

DIGIMONDO UND DISCOVERGY ZEIGEN DIE IOT-METERING-LÖSUNG FÜR SMART-METER- UND LORAWAN-DATEN MIT NIOTA

Der Energiemarkt erfährt durch die digitale Transformation und die Implementierung intelligenter Messtechnik erhebliche Veränderungen. Marktteilnehmer sind auf der Suche nach Lösungen, welche die verschiedenen Szenarien (Smart Meter, Submetering, Digitalisierung der Städtischen-Infrastruktur IOT, Carsharing...) in einem Energieunternehmen abbilden können. Dabei steht sehr oft der "Plattformgedanke" im Vordergrund. Zudem muss diese Plattform nicht nur neue Übertragungsprotokolle wie LoRa oder NB-IoT unterstützen, sondern auch bestehende Anforderungen rund um das Smart Metering abbilden können!

Aus diesem Grund haben DIGIMONDO und Discovery die IOT-METERING-LÖSUNG entwickelt. Das Energieunternehmen erhält mit der IOT-METERING-Lösung mit DIGIMONDO's IOT-Daten Hub niota und Discovery's Smart Meter Produkt(en), eine ideale Kombination zum Auslesen und Visualisieren der Mess- und Zusatzdaten von Smart Metern sowie der bestehenden LoRa- oder NB-IoT Applikationen, in einer gemeinsamen Plattform.

Entdecken Sie Discovery, der führende Komplettanbieter für Smart Metering und DIGIMONDO, ein Marktführer für IoT-Softwarelösungen, bei einem Besuch an unserem Stand bei der E-World 2019 und lassen Sie sich eine Demonstration der IOT-METERING-LÖSUNG geben. Sie finden uns:

Discovery, Halle 5 Stand 218

DIGIMONDO, Halle 3 Stand 114

Über Discovery

Als führender Komplettanbieter von Smart Metering-Lösungen verfolgt Discovery das Ziel, mit seinen Produkten und Dienstleistungen zum Gelingen der Energiewende beizutragen. Mit Echtzeit-Datenerfassung entsteht direkter Kundennutzen durch mehr Transparenz, gerätespezifische Verbrauchsinformationen und die Möglichkeit zur Eigenverbrauchsoptimierung.

Das Unternehmen mit Sitz in Aachen, Heidelberg und München hat bereits heute ein eigenes Smart Meter Gateway (Meteroit), und macht damit schon jetzt digitale Strom- und Gaszähler intelligent. Das Dienstleistungsangebot umfasst u.a. den bundesweiten Messstellenbetrieb für Strom und Gas,

Visualisierungs- und Abrechnungslösungen, aber auch Komplettpakete – etwa zur Realisierung von Mieterstromprojekten oder auch für intelligente Messsysteme.

Zu den Kunden von Discovergy zählen neben den Energieverbrauchern (Privat, Gewerbe, Industrie, Filialisten) auch Stadtwerke, Energieversorger und Netzbetreiber sowie Mobilfunkanbieter. Das Unternehmen wurde 2009 von Ralf Esser und Nikolaus Starzacher gegründet und zählt mittlerweile mehr als 75 Mitarbeiter. Die Geschäftsführung bilden Ralf Esser, Nikolaus Starzacher und Bernhard Seidl.

Über DIGIMONDO

DIGIMONDO ist ein Marktführer für sichere und leistungsfähige IoT-Softwarelösungen. DIGIMONDO ist ein Anbieter von Premium-IoT-Softwarelösungen. Zu den intern entwickelten Lösungen gehören ein IoT-Datenhub - niota und ein LoRaWANTM-Netzwerkserver - firefly. niota bietet Kunden die Möglichkeit, komplexe IoT-Anwendungsfälle mit großer Flexibilität und Leichtigkeit zu implementieren.

Das Hauptanliegen von niota ist die Normalisierung von Daten aus verschiedenen Telekommunikationsprotokollen (LPWAN, NB-IoT, WiFi, BLE), um nur einige zu nennen, und die nahtlose Integration in Endbenutzerplattformen - Microsoft Azure, AWS, SAP IS-U und viele mehr. DIGIMONDO bietet auch seinen preisgekrönten LoRaWAN-Netzwerkserver an - firefly, der LoRaWAN-fähige Datenpakete in Echtzeit anzeigt.

Zu den Kunden von DIGIMONDO zählen Stadtwerke, Utilities, Industrie 4.0, Facility Management und Gebäudeautomation. Das Erstellen von leistungsstarken Dashboards, 3D-Visualisierungen und Endbenutzeranwendungen ist Teil des Angebots von DIGIMONDO.

E-World 2019

Sowohl DIGIMONDO (Halle 3, Stand 144) als auch Discovergy (Halle 5 und Stand 218) sind vom 5. bis 7. Februar 2019 auf der E-World in Essen, Deutschland, vertreten. Treffen Sie die Experten der Unternehmen an ihren jeweiligen Ständen, um mehr über die Implementierung von Anwendungsfällen für das Messen und Unterdrücken zu erfahren und Ihre IoT-Reise zu beschleunigen.