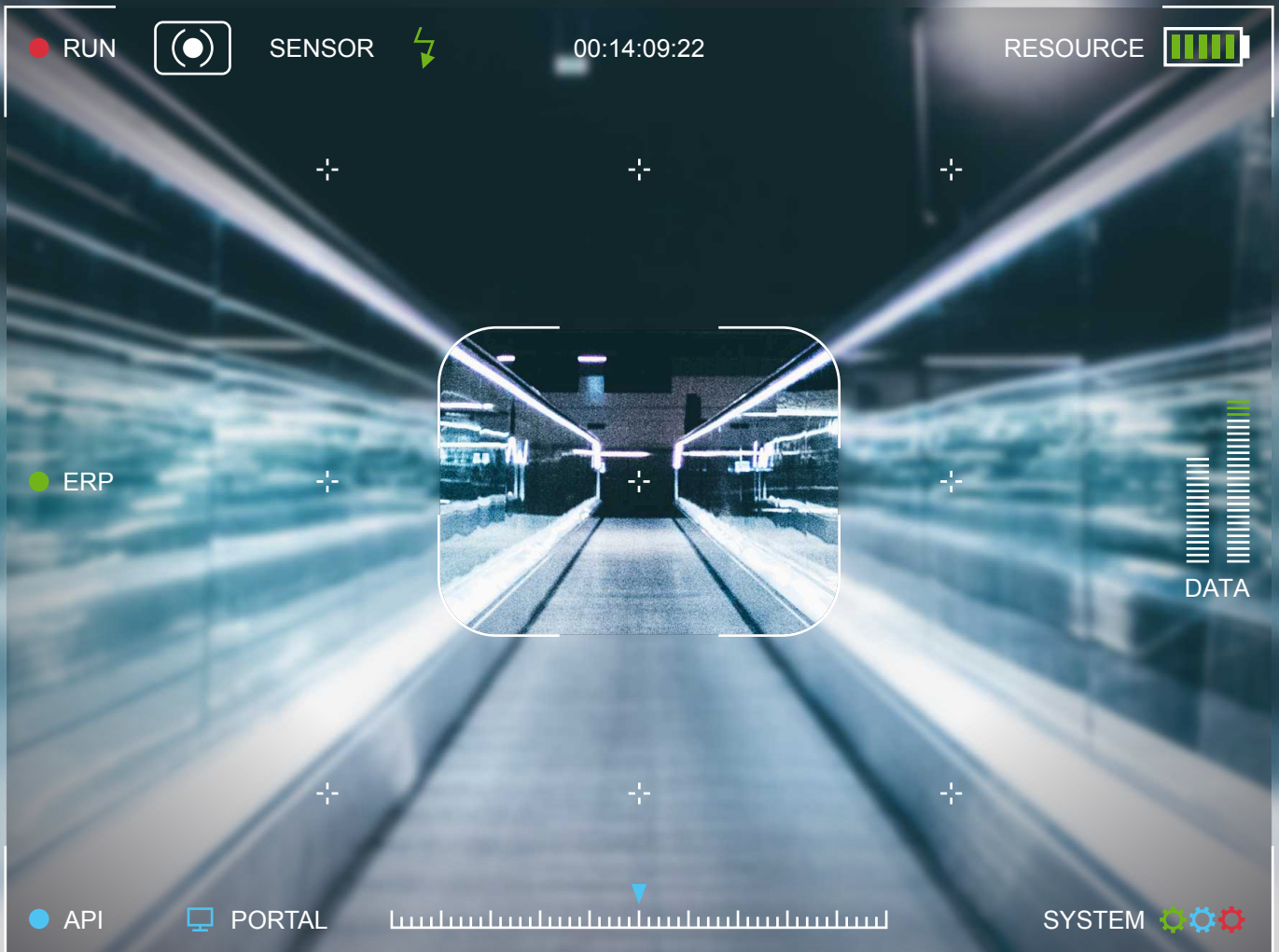


Vorgedacht. Koordiniert. Automatisiert.

Vom System zum Prozess



Die Agenda der 24. ESN-Kundentage
Am 14. und 15. September 2022 in Potsdam

ESN ENERGIE
SYSTEME
NORD

ESN. Alles fließt.

