

Pressemitteilung

Tel. +49 (0) 30/609819-504
presse@450connect.de

450connect: Expertenforum <<Stadtwerke-Tag 2022>> informiert zur 450-MHz-Funktechnologie

Veranstaltung für Stadtwerke zu unterschiedlichen Schwerpunktthemen der 450-MHz-Funktechnologie / intensiver Experten-Austausch sowie Hersteller-Marktplatz / weitere Infos unter www.450connect.de

Köln, 07. Juli 2022. Das Unternehmen 450connect, das im Juli 2021 von der Bundesnetzagentur die Zuteilung für die 450-MHz-Frequenzen bis zum Jahr 2040 erhalten hatte, lädt zum <<Stadtwerke-Tag 2022>> ein. Die Präsenz-Veranstaltung am 15. September in Köln bietet allen Experten von Energieversorgungsunternehmen ein interessantes Informationsangebot zu aktuellen Entwicklungen und Einsatzmöglichkeiten der 450-MHz-Funktechnologie. Die Veranstaltung ist in unterschiedliche Themenbereiche gegliedert. Dazu zählen neben der Vorstellung der Strategie des Netzrollouts von 450connect, die Präsentation der 450connect-Sprachplattform für Krisen- und Betriebskommunikation, Berichte über 450-MHz-Smart-Grid-Anwendungen, Smart Meter Gateways und weiteren 450-MHz-Endgeräten. Außerdem gibt es im Rahmen eines Marktplatzes die Möglichkeit, sich direkt mit den Herstellern aus dem 450-MHz-Bereich auszutauschen und zu vernetzen. Eröffnet wird das Event mit einer Keynote des Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft e.V. (BDEW) und abgerundet durch einen Fachvortrag des Verband kommunaler Unternehmen e.V. (VKU). Das Veranstaltungs-Programm finden Interessierte [hier](#).

Verlässliche Sicherheit in der Kommunikation mit 450-MHz-Funktechnologie

„Die Aufgabenliste der kommunalen Versorger ist lang und wird immer länger. Ganz oben stehen als die großen Herausforderungen der Energie- und Wasser-

wirtschaft Dekarbonisierung und Digitalisierung“, sagt Frederik Giessing, Geschäftsführer von 450connect. Für ein Gelingen der Energiewende ist eine intelligente Infrastruktur bekanntermaßen entscheidend. Mit der 450-MHz-Frequenz steht Netzbetreibern sowie weiteren Betreibern kritischer Infrastrukturen eine Funktechnologie zur Verfügung, die verlässliche Sicherheit in der Kommunikation bietet und somit Grundlage für jene intelligente Infrastruktur ist. Die Nutzung der Frequenz ist deshalb unerlässlich für die Anbindung dezentraler Netzkomponenten und zur Gewährleistung einer Kommunikation auch im Schwarzfall.

„Daher freuen wir uns, mit dem << 450connect Stadtwerke-Tag 2022>> ein Forum zu schaffen, im Rahmen dessen sich alle Vertreter von Energieversorgungsunternehmen zum aktuellen Stand der 450-MHz-Funktechnologie informieren und in den direkten Austausch mit Herstellern aus dem 450-MHz-Bereich gehen können“, so Giessing weiter.

Anmeldung bis 31. August möglich

Die Teilnahme ist kostenfrei, eine [Anmeldung](#) ist erforderlich.

Über 450connect

Die 450connect GmbH baut und betreibt die ausfallsichere Plattform für die Digitalisierung kritischer Infrastrukturen in Deutschland. Damit schafft das Kölner Unternehmen eine entscheidende Voraussetzung für die Dekarbonisierung und Resilienz unserer Wirtschaft. Sie basiert auf den 450MHz-Funkfrequenzen, die 450connect bis Ende 2040 zugeteilt sind. Hinter 450connect stehen mehr als 70 Energieversorgungsunternehmen, darunter Alliander, E.ON, ein Konsortium regionaler Energieversorger und die Versorger-Allianz 450, zu der zahlreiche Stadtwerke, Energie- und Wasserversorger unter Beteiligung der EnBW-Tochter Netze BW gehören.

Website: www.450connect.de

Pressekontakt 450connect GmbH

Doreen Rietentiet

presse@450connect.de

+49(0) 30/609819-504

The logo for 450connect, featuring a stylized 'X' symbol in blue and green followed by the text '450connect' in a blue sans-serif font.

450connect



450connect GmbH | Melli-Beese-Straße 11, 50829 Köln

Registergericht: Amtsgericht Köln

HRB 57922 Geschäftsführung: Carsten Ullrich, Dr.-Ing. Andrzej Cwik, Henrik Desfontaines, Dr.-Ing. Frederik Giessing

Aufsichtsratsvorsitzender: Thomas Murche