

Utility 4.0 Studie 2021 gestartet : Energiewende und Digitalisierung

Saarbrücken/Ludwigshafen, 7. Oktober – Zum fünften Mal befragt prego services im Rahmen der Utility 4.0 Studie 2021 Entscheidungsträger der Energiebranche zum Stand der Digitalisierung in ihren Unternehmen. Neben den jährlich gleichbleibenden Basisfragen steht diesmal die Energiewende im Fokus. Ziel ist ein neutraler Benchmark, der zeigt wie sehr EVU bereits die digitale Transformation vorantreiben, um die Energiewende zu gestalten. Die Beantwortung der Fragen dauert nur wenige Minuten: <https://www.prego-services.de/utility/studie/>

In der Utility 4.0 Studie 2020 zeigte sich, dass die Unternehmen durchweg mobiles Arbeiten erfolgreich umgesetzt haben. Rund 80 Prozent der Führungskräfte erwartete bereits vor der dritten Welle, dass mobiles Arbeiten ein dauerhaftes Phänomen sein wird. Die Pandemie hat aber auch dazu geführt, dass Entscheidungsträger ihre IT-Infrastrukturen kritischer als in den Vorjahren beurteilten. Rund 62 Prozent der Entscheider hielten sie für veraltet. Auch bei der Frage nach der digitalen Kundenwahrnehmung waren die Befragten kritischer als in den Vorjahren.

Die Übersicht zum Stand der digitalen Transformation in der Energiebranche und aktuelle Trends ermöglichen den Teilnehmern ein neutrales Benchmarking mit vergleichbaren Unternehmen. Die Utility 4.0 Studie wird jährlich im Auftrag der prego services GmbH erstellt und begleitet mit ihren Ergebnissen EVU auf dem Weg vom klassischen Versorger zum digitalen Energiedienstleister.



Bildunterschrift:

Copyright prego services

Nutzung des Bildes nur im Zusammenhang mit der Berichterstattung mit prego services

Über prego services

prego services ertüchtigt die Energiewirtschaft, öffentliche Verwaltung und mittelständische Unternehmen, ihre Resilienz gegenüber abrupten Marktveränderungen und IT-Sicherheitsrisiken zu steigern. Als Brückenbauer zwischen den spezifischen Anforderungen der Kunden und maßgeschneiderten IT- sowie Businesslösungen bietet prego services sichere Systemlandschaften und IT-Prozesse. Damit können Anwender dynamisch die Produktivitätspotenziale der Digitalisierung ausschöpfen. Die IT-Lösungen und Rechenzentren gewährleisten die Verarbeitung und Speicherung der Kundendaten ausschließlich in Deutschland.

prego services hat seine Wurzeln in der Energiewirtschaft und kennt die branchentypischen Prozesse auch aus eigener Erfahrung. Mit diesem Wissen erarbeiten Spezialisten pragmatisch digitale Prozess-Lösungen für EVUs. Das Dienstleistungsangebot umfasst Beratung, die Implementierung von bewährten Prozessen vor Ort in allen Unternehmensbereichen sowie digitale Supply-Chain-Lösungen bis hin zum Betrieb kompletter Lagerstandorte für EVUs.

prego services wurde 2001 gegründet und beschäftigt rund 500 Mitarbeiter an den Standorten Ludwigshafen und Saarbrücken.

Weitere Informationen: www.prego-services.de

Pressekontakt

prego services GmbH
Dennis Pudeck
Fachbereichsleiter Marketing
Franz-Zang-Straße 2
D-67059 Ludwigshafen
+49 621 595 71 1265
presse@prego-services.de
www.prego-services.de

Kommunikation für die Industrie
Torsten Kirchmann

Tanusstraße 72
D-55118 Mainz
+49 6131 6230 330
kirchmann.text@t-online.de
www.kirchmann-text.de/