Erster Tag:

Mittwoch, 14. 9. 2022

10:00 Uhr	Begrüßung– Neues von ESN Jörg Lampe
10:15 Uhr	Vorgedacht. Koordiniert. Automatisiert. Felix von der Schulenburg
10:25 Uhr	Das digitale Stadtwerk aus Sicht von Energie und Wasser Potsdam Robert Siehr, Energie und Wasser Potsdam GmbH Jan Möller
10:45 Uhr	Geodaten-Management: Aktuelle Projekte, neue Anforderungen Tobias Pinnenberg
11:05 Uhr	Perspektive Smallworld-GIS – 2022 und darüber hinaus Colin Lupton, GE Digital GmbH
11:35 Uhr	Asset-Management: Aktuelle Projekte, neue Anforderungen Stefan Bachmann
11:55 Uhr	Pause
12:10 Uhr	Perspektiven TBM-Web – 2022 und darüber hinaus Thomas Zapp, GreenGate AG
12:25 Uhr	Anwendungsfälle im TBM-Web Marcel Wolter, GreenGate AG
12:40 Uhr	Datengetriebene Erneuerungsstrategien für Ihre Gas- und Wasserversorgungsnetze Robert Wriske, simplyst GmbH
13:00 Uhr	Mittagspause in der Fachausstellung
14:00 Uhr	Impulsvortrag Dr. Stefan Höffken, Tegel Projekt GmbH
14:20 Uhr	Machine Learning für die Ver- und Entsorgungswirtschaft Tobias Pinnenberg
14:40 Uhr	Störungen beheben mit dem neuen Einsatzleitsystem Robert Schmeißer
15:00 Uhr	Perspektive NRM-Fachschalen und NAVA – 2022 und darüber hinaus Joachim Magjera, Mettenmeier GmbH
15:20 Uhr	Resümee Michael Knitter
15:25 Uhr	Fachausstellung bis 17 Uhr

Zweiter Tag: Donnerstag, 15. 9. 2022

9:00 Uhr	Workforce-Management – Zusammenspiel von Disposition und mobiler Auftragsbearbeitung Lorenz Zampieron
9:30 Uhr	Mobile Materialentnahme am Kundenbeispiel Sven Martin Dübelt
9:50 Uhr	Digitaler Netzanschluss im Einsatz am Kundenbeispiel Kai Hennig, Stadtwerke Elmshorn GmbH André Wehrhahn
10:20 Uhr	Die ÖPNV-Fachschaale, das Streckennetz im GIS – beste Voraussetzung für Planung und Instandhaltung Dr. Marcel Urban
10:35 Uhr	Pause in der Fachausstellung
11:00 Uhr	Planung und Bau – Optimierte, automatisierte Aufgabenbearbeitung am Kundenbeispiel Stefan Bachmann
11:30 Uhr	Netzberechnung im Smallworld GIS am Kundenbeispiel Jan Möller
12:00 Uhr	Externalisierung von Daten – Dritten Daten aus dem GIS bereitstellen am Kundenbeispiel Tobias Pinnenberg
12:30 Uhr	Schlussresümee Michael Knitter

Mittagessen

**Vorgedacht.
Koordiniert.
Automatisiert.**

Vom System zum Prozess

13 Gelegenheiten für Wissenszuwachs: Unsere Infopoints

1	Störungsmanagement Robert Schmeißer
2	Planung und Bau Stefan Bachmann
3	Digitaler Netzanschluss (DNA) André Wehrhahn
4	TBM – Fragen und Antworten Meike Holldorf
5	GIS – Fragen und Antworten Hilke Trebesius
6	GreenGate – GS Web & Co. Marcel Wolter, Thomas Zapp
7	Fachschale ÖPNV Dr. Marcel Urban
8	Mettenmeier – Fachschalen und NAVA Joachim Magiera (Mettenmeier), Marcel Kirchner (ESN)
9	GE Digital – Alles rund um GE Christa Baaske, Collin Lupton
10	Machine Learning für die Ver- und Entsorgungswirtschaft Tobias Pinnenberg
11	Mobile Materialentnahme Sven Martin Dübelt
12	Sparrow Parts Torsten Grünzig
13	simplyst – Reha-Strategien für Netze Robert Wriske, Nils Witt

**Vorgedacht.
Koordiniert.
Automatisiert.**

Vom System zum Prozess