

Funktechnologie – state of the art

Heute schon fit für die Zukunft

Die Daten können aufgrund der mehrmals täglich möglichen Fernübertragung aber nicht nur für die Abrechnungserstellung verwendet werden, sondern auch für andere Dienstleistungen. So sind verschiedene Analysen oder Statistiken für die Wohnungswirtschaft genauso möglich wie die Darstellung des Verbrauchsverlaufs für den Mieter.



QUNDIS GmbH

Sondershäuser Landstraße 27
99974 Mühlhausen / Germany
Tel.: +49 (0) 3601 46 83-0
Fax: +49 (0) 3601 46 83-175
Mail: info@qundis.com

Bahnhofstraße 10
78112 St. Georgen / Germany
Tel.: +49 (0) 7724 93 89-0
Fax: +49 (0) 7724 93 89-310
Mail: info@qundis.com

www.qundis.com

FLP1-QAMR-DE0 · bloesch-partner.de · 11/09 · 3.0



Verbrauchsdaten-Fernauslesung
per Funk

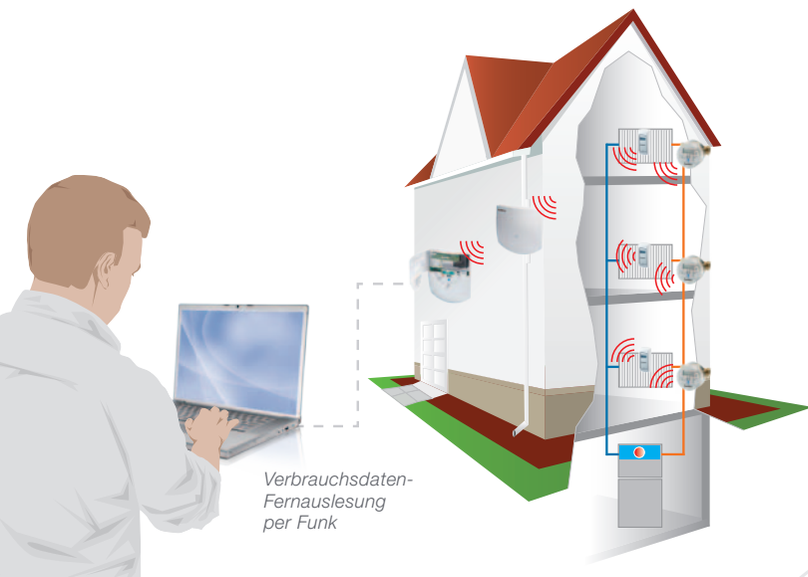
QUNDISTM
ADVANCED MEASURING SOLUTIONS.

Das QAMR-System

Das **QAMR**-System, das Automatic Meter Reading System von QUNDIS, ist das auf dem Gebiet der Funktechnologie führende System im Markt. Hiermit können alle im Haushalt üblichen Verbräuche durch Messgeräte erfasst und drahtlos per Funk an Netzwerkknoten gesendet werden.

Grenzenlose Möglichkeiten

QAMR ermöglicht es, die Verbräuche von Anlagen jeder Größe über GPRS, GSM oder vorhandene Breitbandkabelsysteme auszulesen. Die erfassten Daten werden untereinander ausgetauscht, stehen somit jedem Netzwerkknoten komplett zur Verfügung und können überall dort auch ausgelesen werden. Per Schnittstelle am Knoten, per Funk vom Auto aus oder über ein Gateway ganz aus der Ferne. Bei der letzten Variante können die Daten direkt in das jeweilige Abrechnungssystem eingespeist werden und bilden damit die optimale Voraussetzung für eine fehlerfreie und schnelle Abrechnung.



Eine profitable Entscheidung – für alle Beteiligten!

Mit dem **QAMR**-System sind sowohl die Wohnungswirtschaft, die Messdienste und die Mieter bestens beraten.

- ~ Einfache, zeitnahe und fehlerfreie Auslesung der Verbrauchswerte für eine schnellere Abrechnung.
- ~ Keine Anwesenheit der Mieter mehr nötig, daher auch keine Terminvereinbarungen.
- ~ Jederzeit Wahl zwischen lokaler Auslesung und Fernauslesung.
- ~ Flexible Anpassung an verschiedenste Anlagengrößen und problemlose Erweiterung des Systems möglich.
- ~ Weitere Aspekte sind die Verfügbarkeit von Zwischenwerten im Falle eines Mieterwechsels, die freie Wählbarkeit der Ablesesyklen und nicht zuletzt die Sicherheit, dass etwaige Gerätefehler oder Manipulationen automatisch erkannt werden.

Mit Funk – ohne Risiko



Unser **QAMR**-System ist aus elektromagnetischer Sicht absolut unbedenklich. Die optimierte Sendeleistung und die minimale Sendedauer der Messgeräte bewirken, dass sämtliche Grenzwerte der Bundes-Immissionsschutzverordnung weit unterschritten werden.

Elektromagnetische Wirkung im Vergleich

