

## CO.READ®

Egal ob Strom-, Gas-, Wasser- oder Fernwärmezähler, die Messdatenerhebung ist eine zeitintensive und aufwendige Angelegenheit. Mit unserem modular aufgebautem rundum-sorglos-Ablesemanagement co.read® optimieren Sie Ihre Ableseprozesse. Wir bieten Ihnen **persönliche Projektbetreuung** durch Ihren Projektleiter und sorgen für flexible Anbindung an Ihr Abrechnungssystem **über nur eine Schnittstelle** – egal welche Module des Ablesemanagements Sie buchen. Rüsten Sie sich bereits heute mit co.read® für die Zukunft!

### EIN SYSTEM, DREI MODULE, VIELE VORTEILE



### KOMFORTABEL UND SCHNELL: KUNDENSELBSTABLESUNG

Selbstablesungen durch den Kunden ermöglichen eine schnelle und unkomplizierte Zählerstandfassung. Wir bieten Ihnen eine Full-Service-Dienstleistung und unterstützen Sie bei der Umsetzung des gesamten Ableseprozesses:

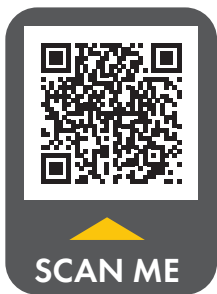
- Abstimmung der Ablesekampagne
- Versand von Ableseaufforderungen per E-Mail, SMS und/oder postalisch
- Verarbeitung und Plausibilisierung der rückgemeldeten Zählerstände
- Export der Ablesedaten ins Abrechnungssystem

### SICHTABLESUNGEN & SMARTE AUSLESUNG ÜBER OMS-STANDARD: CO.READ WALK-BY/DRIVE-BY

Bei Sichtablesungen unterstützt unser Ablesemanagement co.read® Ihre Ableser bestens und sorgt für einen reibungslosen und sicheren Datentransfer ohne Medienbrüche. Ableseaufträge werden an die co.app übergeben und stehen Ihren Ablesern dann zur Bearbeitung bereit.

## Die co.app

- ist eine responsible, mobile App für iOS- und Android-Geräte.
- kann Zählerstände über die OCR-Erkennung optisch auslesen und zeitgleich ein Foto aufnehmen und ermöglicht die Doppelerfassung von Zählerständen.
- plausibilisiert die Zählerstände und gibt Ihrem Ableser einen direkten Hinweis diesbezüglich und verfügt über viele weitere hilfreiche Funktionen.



QR-Code scannen  
und online mehr  
über unsere Lösung  
erfahren.

### ...und Funkauslesungen?

...können Sie mit unserem Ablesemanagement co.read® natürlich ebenfalls durchführen! co.read® ermöglicht es Ihnen Funkmesstechnik bequem und ohne physischen Zugang zu dieser auszulesen. Messdaten werden einfach und ganz ohne lästige Tippfehler und Zahlendreher im Vorbeigehen oder -fahren eingesammelt.

**Ihr großer Vorteil:** Durch zahlreiche Kooperationen zu Zählerherstellern ermöglichen wir Ihnen maximale Komptabilität.

## INNOVATIV UND ZUKUNFTSGERICHTETE DATENERHEBUNG: CO.READ LORAWAN

Auch Messdaten aus LoRaWAN-Zählern können über eine Schnittstelle zwischen unserem PROGRES-IoT-Netzwerkserver und der co.read® -Plattform übernommen werden. Nach der Plausibilisierung erfolgt der Datenexport an Ihr Abrechnungssystem, um dort verarbeitet zu werden.

**Starten Sie in die Zukunft!**  
Wir sind für Sie da. Sprechen Sie uns gerne an!

# co.met

Hohenzollernstr. 75  
D-66117 Saarbrücken  
Tel.: 0681 587-2292  
Fax: 0681 587-2371  
E-Mail: [kontakt@co-met.info](mailto:kontakt@co-met.info)  
[www.co-met.info](http://www.co-met.info)



Ein Unternehmen der Landeshauptstadt Saarbrücken  
und der Stadtwerke Saarbrücken GmbH

Mitglied im

FNN



ZVEI

BEMD