

AI Energy Summit

## Programm veröffentlicht

**[07.07.2026] Das Programm des AI Energy Summit 2026 ist veröffentlicht. Die Konferenz zeigt im September in Augsburg, wie Unternehmen Künstliche Intelligenz bereits heute in der Energiewirtschaft einsetzen und welche Themen die Branche derzeit besonders beschäftigen.**

Das Programm des [AI Energy Summit](#) 2026 steht fest. Wie der Veranstalter mitteilt, findet die Konferenz am 22. und 23. September 2026 erneut in Augsburg statt und widmet sich dem Einsatz Künstlicher Intelligenz in der Energiewirtschaft.

Die Veranstaltung richtet sich an Entscheiderinnen und Entscheider aus Energieversorgung, Industrie und Infrastruktur sowie an Verantwortliche für Digitalisierung, Innovation und Betrieb. Im Mittelpunkt stehen Anwendungen von KI für Netzbetrieb, Energieerzeugung und Energiehandel. Das Programm behandelt unter anderem KI-gestützte Netzstabilisierung bei volatilen Einspeisungen, Predictive Maintenance für Kritische Infrastruktur sowie Fragen zu Datenmanagement, IT-Infrastruktur, Governance und wirtschaftlich tragfähigen Geschäftsmodellen.

Nach Angaben des Veranstalters sollen vor allem praxisnahe Anwendungsfälle im Fokus stehen. Ziel ist es, aufzuzeigen, welche KI-Lösungen bereits produktiv eingesetzt werden, wo sich ihr Einsatz wirtschaftlich lohnt und wie Unternehmen die Technologien operativ in ihre Prozesse integrieren. Neben Fachvorträgen bietet die Konferenz Gelegenheit zum Austausch zwischen Energieunternehmen, Netzbetreibern, Forschungseinrichtungen und Technologieanbietern.

Das vollständige Konferenzprogramm ist ab sofort [hier](#) abrufbar.

(th)

Stichwörter: Messen | Kongresse, Conexio, AI Energy Summit