

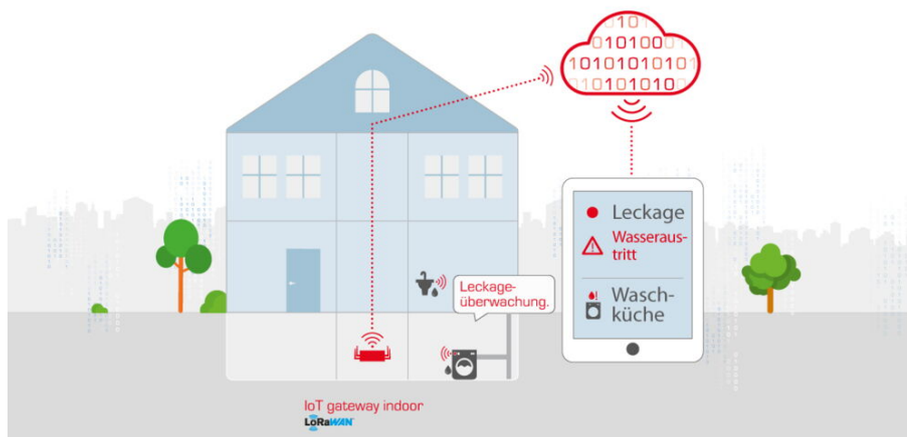
Lösungen für die Wohnungswirtschaft

## Brunata Minol Smart Building Insights: Leckagen überwachen

Wasseraustritte in Wohngebäuden rechtzeitig erkennen und  
Wasserschäden vermeiden

**Mit zu den ärgerlichsten Zwischenfällen in Wohngebäuden mit den größten Schadenssummen gehören regelmäßig ungewollte Wasseraustritte. Wer das mal erlebt hat, weiß ein Lied davon zu singen. Auch wenn heute viele Waschmaschinen mit einem Aqua-Stopper ausgestattet sind, gibt es immer noch genügend andere Quellen für Wasserschäden vom Dach bis zum Keller.**

Die rechtzeitige Erkennung von ungewolltem Wasseraustritt ist technisch einfach. Viel wichtiger ist es aber, dass man darüber schnellstens informiert wird. Wenn der Nachbar aus der unteren Wohnung anruft, ist es meistens schon viel zu spät um den Schaden einzugrenzen. Mit Brunata Minol Smart Building Insights lassen sich in jedem gewünschten Raum Wasser-Leckagen überwachen und per Funk übertragen.

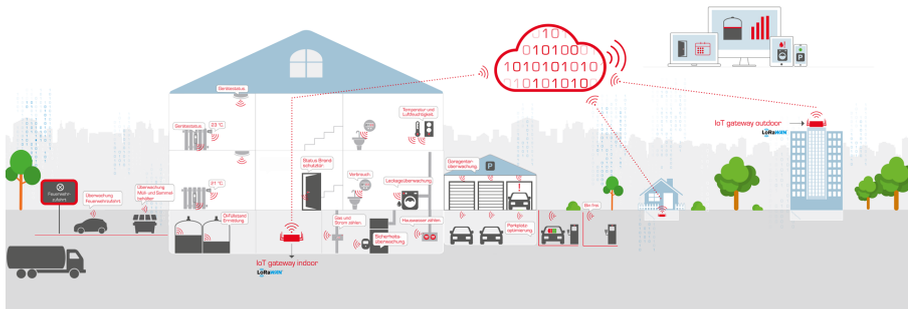


## Unser Service für Sie

- **Sensoren** mit Anschluss an Brunata Minol Connect zur Überwachung von Heizungsräumen und Waschküchen.
- **Fernübermittlung** der Zustandsdaten (trocken/nass) über das Brunata Minol Connect Funksystem.
- **Auswertung** und **Visualisierung** der Zustandsdaten über das Brunata Minol Portal.
- Einstellbare aktive **Alarmer** an **definierte Personen**: Hausmeister, Servicepartner oder einzelne Mieter und Wohnungseigentümer.

## Ihre Vorteile als Vermieter oder Verwalter

- **Zuverlässige Überwachung** der Räume auf möglichen Wasseraustritt.
- **Ständige Überwachung** ermöglicht die frühzeitige Erkennung möglicher Leckagefälle und rechtzeitiges Eingreifen sowohl vor Ort als auch mit entsprechenden Dienstleistern.
- Frühzeitiges Handeln ermöglicht **Abwehr größerer Schäden** 24 Stunden rund um die Uhr.



**Brunata Minol Smart Building Insights** nutzt die Infrastruktur von Brunata Minol Connect, die für die Fernauslesung von Messgeräten und Rauchwarnmeldern bereits vorhanden ist. Deshalb sind keine zusätzlichen Datensammler, IoT gateways oder Router erforderlich.

[Mehr zum Brunata Minol Connect Basissystem](#)

Quelle: [www.minol.de/leckage.html](http://www.minol.de/leckage.html) - Stand vom: 27.04.2024

### Minol Messtechnik

W. Lehmann GmbH & Co. KG | Nikolaus-Otto-Straße 25 | 70771 Leinfelden-Echterdingen  
Telefon 0711 94 91 - 0 | Telefax 0711 94 91 - 238 | [info@minol.com](mailto:info@minol.com) | [www.minol.de](http://www.minol.de)