



## UNSER LEISTUNGSUMFANG IM ÜBERBLICK

1

Sicherstellung der Spannungsversorgung und Internetanbindung

2

Montage des Aufsatzmoduls am Wasserzähler

3

Digitale Anbindung an unsere Monitoring-Software

4

Ab dann: automatische Verbrauchsdaten alle 15 Minuten

5

Regelmäßige Dichtheitsprüfung gemäß § 15 (4) WVG, schriftliche Übermittlung der Zählerauswertungen

### KEIN STILLSTAND? KEIN PROBLEM!

Wir kümmern uns persönlich: durch eine Dichtheitsprüfung in den Wohnungen. Damit Sie immer auf der sicheren Seite sind.



Stand: 09/2025

SMARTES WASSER-  
MONITORING

WENN'S EINER KANN, DANN

**ATTENSAM**

## SMARTES WASSERMONITORING. DIGITALE KONTROLLE. KLARE DATEN.

Wasser ist ein wertvolles Gut – auch in Österreich, wo Ressourcen noch nicht unmittelbar knapp sind, aber die Zukunft zeigt, wie wichtig nachhaltiger Umgang ist. Mit dem smarten Wassermonitoring von Attensam wird es jetzt ganz einfach, Leckagen schnell zu erkennen und Wasserverluste effektiv zu minimieren.

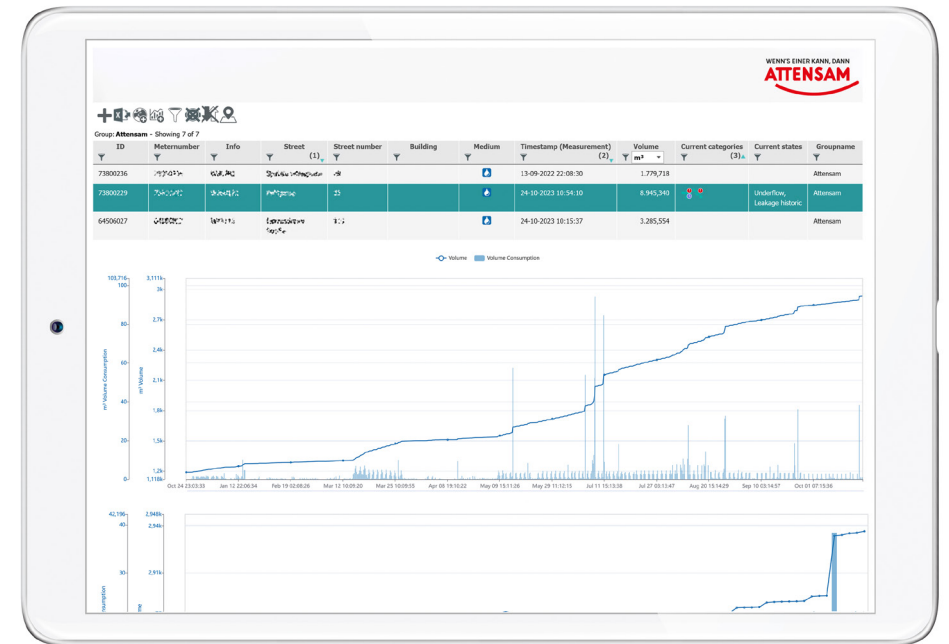
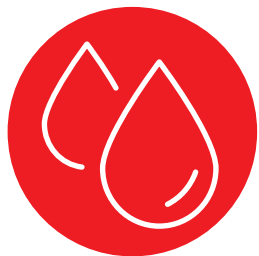
Das moderne Smart Metering, das im Strombereich bereits bei neun von zehn österreichischen Zählpunkten zum Einsatz kommt, wird auch im Wasserbereich zum neuen Standard. Und Sie profitieren bereits jetzt von dieser zukunftsweisenden Technologie.

Das Herzstück unseres Systems bildet ein hochentwickelter elektronischer Wasserzähler, der per Funk täglich Daten übermittelt – deutlich häufiger als herkömmliche manuelle Ablesungen. Diese Daten werden von intelligenter Software analysiert. Bei ungewöhnlichen Abweichungen oder Leckagen sendet das System automatisch eine Alarmmeldung, auf Wunsch auch per E-Mail. Zudem erhalten Sie regelmäßig Berichte und Auswertungen, die Ihnen einen transparenten Überblick über Ihren Wasserverbrauch bieten.

Mit Attensam setzen Sie auf eine nachhaltige, effiziente und digitale Lösung für Ihr Wassermonitoring!

### WARUM SMARTES WASSERMONITORING?

- » **Rechtssicherheit:** Pflicht zur Dichtheitskontrolle nach § 15 Abs. 4 lit. (a) und (b) WVG (Wasserversorgungsgesetz)
- » **Kostenersparnis:** Weniger Schäden, weniger Aufwand
- » **Nachhaltigkeit:** Weniger Wasserverlust = Ressourcenschonung und ein Beitrag zum Klimaschutz



### IHRE VORTEILE AUF EINEN BLICK:

- » Gesetzeskonform nach § 15 WVG
- » Tagesaktuelle Daten zu Zählerstand und Verbrauch, tägliche Dichtheitsprobe
- » Auffälligkeiten sofort sichtbar
- » Regelmäßige Berichte und Auswertungen
- » CO<sup>2</sup> Ersparnis dank Vermeidung regelmäßiger Anfahrtswege
- » Zukünftiger Standard bereits jetzt verfügbar, in Einklang mit der EU-Wasserrahmenrichtlinie



**Sie haben Fragen zum smarten Wassermonitoring?**  
Wir beraten Sie gerne individuell. Ihre Kundenbetreuung steht Ihnen jederzeit zur Verfügung.

