



# LECKANZEIGETECHNIK

Unser Know-how für eine saubere  
und unbelastete Umwelt

Technik & Trends 3 | 2022

Herzlich willkommen! Unsere Themen in der Übersicht:

- **Fortschritt:** von mechanisch zu elektronisch - **VLXE .. A-Ex**
- **Die neue Generation:** **LDU22** löst LDU14 ab
- **Jetzt anmelden:** **Leckanzeige-Schulungen** Herbst/Winter 2022/23
- **Profi-Tipp:** die neue **Plombier-Vorrichtung**
- **Shop-News:** die clevere Art, **Artikel zu finden**
- **Neues Material:** mehr Einsatzmöglichkeiten durch **PEEK/PVDF**
- **Willkommen:** **Internetseiten** jetzt auf Slowakisch
- **Austausch vor Ort:** Hier treffen Sie **SGB**
- **Jubiläum:** SGB feiert **60 Jahre Leckanzeigetechnik**

## VLXE .. A-Ex – jetzt mit allen Vorteilen der elektronischen Ausführung

- **Dichtheitsabfrage auf Knopfdruck**
- **digitale Druckanzeige außen**
- **deutlich mehr Anwendungsfälle**

Der Nachfolger des bewährten VLX .. A-Ex überzeugt in seiner elektronischen Ausführung VLXE .. A-Ex durch seine Flexibilität im Einsatz. Neben Sonderschaltwerten sind nun auch die Optionen Dichtheitsalarm T, Service-Indikation Si, Sondenanschluss 8S oder die Druckbegrenzung DB möglich.

Zudem vereinfacht er die Wartung und Funktionsprüfung des Geräts erheblich. So wird der aktuell herrschende Betriebsdruck außen auf dem digitalen Display abgelesen, ohne das Gerät öffnen zu müssen. Ebenso wird die Dichtheit der Gesamtanlage automatisch berechnet und auf Knopfdruck angezeigt.



Arbeitsgerät



Anzeigeeinrichtung



## Tschüss LDU14, hallo LDU22

- optimierte innere Anschlüsse
- auf 24 V umstellbar
- größerer Temperatureinsatzbereich
- größere Trockenfilter
- Anzeige des Systemdrucks innen

Der beliebte Outdoor-Druck-Leckanzeiger zur gleichzeitigen Überwachung von mehreren Tanks und Rohrleitungen an Tankstellen ist in Kürze in einer technisch verbesserten Version erhältlich.

## Fachschulungen Leckanzeigetechnik - jetzt anmelden

*Know-how direkt vom Hersteller*

In unseren Schulungen vermitteln wir grundlegendes Wissen über Leckanzeiger allgemein sowie Fachkenntnisse zu unseren Produkten. Dies ist wichtig, denn ungeeignete oder falsch installierte Leckanzeigergeräte können vermeidbare, negative Folgen nach sich ziehen.

**Melden Sie sich und Ihre Mitarbeiter:innen jetzt an!**

Unser Schulungsangebot umfasst

- a) Online-Webinare und
- b) Präsenzveranstaltungen.



## Profi-Tipp: Auf Nummer sicher

Die neue, hochwertige Plombier-Vorrichtung aus Edelstahl schützt Ihren Leckanzeiger vor versehentlichem und unberechtigtem Zugriff.

Dazu wird die stabile Metallplatte auf die Dreiwegehähne gelegt, wodurch die Betriebsstellung fixiert ist. Nach dem Plombieren ist ein versehentliches Verstellen der Hähne nicht mehr möglich!

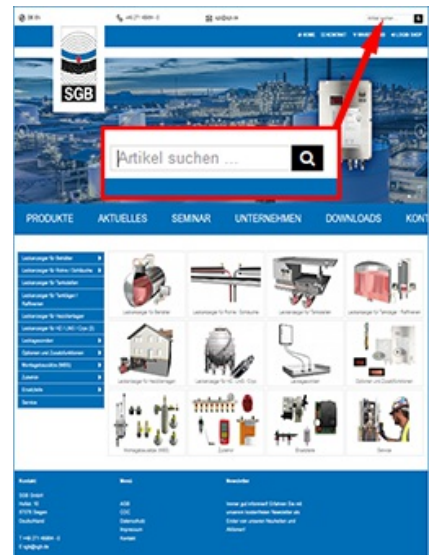
Die neue Plombier-Vorrichtung inklusive Plomben und Draht ist erhältlich für alle **Kunststoff- und Edelstahlgehäuse**.

# Schneller finden: SGB-Shop bietet clevere Suchfunktion

Gleich, ob Sie mit einem ganzen Stichwort oder nur Teilen davon in unserem B2B-Webshop suchen - Sie werden schnell fündig!

Ihr gewünschter Leckanzeiger und auch alle anderen Artikel wie Zubehör oder Ersatzteile werden Ihnen im Drop-down-Menü vorgeschlagen.

Auch die Suche mit einer Artikelnummer ist kein Problem. Dank der praktischen Autovervollständigung wird Ihr Ergebnis sekundenschnell angezeigt.



## Beständigkeit verbessert: neues Material für Säuren, Laugen und andere aggressive Stoffe

Dank der Fortschritte in der Materialentwicklung weisen die SGB-Leckanzeiger jetzt eine noch höhere Beständigkeit gegenüber aggressiven Flüssigkeiten auf. Dazu werden die bisher genutzten Polypropylen-Anschlüsse/-Hähne und -Verschraubungen durch die höherwertigeren und beständigeren PEEK- und PVDF-Anschlüsse/-Hähne und -Verschraubungen ersetzt. Die Überwachung von Säuren, Laugen und anderen hoch gefährlichen Chemikalien in Tanks und Rohren wird damit noch sicherer. Erhältlich an Unterdruck-Leckanzeigern für Behälter (z. B. VL 330, VL 570) und Rohrleitungen (VLR 410 E, VLR 570 E).

## Vitajte: sgb.de jetzt auf Slowakisch

Mit der slowakischen Internetseite **sgb.de/sk** freuen wir uns als europaweit agierender Hersteller von Leckanzeigern, interessierten Nutzern Fachinformationen in der achten Fremdsprache anzubieten.

Weitere verfügbare Sprachen: Englisch, Französisch, Italienisch, Norwegisch, Schwedisch, Spanisch, Türkisch.





## SGB vor Ort

**14.-15.9.2022, Köln**

BBS-GT, Jahreshauptversammlung

**19.-20.10.2022, München**

TÜV SÜD, Tagung Flachbodentanks

**Immer für Sie da:**

[shop.sgb.de](https://shop.sgb.de)

**60**  
**YEARS OF SGB**  
**1962–2022**

60 Jahre SGB – das sind 60 Jahre aktiver Umwelt- und Gewässerschutz.