

co.read® ist unsere **SaaS-Lösung...**

... zur komfortablen und kosteneffizienten Abwicklung
sämtlicher Prozesse rund um die Messwertbeschaffung
von Verbrauchszählern aller Versorgungsarten

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Haben Sie Fragen zu
co.read? Benötigen Sie weiterführende Informationen?

Bitte nehmen Sie Kontakt mit uns auf – wir freuen uns,
wenn wir Ihnen behilflich sein können.

co.met

Hohenzollernstr. 75
D-66117 Saarbrücken
Tel.: 0681 587-2089
Fax: 0681 587-2371
E-Mail: kontakt@co-met.info
www.co-met.info



Ein Unternehmen der Landeshauptstadt
Saarbrücken und der Stadtwerke
Saarbrücken GmbH

co.met
www.co-met.info

ANYLINE

| Effiziente Messwertbeschaffung |

**co.read 4.0 mit Foto-Ablesung –
Einfach, sicher und schnell.**



Die Vorteile liegen auf der Hand: Zeiteinsparung, Fehlervermeidung und Dokumentation



Tagtäglich müssen tausende Zählerstände in Deutschland erhoben werden. Egal ob es um Strom, Gas, Wasser oder Fernwärme geht, um Sicht- oder Selbstablesung – co.read 4.0 steht für zuverlässiges und praxisorientiertes Ablesemanagement.

Digitalisierter Zählerstand inkl. Beweisfoto

Das neueste Feature von co.read ist die Implementierung der Meter Reading Software von Anyline.

Die schnelle Alternative zum manuellen Erfassen

Montage- und Ablesepersonal können mit der eigens entwickelten App vor Ort beim Kunden den Zähler einscannen,



gleichzeitig ein Foto speichern und diese Daten inklusive anderer Kontextinformationen, wie zum Beispiel der GPS-Location, an das Ablesemanagement der co.met übertragen.

Der neue Prozess unterstützt dabei Monteure und Ablesepersonal gleichermaßen. In nur einem Schritt kann der Zählerstand erfasst und mittels Foto dokumentiert werden.

Das Eintippen des Zählerstandes kann somit entfallen. Dadurch wird wertvolle Zeit eingespart, zugleich vermeidet man Übertragungs- und Lesefehler und speichert Beweisbilder für spätere Kontrollen.

Fotoablesung auch für Endverbraucher

Die innovative Möglichkeit der Zählerstandererfassung wird zukünftig als ein weiterer Rückmeldeweg der Kundenselbstablesung auch Endverbrauchern der co.met-Kunden angeboten werden. Diese können einfach direkt über einen QR-Code die neue Foto-Funktion zur Ablesung nutzen, ohne umständlich Nummern abtippen zu müssen.

Die App unterstützt analoge und digitale Zähler. Derzeit deckt die Entwicklung von Anyline bereits 97 % der gängigen Zählertypen in Europa ab.