

| Effiziente Messwertbeschaffung |

kameragestützte Zählerstandserfassung –
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.

Kameragestützte Zählerstandserfassung bei Selbst- und Sichtablesung

Das neueste Feature von co.read ist die Implementierung der Meter Reading Software von Anyline. Die OCR-Entwicklung deckt derzeit 97 % der gängigen Zählertypen in Europa ab. Es werden sowohl analoge wie digitale Zähler aller Versorgungsarten unterstützt.





Die schnelle Alternative zum manuellen Erfassen

Montage- und Ablesepersonal können mit der bekannten co.read 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.

Die bequeme Art Zählerstände abzulesen

Als weiterer Rückmeldeweg der Selbstablesung wurde die kameragestützte Zählerstandserfassung für Endverbraucher als Java-Script Lösung umgesetzt. Eine einfache und bequeme Art der Ablesung. Endverbraucher können nach Aufruf im Internetbrowser oder QR-Code via Smartphone oder Tablet ganz einfach die Zählerstände durch die eingebaute Kamera erfassen lassen. In einem Schritt wird der Zählerstand erfasst und gleichzeitig ein Foto des Zählers aufgenommen. Die manuelle Eingabe der Zählerstände entfällt. Um spätere Nachweise zu vereinfachen, verfügen sowohl der Versorger als auch der Verbraucher über die aufgenommen Beweisbilder. Der gesamte Prozess wird wesentlich beschleunigt, und es gelangen weniger Inkonsistenzen in Abrechnungen und Statistiken.

Unsere Lösung **co.read**®...

... 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

Mitglied im
FNN 

BEMD  **ZVEI**

Ein Unternehmen der Landeshauptstadt
Saarbrücken und der Stadtwerke
Saarbrücken GmbH