

Die Energiewende wirtschaftlich umsetzen“ - Lösungen und Vorteile für lokale Netzbetreiber / Stadtwerke - Integrierte Netzanalyse (InGrid)



Einladung zum Online-Workshop am 08. Oktober 2025 von 8:30 bis 12:30 Uhr

Die Energiewende stellt insbesondere Stadtwerke und lokale Netzbetreiber vor große Herausforderungen: Mit begrenzten Ressourcen und limitierten Finanzmitteln müssen umfangreiche, komplexe Aufgaben gestemmt werden. Zur Umsetzung der Energiewende sind aber fundierte Investitionsentscheidungen notwendig. Ausgefeilte Werkzeuge, mit denen wiederholbar und automatisiert, vielseitig verwendbare Ergebnisse erzeugt werden können, sind erforderlich. Und genau hier setzen unsere Lösungsansätze an!

Unser Lösungsansatz: Integrierte Netzanalyse

Durch den Einsatz digitaler Technologien erreichen wir einen hohen Automatisierungsgrad, indem wir die langfristige Netzplanung für das bestehende Netz eng mit der Netzentwicklung für den erforderlichen Netzausbau verknüpfen. Aufbauend auf den vorhandenen Systemen ermöglicht dies für Planungsaufgaben eine durchgehende und effiziente Wertschöpfungskette, die vielseitig verwendbare, akzeptierte und belastbare Ergebnisse liefert.

Agenda

- | | |
|---------------|--|
| 08:30 – 08:40 | Begrüßung und Zielsetzung |
| 08:40 – 09:15 | Welche Herausforderungen bestehen? Wie lässt sich die Energie-wende für lokale Netzbetreiber/Stadtwerke wirtschaftlich umsetzen? |
| 09:15 – 09:50 | Wie gestalten wir unseren Weg zur Umsetzung der Energiewende? |
| 09:50 – 10:30 | Wie gewinne ich erste Erkenntnisse mit einfachen Mitteln? |
| 10:50 – 11:30 | In welchem Umfang ist „Automatisierung“ der Netzberechnung hilfreich? |
| 11:30 – 12:15 | Welcher Nutzen steckt in einer integrierten Netzanalyse? |
| 12:15 – 12:30 | Zusammenfassung |

Anmeldung per Mail an Netzanalyse@entelligenio.com