

CON@CT

Zählerstanderfassung Smartphone



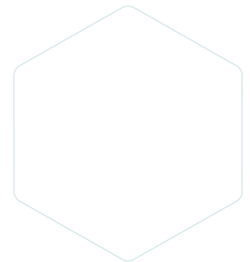
KURZBESCHREIBUNG

Die Ablesung durch Smartphones ermöglicht eine genaue Anpassung an die eigenen Bedürfnisse. Datenbestände können einfach in sinnvolle Touren verteilt und durch FTP-Synchronisation ohne örtliche Einschränkung auf die Smartphones übertragen werden. Ablesedaten vom Smartphone werden ebenso einfach an die zentrale Anwendung übertragen.

Für die Plausibilitätsprüfung stehen die alten Zählerstände und der logisch zu erwartende Verbrauch zur Verfügung. Zur genaueren Arbeit und Vereinfachung der Kommunikation stehen ein Informationskatalog, Zusatzfunktionen und individuell formulierte Hinweise zur Verfügung. Zum Beispiel können Monteure die Fotodokumentation der Zählerstände nutzen oder erhalten Hinweise zur Situation beim Kunden vor Ort. Diese Funktionen stehen dem Monteur entweder flexibel zur Auswahl oder können verpflichtend vorgegeben werden.

VORTEILE

- » Manuelle Verteilung nach Tour, Ort, Straße, Hausnummer möglich
- » Grafische Verteilung nach GPS-Locationdaten
- » Flexibilität in der Tourenerstellung und Datenübermittlung
- » Datenübertragung zum Smartphone per USB, FTP/sFTP oder WLAN
- » Referenzierung möglich (mehrere Geräte mit gleichem Datenbestand)
- » Senden und Empfangen von Daten mit Backup im System
- » Jederzeit Zugriff auf die kompletten Datenbestände
- » Übersichtliche Anzeige relevanter Daten und einfache Navigation auf dem Smartphone
- » Plausibilitätsprüfung direkt im Ableseprozess
- » Dokumentation nach individuellen Vorgaben
- » Filterbare Auftrags- bzw. Straßenliste für schnelles Arbeiten



3 MODULE – EIN SYSTEM CON@CT ZÄHLERSTANDERFASSUNG

Con@ct bietet Ihnen schnelle und einfache Wege der Zählerstanderfassung. Die Erfassung wahlweise durch einen Ableser mit Smartphone oder durch den Verbraucher mittels Internetportal oder Ablesekarten bietet volle Flexibilität. Alle Ablesetechniken können einzeln oder kombiniert angewandt werden.

Die Daten aller Erfassungswege werden in einer zentralen Anwendung zusammengeführt. Aus dieser Anwendung heraus werden die Protokolle über alle gängigen Archivsysteme automatisch archiviert und können über die jeweilige Verbrauchsabrechnung aufgerufen werden.