



Produktinformation

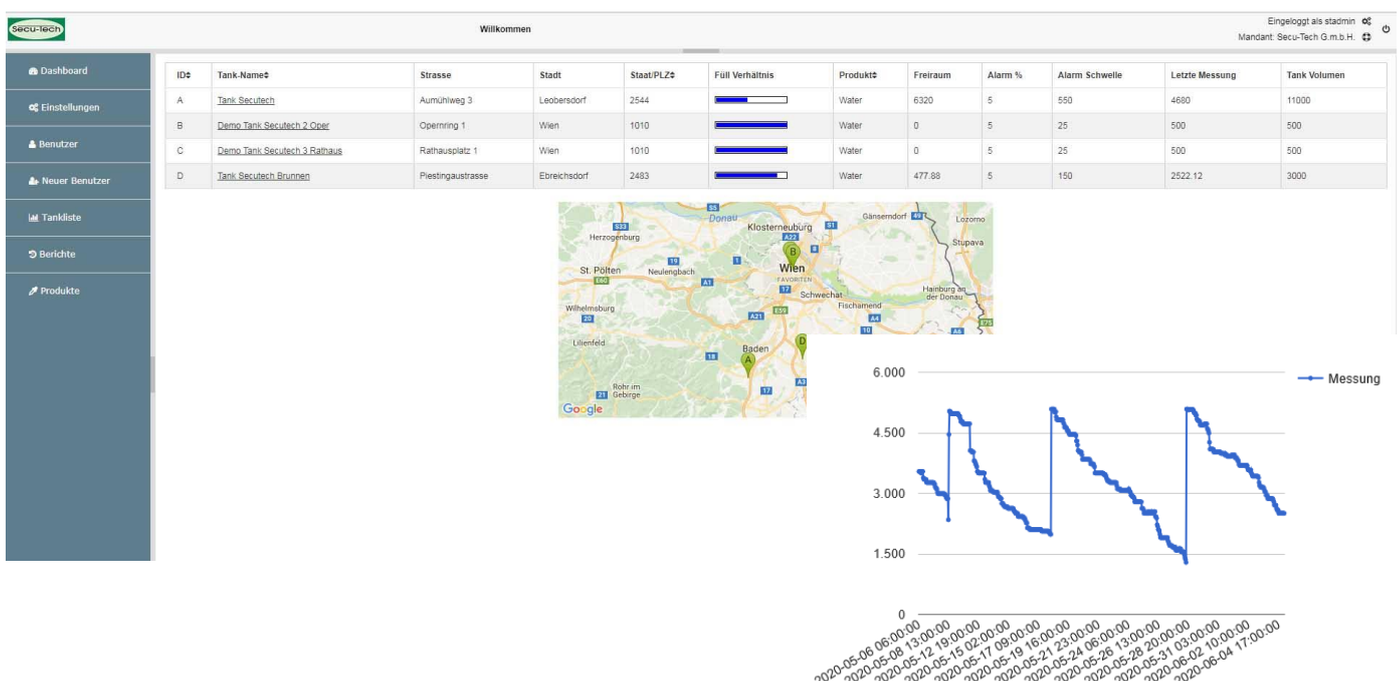
Mobile und Stationäre Lösungen zur Füllstandsmessung Torrix Mobile + SECU Tank Data GSM + Tank Monitoring

Füllstandsmessung für mobile und stationäre Anwendungen mit Datenübertragung und Anzeige vor Ort



Komplettsystem zur Füllstandsmessung mit Datenübertragung und Anzeige vor Ort

Das System misst die Füllstände des Produktes hochgenau kontinuierlich. Die Füllstände werden in Litern und % des Tankinhaltes am SECU-TANK DATA GSM angezeigt. Dieses kann zusätzlich durch die zu integrierende SIM-Karte die Daten entweder an das Tankmonitoring Datenmanagementprogramm zur Analyse, Auswertung und Informationsbereitstellung für den Kunden, inkl. der High- und Low-Level Alarme sowie Alarme bei unüblichen Entnahmen (Diebstahlschutz) senden oder High/ bzw. Low/Level Alarme an max. 2 Mobiltelefonnummern absenden.





Produktinformation

Mobile und Stationäre Lösungen zur Füllstandsmessung Torrix Mobile + SECU Tank Data GSM + Tank Monitoring

Anwendungsmöglichkeiten:

- Verschiedenste Produkte im EX Bereich
- Auch für mobile Anwendungen möglich (z.B. Tankfahrzeug)
- Stationäre Anwendungen
- Konfigurierbare Berichte und Alarmmeldungen
- Auswertung über Datenmanagementprogramm „Tankmonitoring“ am PC oder mobil
- Tourenverfolgung und Tourenplanung

Vorteile:

- Kontinuierliche, hochgenaue Füllstandsmessung
- Programmierbare Alarmmeldungen
- Lokale Anzeige + Tankmonitoring
- Lokale Anzeige ohne Tankmonitoring mit SMS Meldungen
- SECU-TANK DATA Box zum Anschluss von bis zu 4 Messsonden verfügbar
- Graphiken, Statistiken, historische Daten
- Konfigurationsänderungen können remote umgestellt werden
- Einfache Installation
- Datenintegration in vorhandene Systeme möglich
- Schnittstelle: 4-20mA

Spezifikation Sonden:

- Abmessungen: Längen nach Bedarf
- Betriebstemperatur: -40°C - +85°C
- Messgenauigkeit:
Füllstand: bis zu +/-0,5mm oder +/-0,025%
- Material der Sonden: rostfreier Stahl
- Sonden werden vor Auslieferung vorkalibriert
- Zertifikate: ATEX, IECEx, NEPSI