

---

# Bürgerinformations- veranstaltung

## Das Stromnetz fit gemacht: Für eine sichere, bezahlbare und nachhaltige Energieversorgung in unserer Region

---

28. November 2023, 18:00 - 20:00 Uhr

Veranstaltungsort:  
Fraunhofer IOSB-AST (Am Vogelherd 90, 98693 Ilmenau)



# Agenda

Zeit	Inhalt
18:00 Uhr	<b>Begrüßung</b> – Prof. Dr.-Ing. Peter Bretschneider, Fraunhofer IOSB-AST, Dr.-Ing. Peter Hauschild vom Leistungszentrum InSignA und Julia Eckardt, Bürgerdialog Stromnetz
18:15 Uhr	<b>Vorträge (à 15 min):</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Ansätze der TEAG zur regionalen Energiewende - Systemanalysen zum Thema erneuerbare Energien – Herr Dr. Matthias Sturm, TEAG Thüringer Energie AG</li><li>• Umsetzung des Konzeptes Smart City - Integrierte Messtechnik für die Erfassung der Energieverteilung – Herr Johannes Anzeneder, Siemens AG</li><li>• Neustart der Digitalisierung der Energiewende - Zwischen Gesetz und Wirklichkeit – Herr Ulf Klose, verbrauch.digital Ilmenau</li><li>• AST Quartiers-Energie-Management / Vor-Ort-Energiesysteme – Herr Univ.-Prof. Dr.-Ing. Peter Bretschneider und Herr Sebastian Flemming, Fraunhofer IOSB-AST</li></ul>
19:15 Uhr	<b>Podiumsdiskussion mit den ReferentInnen und Herrn Christian Diez (Prokurist / Technischer Leiter, Stadtwerke Ilmenau GmbH) zum Thema:</b> Wie kann Energieeinsatzoptimierung und nachhaltige Energiewirtschaft in Ilmenau und Umgebung funktionieren? Was bedeutet dies für die Energieversorgungsinfrastruktur?
20:00 Uhr	<b>Optionaler Laborrundgang:</b> Energiemarktlabor (Quartiers-Energie-Management) & IT-Sicherheitslabor des Fraunhofer-Institutes

# Sprechen Sie mich gerne an!

---



Julia Eckardt  
Regionale Ansprechpartnerin  
**Region Thüringen**

Tel.: +49 361 5586327  
[thueringen@buergerdialog-stromnetz.de](mailto:thueringen@buergerdialog-stromnetz.de)

