

INNOVATIVE LÖSUNGEN FÜR TANKLÄGER UND AUFFANGRÄUME

TANKFUSS- ABDICHTUNGEN

- Elastische Abdichtung von Tankfüßen
- Schutz der Tank-Boden-Eck-Naht
- Ausführung in Modulbauweise möglich
- Installation während des laufenden Betriebs



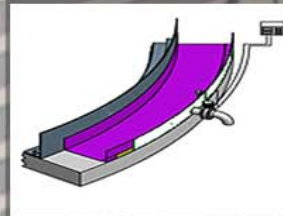
FUGEN- SANIERUNG

- Elastische Abdichtung von komplizierten Dichtflächen mit DIBT zugelassenen Polysulfidsysteme
- Fugenabdichtung gemäß KIWA-Norm



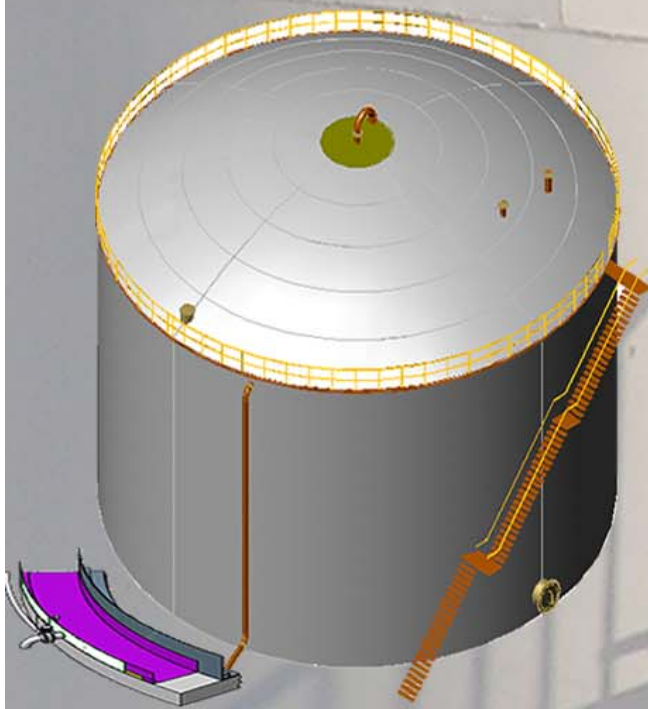
KLEINST- AUFFANGRÄUME

- Kleinstauffangraum "ASC" zur Aufnahme und Rückhaltung von Leckagen an Tanks
- Verzicht auf die Anforderungen der VAWs für den flüssigkeitsdichten Auffangraum F2, sowie das volle Rückhaltevolumen R2
- Aufwendige Sanierungsarbeiten entfallen
- Alle rechtlichen Normen werden erfüllt



ABDICHTUNG ROHRDURCH- FÜHRUNGEN

- Elastische Abdichtung von komplizierten Dichtflächen mit DIBT zugelassenen Polysulfidsysteme
- Auch in ableitfähiger Ausführung



Die TSEC GmbH verfügt über langjährige Erfahrung in der Entwicklung, Planung und Umsetzung von Sicherheitssystemen für Flachbodentanks.

Systeme und Lösungen um die Anforderungen des Wasserrechts WHG § 19, sowie der VAWs der Länder zu erfüllen.

Wirtschaftlich vertretbare Lösungskonzepte für Tanklager und Auffangräume!



➔ [Mehr Infos: Klick hier](#)

www.huckauf.de

info@huckauf.de

© 2009 HUCKAUF INGENIEURE
Inh.: Jens Huckauf

▶ [Downloadbereich](#)

▶ [Anfrage starten](#)

▶ [Termin vereinbaren](#)

▶ [TSEC](#)

▶ [Unterlagen](#)

▶ [Druckversion](#)