

innogy Metering & SW Halle mit neuen Ablese-Apps von pixolus pixolus präsentiert neue Anwendungen für Mitarbeiter und Kunden zur E-world

Köln, 29. Januar 2018 | Ein Ableser-Tool mit modernen Features und eine Kundenselbstablese-App mit individuellem Branding – beide neuen Lösungen präsentiert pixolus auf der E-world. Mit innogy Metering und den Stadtwerken Halle hat pixolus für beide neuen Angebote bereits namhafte Kunden gewonnen.

Viele Versorger und Stadtwerke verwenden bereits die bewährte Zähler-Scanfunktion von pixolus. Nun zeigen die Experten für mobile Datenerfassung und App-Entwicklung neue Mitarbeiter- und Kunden-Apps mit schneller Synchronisierung und intuitiver Bedienung:

- Die **Ableser-App** ist konsequent am Massenprozess der Turnusablesung ausgerichtet und unterstützt Ableserprofis optimal. Dabei wurde das Bedienkonzept der App zusammen mit den Experten von innogy Metering völlig neu erarbeitet: Über eine Kartenansicht wählt der Ableser die nächsten Aufträge aus; eine Ablesung ist mit zwei Klicks erledigt. Alle benötigten Funktionen von Suchen über Filtern und Navigieren bis hin zum Telefonieren lassen sich mit dieser App nutzen.
- Die **Kundenselbstablese-App** ist als White Label-Ansatz mit flexibler Anpassung an Branding sowie Look & Feel eines Stadtwerks konzipiert. Lieferanten und Netzbetreiber bieten ihren Kunden die Kunden-App als zeitgemäße Alternative zur Verbrauchsmeldung per Postkarte. Die Einstiegshürde wurde bewusst niedrig gehalten: Nutzer können Zählerstände sogar ohne Registrierung erfassen und übermitteln.

Für beide neuen Produkte haben die Kölner bereits erste Kunden gewonnen: Ableser von **innogy Metering** erfassen künftig mit der Ableser-App jährlich 4 Mio. Zähler und Einwohner von **Halle** können bald die Selbstablese-App nutzen. Yello, Vattenfall sowie zahlreiche Stadtwerke von Kaiserslautern bis München nutzen bereits die Zähler-Scanfunktion pixometer in ihren eigenen Apps.

pixolus präsentiert das Angebotsspektrum auf der E-world (06. bis 08.02.) am Stand 657 in Halle 7.

Pressemitteilung

Pressemitteilung Nr. 001/2018, Anschläge (inklusive Leerzeichen): 2.018
(Weiteres) Bildmaterial in Druckqualität unter <http://pixolus.de/presse/>

Pressekontakt:

Dr. Stefan Krausz | Geschäftsführer, pixolus GmbH
+49 221 94 99 92-21 | media@pixolus.de

Eupener Straße 165 | 50933 Köln
<https://pixolus.de> | <https://pixometer.io>

Über pixolus:

Die pixolus GmbH erstellt innovative Lösungen zur Digitalisierung und Automatisierung von Datenerfassungsprozessen. Getreu der Devise „Abtippen war gestern!“ nutzen pixolus-Kunden Smartphone-Kameras als mobile Scanner. Die Kompetenzen von pixolus liegen in den Bereichen Bilderkennung, Machine Learning und App-Entwicklung. Neben der Energiewirtschaft erstellt pixolus Anwendungen auch für weitere Branchen wie Banken, Medizin, Handel und Logistik.