

Netzwerkknoten

AMR Funksystem

-  Messdienst
-  Abrechnung
-  Gebäudetechnik
-  Beratung und Service



Der Netzwerkknoten empfängt und verarbeitet die Daten von Verbrauchsmessgeräten innerhalb des Q [AMR](#)-Systems. In kleineren Anlagen genügt ein Netzwerkknoten als Datensammler. Für größere Anlagen, oder wenn die Verbrauchsdaten fernausgelesen werden sollen, steht eine [M-Bus](#)-Schnittstelle zum Anschluss an eine M-Bus-Zentrale oder ein Gateway zur Verfügung. Der Netzwerkknoten ist batteriebetrieben. Für Sonderanwendungen steht eine Netzversion zur Verfügung.