

Tag der Elektrotechnik

**09:00 bis
17:00 Uhr**

#diezukunftistelektrisch



Einladung der Landesinnung Niederösterreich am 21.09.2023

Wirtschaftskammer NÖ, Wirtschaftskammer-Platz 1, 3100 St. Pölten

Anmeldung:

<https://www.wko.at/noe/elektrotechnik>

Weitere Termine in den Bundesländern:

LI Vorarlberg – 28.09.2023

**WIFI Dornbirn, Bahnhofstraße 24,
6850 Dornbirn**

Anmeldung:

<http://www.wkv.at/event/3760>

LI Steiermark – 05.10.2023

**Steinhalle Lannach,
Hauptstr. 6, 8502 Lannach**

Anmeldung:

<https://veranstaltungen.wkstmk.at/?VaNr=3011853>

LI Oberösterreich – 09.10.2023

**WIFI OÖ GmbH,
Wiener Straße 150, 4021 Linz**

Anmeldung:

<https://online.wkoee.at/WKO/2023-35449>

LI Salzburg – 11.10.2023

**Kulturzentrum Hallwang,
5300 Hallwang**

Anmeldung:

<https://shop.e-marke.at/TdE-Salzburg2023>

Zwischen den Vorträgen gibt es die Möglichkeit, die Ausstellung zu besuchen
und sich individuell beraten zu lassen.

Tagesablauf

09:00	Empfang + Eintreffen der Teilnehmer Besuch der Ausstellung	
09:30	Begrüßung Landesinnung LIM, BIM, Neues aus der Innung	
10:00	Errichtung von Niederspannungsanlagen nach OVE E 8101 Praxistipps für Planung, Errichtung, Erstprüfung sowie Übergabe	
10:20	Neues aus der Welt des Blitzschutzes OVE Fachinfo BL03 01/2023, OIB RL4 05/2023 und 3D Planung	
10:40	Das beste ZuhauseNetz für den Neubau und Bestandsbau Die ultimative Kombination: one.fiber, up.grade & die Power von Wi-Fi 6 ax	
11:00	Kaffeepause Besuch der Ausstellung	
11:30	pVxpert – Professionell & unabhängig Energiezukunft planen PV-Projekte von der Planung bis zur Realisierung	
11:50	Renovationsprojekte smart gemacht clevere Lösungen von ABB und Busch-Jaeger	
12:10	„Energieeffizienz – Helfen Sie Ihren Kunden sparen!“ Explodierende Energiekosten – wie kann man gegensteuern?	
12:30	Mittagspause Besuch der Ausstellung	
13:30	Energy3000 SolarJet Ein perfekt zugeschnittenes Projektplanungstool für PV-Anlagen	
13:50	Die Energiewende kommt! Auch sicher? Ja, sicher mit Eaton! Lösungen im Bereich der Mittel- und Niederspannungstechnik	
14:10	Verbindungstechnik – Aluminium Alu und Kupfer richtig verbinden	
14:30	Kaffeepause Besuch der Ausstellung	
15:00	Kompetenzzentrum Erneuerbare Energien Ein Angebot von Sonepar Österreich für die Betriebe	
15:20	Die Energiewende und ihre Auswirkungen Ein Blick in die Zukunft	
15:40	Aktuelle Infos der Netz NÖ GmbH	
16:30	Ende der Vorträge Besuch der Ausstellung bis 17:00 Uhr	