

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

## NO MAN ENTRY REINIGUNGSROBOTER

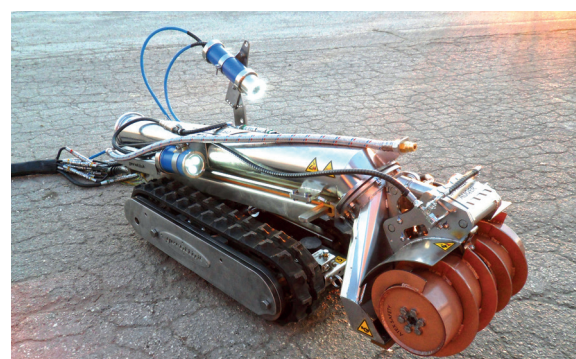
ZUM ENTFERNEN VON ÖLSCHLÄMMEN  
UND DIVERSEN PRODUKTEN AUS TANKS

**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

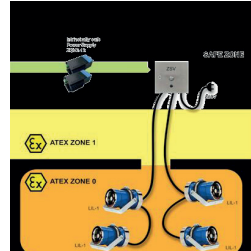
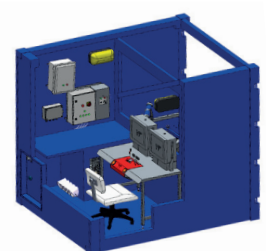
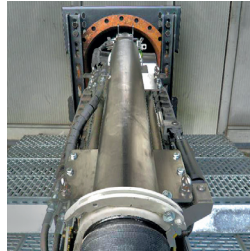
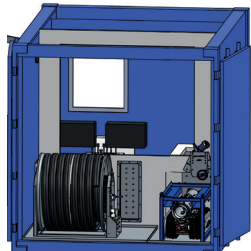


**Johann Rohrer GmbH**

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](http://www.rohrer-grp.com)

**ROHRER**  
GROUP