

varymeter – Messgeräte für jedes Anforderungsprofil und alle Gebäudegrößen



x varymeter

komfortabel  richtungsweisend

Datenmassen müssen nicht zwingend zum Datenchaos führen, sondern vielmehr zu Genauigkeit. Nur Daten, über die ich in Hülle und Fülle verfüge, kann ich verarbeiten, ausgeben und repräsentativ auswerten. varymeter ist dafür die Basis: der Mix aus Technik und Innovation.

Perspektive

In Zukunft wird die Verbrauchsdatenübertragung- und Messung neue Wege gehen. Ob drahtlos via Funk oder vernetzt, perspektivisch wird ein Ableser kaum noch ein Haus betreten. Wir sind für diese Zeit gerüstet. Individuelle und flexible Lösungen garantieren Ihnen ein exaktes Registrieren und Speichern der Daten, eine hohe Rechtssicherheit und Akzeptanz sowie ein termingenaues Abrechnen.

Komfort

Als Messdienstleister übernimmt varys die Ausstattung von Objekten mit den entsprechenden Datenerfassungsgeräten. varymeter umfasst dabei neben Bereitstellung und Wartung der herstellerunabhängigen Messtechnologie auch deren Ablesung als Fernablesung oder Ablesung vor Ort. varys berät und informiert Sie über neueste Geräteentwicklungen, montiert, kontrolliert, tauscht und verfolgt Eichfristen. Alle Daten werden verarbeitet und archiviert. Die Vorteile der elektronischen Verbrauchsdatenerfassung liegen auf der Hand: stichtaggenaues Ablesen ohne vorherige Terminvereinbarung und ohne Betreten der Wohnung, exakte Datenübertragung ohne Ablesefehler, pünktliche Abrechnung ohne „böse Überraschungen“. Wir ermöglichen unseren Kunden einen unkomplizierten sowie kosteneffizienten Einstieg in die elektronische Welt der Datenerfassung und stellen auf Wunsch auch konventionelle Technologien bereit.

x varymeter



Wichtige Fakten

- herstellerunabhängige Ausstattung
- moderne und kostengünstige Geräte zur Wasser- und Heizkostenermittlung
- einfaches Erweitern um Funkmodule und zentrale Datensammlung und -auslesung an einem Datensammler (Begehung der Wohnung nicht nötig)
- Fernauslesung per GSM, Ethernet usw.
- optional Ab- bzw. Auslesung inklusive Plausibilisierung, Schätzung und Datenaustausch

Elektronischer Heizkostenverteiler

- Ein- oder Zweifühler-Variante in Kompakt-Ausführung oder mit Distanzfühler, mit oder ohne Funk

Wasserzähler

- Mehrstrahl-Universal-Wasserzähler mit Gewinde-Anschluss / für Unterputz, Aufputz und Vorwand-Installation / auch als voll kompatible Gehäuse auf Altanschlüsse / als 30°C und 90°C-Variante / in Nenngrößen QN 1, 1.5 und 2.5 erhältlich / optionales Funkmodul / Mehrstrahl-Universal-Wasserzähler zum direkten Einbau in Zuleitungen / optional als Composite-Gehäuse / als 30°C und 90°C-Variante / in Nenngröße QN 1.5 / optionales Funkmodul

Wärmemengenzähler

- in Nenngrößen QP 0.6, 1.5, 2.5 / in klassischer oder Kompakt-Ausführung / optional mit abnehmbarem Rechenwerk zur Wandmontage / optional als voll kompatibles Gehäuse auf Altanschlüsse

Funkausstattung

- Optional für alle angebotenen Geräte / auch herstellerfremde Geräte können integriert werden / Auslesung der Geräte durch uns oder weitere Subunternehmer / aktuelle Stände und regelmäßige Prüfsignale werden in festgelegten Abständen zu einem Datensammler geschickt und archiviert

Auslesung

- im Umkreis von etwa 100 Meter mit mobiler Zählerauslesung / Fernauslesung GSM-Modem oder drahtgebundene Fernübertragung

Montage

- erstmalige Ausstattung der Liegenschaften mit varys-Zählern in Abhängigkeit von den Eichfristen der Altgeräte bzw. der Batterielebensdauer der Heizkostenverteiler / Vorab-Begehung und Ist-Analyse / Ausstattung durch vor Ort ansässige Subunternehmer / Dienstleistungsverträge mit festen Reaktions- und Bearbeitungszeiten / Protokollieren der Zählermontage inklusive Zählernummern, Referenzierung der Neuausstattung zu Altzählern, zu Zählerständen und den ermittelten Bewertungsfaktoren mit Wechselbelegen