



**SEMINAR**

# TANKSTELLENFORUM NEUE OBERIRDISCHE ZULASSUNG DES TENDUX DRK32

Seminar in der Fachwelt | Februar 2014

ZUM THEMA

Umweltschutz und die Sicherheit von Mitarbeitern und Kunden in Industriebetrieben stehen an oberster Stelle, und waren noch nie so wichtig wie heute! Mit dem neuen doppelwandigen Rohrleitungssystem leisten wir unseren Beitrag für noch mehr Sicherheit an Tankstellen, Tanklagern und Industrieanlagen.

Durch seine Konstruktion ist das TENDUX DRK32 Rohrsystem prädestiniert für brennbare und wassergefährdende Flüssigkeiten, wie beispielsweise Kraftstoffe, Mineralöle, Lösemittel und Chemikalien. **Jetzt auch neu mit der oberirdischen Zulassung!**

Innovative Ideen aus Beton – Das Tasiko® System versiegelt Flächen zuverlässig, wo latent die Gefahr nachhaltiger oder sogar irreparabler Boden- und Grundwasserverseuchung besteht.

## INHALT

- Das neue doppelwandige Rohrleitungssystem TENDUX DRK32
- Neue Einsatzbereiche und Anwendungen
- Neue Eigenschaften und Konstruktion
- Abnahmeprotokoll und Lizenzvergabe
- Flüssigkeitsdichte Bodenbeläge
- VAwS (Verordnung Anlagen und Umgang mit wassergefährdenden Stoffen)
- Fugen- und Flächeabdichtungssysteme

## ZIELGRUPPE

Tankanlagenbau, Tankstellenbetreiber, Fachplaner, Anlagenbauer, Chemische Industrieunternehmen, Industrieller Anlagenbau, Mineralölindustrie, Raffinerie Unternehmen, Rohrleitungsbauer

Informieren Sie sich und nutzen Sie die Gelegenheit zum Gespräch mit den Teilnehmern und Kollegen aus der Branche!

**SEMINAR – 11. Februar 2014**

15:00 Empfang mit Imbiss

---

15:30 Begrüßung und Vorstellung der Referenten in der Fachwelt Arena  
Anton Schubert / HTI Gienger KG

---

15:45 **Neue oberirdische Zulassung des doppelwandigen Rohrsystems TENDUX DRK32**

- neue Einsatzbereiche und Anwendungsmöglichkeiten
- neue Eigenschaften und Konstruktion

Wolfgang Leimbach / Leimbach Projekt

**Lizenzierung und Vertrieb**

- Abnahmeprotokoll
- Lizenzvergabe

Hermann Niedermayer / DRK32 GmbH

---

17:00 Kaffeepause

---

17:20 **TASIKO® – Das flüssigkeitsdichte Flächensystem aus Betonfertigteilen**

- VAwS (Verordnung über Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen)
- Einbaubeispiele
- Systemelemente
- Qualitätssicherung
- Anfahrtschutz an Tankstellen

**Fugen- und Flächenabdichtungssysteme**

- Anwendungs- und Einbaubeispiele

Henning Kortmann / Kortmann Beton GmbH & Co. KG

---

18:20 Ende der Veranstaltung  
Gemeinsames Abendessen im Anschluss

**11.02.2014**

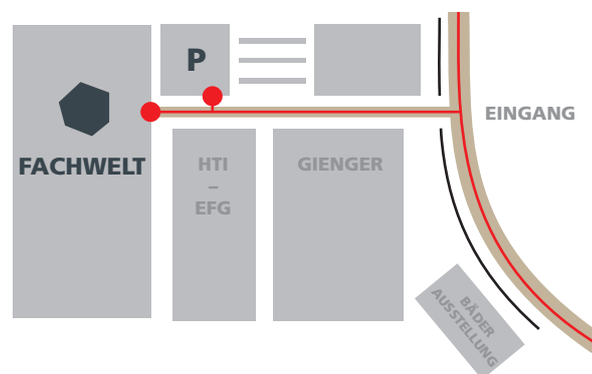
**HTI Gienger KG  
Markt Schwaben  
Fachwelt / Halle 6**

Poinger Str. 4  
85570 Markt Schwaben

In unserem Parkhaus in Markt Schwaben sind Parkplätze für Sie reserviert. Bitte nutzen Sie diese Parkmöglichkeit.

**Anmeldeschluss 03.02.2014**

Der QR-Code führt Sie direkt zur Fachwelt in Google Maps.



Die HTI Gienger KG trägt die Seminarkosten – die Teilnahme an diesem Seminar ist für Sie **kostenfrei**.

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Anton Schubert, Tel. 08121 44 723.

Bitte senden Sie Ihre Anmeldung per **Fax 08121 44 205** oder **E-Mail: Cindy.Sierks@hti-handel.de**

Mit Ihrer Antwort sind Sie verbindlich für diese Veranstaltung angemeldet und gleichzeitig gilt Ihre Teilnahme als bestätigt.

**JA**, ich komme zum Seminar Tankstellenforum

Bitte nehmen Sie Kontakt zu mir auf

Name, Vorname

Firma

Straße, Nr.

PLZ, Ort

Telefon

Fax

Mobil

E-Mail