## Leckanzeigetechnik für Behälter und Rohrleitungen

für eine saubere und unbelastete Umwelt



## Teilnahmebescheinigung

## **Marco Zansen**

beschäftigt bei

ALTA TANKSERVICE GMBH Dambroicher Weg 3–5 53757 Sankt Augustin

hat an folgendem SGB-Seminar teilgenommen

Leckanzeiger für die Überwachung von doppelwandigen Behältern, von einwandigen Behältern mit Leckschutzauskleidung und von doppelwandigen Rohrleitungen

7. Februar 2018 in Siegen

## Aus dem Seminarinhalt:

- Allgemeine Grundsätze
- Leckanzeigesysteme
- Leckanzeigegeräte mit Überdruck [DL .. (P), DLR .. (P)]
- Leckanzeigegeräte mit Unterdruck [VL .. (P), VLR .. (P)]
- Explosionsgeschützte Leckanzeigegeräte mit Unterdruck (VLX ../(A)-Ex-Serie)
- Montagebedingungen f
  ür Leckanzeiger
- Inbetriebnahme, Funktionsprüfung, Fehlersuche

Aufgrund der vermittelten Fachkenntnisse über Einsatz, Montage und Wartung der in unserem Hause hergestellten Leckanzeiger wird diese Teilnahmebescheinigung ausgestellt.

Siegen, 07.02.2018

Dipl.-Ing. Hans-Gerd Jersemann (Technischer Vertrieb)