



Landesrat Achleitner: Neue Technologien und Lösungen für Energiewende am Strommarkt am 4. Juni im Fokus

Wirtschafts- und Energie-Landesrat Markus Achleitner:

„Innovationsforum ‚Strom & Energiewende‘ des OÖ.

***Energiesparverbandes stellt innovative Antworten auf neue
Herausforderungen durch Boom bei Stromerzeugung aus erneuerbaren
Energieträgern in den Mittelpunkt“***

„Alleine im vergangenen Jahr gingen in Oberösterreich mehr als 25.000 neue Photovoltaik-Anlagen ans Netz. Rein statistisch gesehen wurde 2024 in unserem Bundesland – 365 Tage im Jahr, 24 Stunden am Tag – alle 21 Minuten eine neue PV-Anlage montiert. Diese erfreuliche Entwicklung erfordert neue Lösungen in Bezug auf Flexibilität, Weiterentwicklung der Infrastruktur sowie der Geschäftsmodelle. Genau mit diesen Themen setzt sich daher das Innovationsforum ‚Strom & Energiewende‘ des OÖ. Energiesparverbandes auseinander, das am 4. Juni in Linz stattfindet“, lädt Wirtschafts- und Energie-Landesrat insbesondere Technologie-Unternehmen und -Dienstleister, aber auch alle Interessierten zur Teilnahme an dieser Veranstaltung ein.

Die Strommärkte sind im Wandel wie noch nie zuvor: Die Energiewende führt zu einem steigenden Anteil erneuerbarer Energieträger, gerade bei Photovoltaik gibt es eine besonders dynamische Entwicklung. Elektrifizierungstrends in der Mobilität, der Raumwärme durch Wärmepumpen und der Industrie spielen ebenfalls eine wichtige Rolle. *„Das Innovationsforum widmet sich den zentralen Aspekten der Energiewende im Strommarkt und stellt neue Technologien und Lösungen in den Mittelpunkt“,* erklärt Landesrat Achleitner. Schwerpunkte sind vor allem Stromspeicher in allen Größen, Prosumer, also jene, die gleichzeitig Produzent und Konsument sind, Energiegemeinschaften, intelligentes Energiemanagement sowie Digitalisierung.

Referentinnen und Referenten aus unterschiedlichsten Bereichen setzen sich im Rahmen der Tagung mit folgenden Themen auseinander: Strompreise und Energiewende, Weiterentwicklung der Netzinfrastruktur, Energiegemeinschaften, Stromspeichertechnologien, Systemintegration der E-Mobilität, Betriebliche Stromflexibilität und Intelligentes Energiemanagement, Photovoltaik - Entwicklungsperspektiven und Auswirkungen auf den Strommarkt. Ergänzt werden die Vorträge durch Best-Practise-Beispiele aus dem Cleantech-Cluster.

Rückfragen-Kontakt:

Michael Herb, MSc, Presse LR Achleitner

(+43 732) 77 20-15103, (+43 664) 600 72 15103, michael.herb@ooe.gv.at