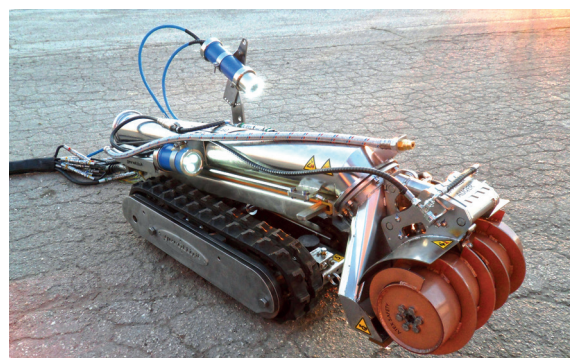
## ZUM ENTFERNEN VON ÖLSCHLÄMMEN UND DIVERSEN PRODUKTEN AUS TANKS

### Innovativer Tankreinigungsroboter zum Absaugen und Reinigen von Rohöl- und Produkttanks in ATEX Zone 0

Durch den Einsatz von Tankrobotern kann auf den Einstieg in Behälter gänzlich verzichtet werden.  
Die Effizienz und Sicherheit der Arbeitsabläufe wird signifikant erhöht und das Risiko zu 100% kontrolliert.

#### VORTEILE DES SYSTEMS:

- Reduktion der Einstiegszeit
- Signifikante Erhöhung der Arbeitssicherheit
- Reduktion des Aufwands und der Kosten
- Verkürzung der Stillstandszeit
- Erhöhung der Produktivität
- Einfache Bedienung mit geringem Platzbedarf
- geringer Aufwand an Arbeitskräften
- Befahren durch Mannlöcher ab DN500

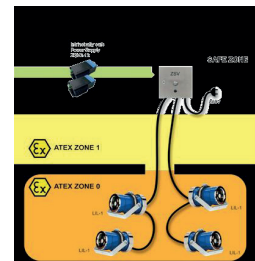
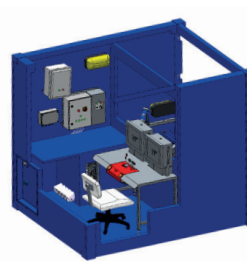
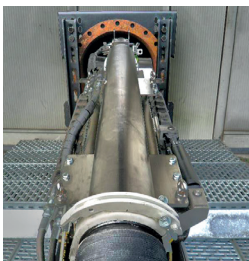
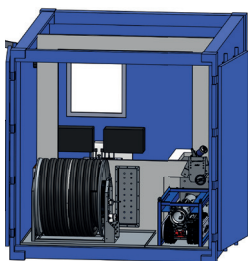


#### Johann Rohrer GmbH

Beim Schiffertor 6  
21682 Stade

Tel.: +49 4141 403 727  
office.stade@rohrer-grp.com

- ATEX Zone 0 zert. Roboter und Anbauteile
- ATEX Zone 1 zert. Hydraulikstation und E-Steuereinheit



www.rohrer-grp.com

**ROHRER**  
GROUP