



ANWENDUNG

IZAR@HOME ist eine Smartphone-Anwendung für Konsumenten, die auf iOS™ und Android™ Smartphones genutzt werden kann. Die App hilft Konsumenten, mehr über ihren Energie- und Wasserverbrauch zu erfahren, verantwortlich mit Ressourcen umzugehen und Geld zu sparen.

Wasser- und Energieversorger können die Vorteile der Smart-Metering-Technologie von Diehl Metering in vollem Umfang nutzen, indem sie die Lösung in ihr Angebot für ihre Kunden aufnehmen. Für zusätzliche Transparenz können Versorger ihren Kunden aktuelle Verbrauchs- und Abrechnungsinformationen sowie zusätzliche Nachrichten wie Wartungsarbeiten zur Verfügung stellen. Die Nutzer wiederum werden in die Lage versetzt, einfacher und effizienter mit ihrem Versorger in Kontakt zu treten. Zusätzlich kann die App potenzielle Leckagen im Haushalt frühzeitig aufdecken. Die integrierte Benachrichtigungsfunktion informiert die Nutzer, dass etwas nicht stimmt. So können Probleme schnell behoben werden, bevor sich die Kosten auf türmen.

MERKMALE

- ▶ Verbrauchsübersicht mit unterschiedlicher Datengranularität (z.B. monatlich, jährlich)
- ▶ Wasser- und Energieverbrauchs-Benchmark mit Peergroup
- ▶ Aktuelle Zählerwerte, z.B. aktuelle Zählerstände oder Vorlauf-/Rücklauf-/ und Brauchwasser-Temperaturen
- ▶ Integrierte Benachrichtigungsfunktion, z.B. über Verbrauchsberichte, wichtige Versorgungsinformationen usw.
- ▶ Zähleralarme, z.B. potenzielle Leckage, zu niedrige/hohe Temperaturen
- ▶ Hilfecenter mit häufig gestellten Fragen und In-App-Antworten
- ▶ Überwachung der Effizienz des Heizsystems

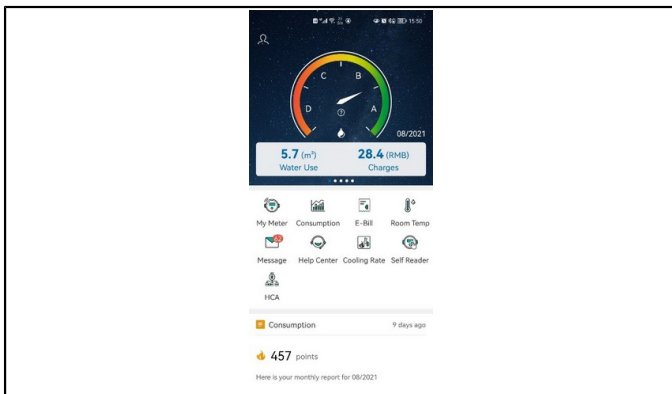
SYSTEMANFORDERUNGEN

- Smartphone mit minimaler Bildschirmgröße: 4,5 Zoll
- Android™ Betriebssystem, mindestens 8.0 (Oreo)
- Benutzerkonto im Google™ Play App Store zum Herunterladen und Installieren der Anwendung
- iOS™ Betriebssystem, mindestens iOS™ 10.2
- Benutzerkonto im Apple™ App Store zum Herunterladen und Installieren der Anwendung

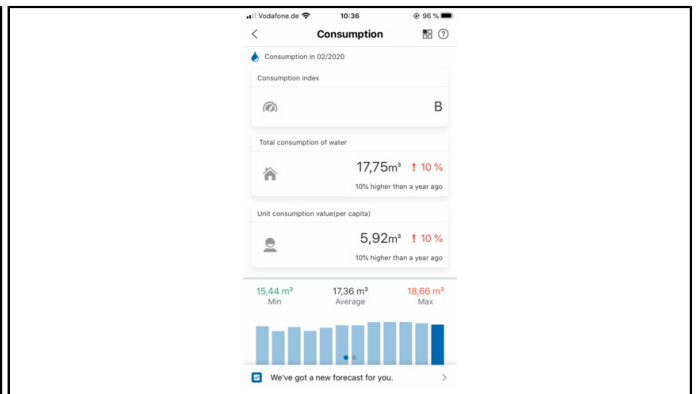
VERFÜGBARE MODULE

IZAR@HOME	
Verbrauchsübersicht	Zeigt Verbrauchsstatistiken in unterschiedlicher Zeitgranularität an und stellt die Anzeige von Pro-Kopf-Verbrauch einschließlich eines Vergleichs mit der Vorperiode und einer Verbrauchsprognose zur Verfügung
Verbrauchs-Benchmark	Ermöglicht es Konsumenten, ihren Verbrauch mit einer Peergroup zu vergleichen
E-Bill	Informiert Verbraucher in transparenter, digitaler und zeitnaher Weise über ihre neuesten Rechnungsinformationen und die Einzelkomponenten der Rechnung.
Meine Zähler	Visualisiert aktuelle Zählerstände inkl. Alarminformationen (z.B. Leckagen) für die Verbraucher für volle Transparenz
Benachrichtigungen	Ermöglicht Versorgern, Benachrichtigungen an Verbraucher weiterzuleiten, z.B. über die Verfügbarkeit neuer (Verbrauchs-/Abrechnungs-Effizienz-) Berichte oder wichtige Versorgungsinformationen.
Hilfcenter	Zeigt häufig gestellte Fragen und hilft Supportaufwand zu reduzieren, indem den Verbrauchern In-App-Antworten zur Verfügung gestellt werden.
Wärmeeffizienz	Ermöglicht es Verbrauchern, die Effizienz ihres Heizverhaltens zu überwachen, indem die aktuelle und historische Delta-/Rücklauftemperatur eines Haushalts visualisiert wird.

ANWENDUNG SCREENSHOTS 1/2

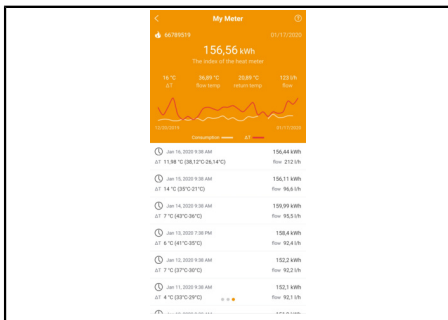


Startbildschirm



Wasser-Verbrauchstransparenz

ANWENDUNG SCREENSHOTS 2/2



Mein Wärmezähler

