

Auf ein Watt Blog

By PwC Deutschland | 16. Mai 2023

E-world 2023 in Essen: PwC auch dieses Jahr wieder als Aussteller dabei

Tauschen Sie sich mit unseren Expert:innen vor Ort über die Energiezukunft aus und seien Sie bei den spannenden Fachvorträgen und Studienpräsentationen auf unserem Hauptaussteller-Stand mit dabei.

Mit knapp 800 Ausstellern und über 25.000 Besucher:innen sowie etlichen wichtigen internationalen Entscheider:innen gilt die **E-world energy & water** als europäische Leitmesse im Energiebereich. Wir freuen uns sehr, auch dieses Jahr von Dienstag, 23. Mai bis Donnerstag, 25. Mai 2023 wieder auf einem der wichtigsten Branchentreffs in Essen vertreten zu sein.

Neben einer Vielzahl von offiziellen Messe-Veranstaltungen planen auch wir mit PwC vielfältige Events auf unserem Messestand in Halle 2, Standnummer 2-415 sowie bei unserer Präsenz als Premium Partner und Co-Aussteller auf dem Messestand von powercloud in Halle 3, Stand 106. Tauschen Sie sich mit unseren Expert:innen vor Ort über die Energiezukunft aus und seien Sie bei den spannenden Fachvorträgen und Studienpräsentationen auf unserem Hauptaussteller-Stand mit dabei:

- **“Hydrogen Readiness Studie”** - Welcher Handlungsbedarf besteht bei Unternehmen auf dem Weg zur Wasserstoff Revolution? Vorstellung der Strategy& Studie zur Untersuchung der Marktdynamik, der Infrastruktur und der Nutzungspotenziale von grünem Wasserstoff in Deutschland **am 23.05. um 11 Uhr** mit Dirk Niemeier, Christian Brand und Michael Meyer
- **“Kommunale Wärmeplanung und Klimaschutz”** - Vorstellung des PwC-Klimaschutzcockpit. Dieses Tool hilft Kommunen, die richtigen Maßnahmen zur Erreichung festgelegter Klimaschutzziele zu erkennen und damit eine effiziente Energieplanung umzusetzen. Live-Demo am **23.05. um 15 Uhr** mit Nicolas Deutsch und Josephine Neuhaus
- **“Personalisierung im Vertrieb und Marketing bei EVU”** - Schaffung individueller Kundenerlebnisse für die relevante Ansprache und nachhaltige Bindung rentabler Kund:innen am **24.05. um 11.30 Uhr** mit Julia Walter-Herrmann und Markus Kerbs
- **“AI Service Agent”** - KI-basierte Unterstützung für den Kundenservice und die Bedeutung dieser Transformation als zusätzlicher Vertriebskanal am **24.05. um 14 Uhr** mit Julia Walter-Herrmann und Markus Kerbs

Gemeinsam mit **powercloud** lädt PwC zudem als Co-Aussteller zu Live-Demonstrationen zum Thema “We Love Scaling Utilities” in Halle 3, Stand 106 ein. Dort haben Besucher:innen an allen drei Messetagen die Möglichkeit, die **Abrechnungsinstanz** und das von PwC zusätzlich angebotene Managed Service Portfolio näher kennenzulernen. Im Fokus der Anwendung stehen Kundenzentrierung und der Einsatz innovativer Technologien, um die Wettbewerbsfähigkeit in der Energieindustrie nachhaltig zu steigern. **Hier** erfahren Sie mehr über unsere Lösung und die Termine zu den Live Demo Sessions auf der Messefläche von powercloud.

Weiterhin freuen wir uns sehr über das Get-together unseres **“women&energy” Netzwerks**, das am **24.05. von 16 - 17 Uhr** erneut auf dem PwC-Messestand stattfindet. Für dieses Treffen kommen Frauen aus der

Energiebranche zusammen, um sich sowohl auf fachlicher als auch auf persönlicher Ebene auszutauschen - für mehr Frauenpower in der Energiewirtschaft.

Neben den PwC und Strategy& Expert:innen wird auch der von unserer Tochtergesellschaft WIBERA betriebene **“Bürgerdialog Stromnetz”** auf unserem Hauptaussteller-Stand über die gesamte Messelaufzeit für einen Austausch zur Verfügung stehen. Gemeinsam möchten wir Sie in den Dialog über die Energiewende und den Stromnetzausbau einbinden, uns diesbezüglich Ihren Fragen und Anliegen widmen und Grundlagenwissen sowie die Wichtigkeit zur Stromnetz-Modernisierung vermitteln.

Klingt interessant? Erfahren Sie mehr zu unseren Services und besuchen Sie uns auf der diesjährigen E-world an unserem PwC-Messestand sowie auf unserer Ausstellungsfläche bei powercloud. Unser Team freut sich auf interessante Gespräche und einen persönlichen Austausch!

[Zu weiteren PwC Blogs](#)

Schlagwörter

[Artificial Intelligence \(AI\)](#), [Climate Change](#), [Digitalisierung](#), [Elektromobilität](#), [Emissionen \(Treibhausgase\)](#), [Energiewende](#), [Stromnetz](#), [Wasserstoff](#), [erneuerbare Energien](#)

Kontakt



Folker Trepte

München

folker.trepte@pwc.com



Peter Mussaeus

Düsseldorf

peter.mussaeus@pwc.com