

#diezukunftistelektrisch

 **ELEKTRIKER  
ÖSTERREICH**

**Tag der**

**ELEKTROTECHNIK**

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



**Einladung der Landesinnung Steiermark am 13.09.2022**

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

**Anmeldung:**

<https://bit.ly/3RxHPAM>

**Weitere Termine in den Bundesländern:**

**LI Niederösterreich – 20.09.2022**

**City Hotel,  
Völkplatz 1, 3100 St. Pölten**

**Anmeldung:**

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

**LI Oberösterreich – 22.09.2022**

**Welios Betriebs-GmbH,  
Weliosplatz 1, 4600 Wels**

**Anmeldung:**

<https://online.wkoee.at/WKO/2022-35975>

**LI Tirol – 27.09.2022**

**BAU Akademie Tirol,  
Egger-Lienz-Str. 132, 6020 Innsbruck**

**Anmeldung:**

<https://veranstaltung.wktirol.at?eid=18781>

**LI Vorarlberg – 29.09.2022**

**Ramschwagsaal,  
Ramschwagplatz 1, 6710 Nenzing**

**Anmeldung:**

<https://events.wkv.at/index.php?eid=3278>

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

Veranstalter:  
Landesinnung Elektrotechnik



## Tagesablauf

9:00	<b>Empfang + Eintreffen der Teilnehmer</b> Besuch der Ausstellung	
9:30	<b>Begrüßung Landesinnung</b> LIM, BIM, Neues aus der Innung	
10:00	<b>Sicherheitsbeleuchtung in Arbeitsstätten</b> wesentlichen Änderungen in der neuen OVE-Ausgabe vom April 2021	
10:20	<b>Energie sparsam verwenden - Vermeiden statt verschwenden</b> Sanierung von veralteten Beleuchtungsanlagen	
10:40	<b>Blitzschutz bei Photovoltaikanlagen</b> Normkonforme Ausführung / Überspannungsschutz / Potentialausgleich	
11:00	<b>Kaffeepause</b> – Besuch der Ausstellung	
11:30	<b>Der Sonepar E-Helfer</b> Normen und Vorschriften? Der E-Helfer hat die Antworten	
11:50	<b>„10 Argumente gegen Infrarot – alle zum Vergessen?“</b> Kritische Beleuchtung der beharrlichsten Mythen	
12:10	<b>Green Deal für Ihr Unternehmen</b> Ihr Beitrag mit Elektromobilitätslösungen	
12:30	<b>Mittagspause</b> – Besuch der Ausstellung	
13:30	<b>Überspannungsschutz für Sicherheitseinrichtungen</b> gemäß Elektrotechnikverordnung und OVE-Fachinformationen	
13:50	<b>Keine Angst vor verdichteten Leitern!</b> Mindestauszugskraft? Kurzschluss und Brandgefahr	
14:10	<b>Busch-flexTronics®</b> Flexible Möglichkeiten für jedes Zuhause	
14:30	<b>Ehrungen langjähriger Mitgliedsbetriebe (Firmenjubiläen)</b> und weitere Auszeichnungen	
15:00	<b>Kaffeepause</b> – Besuch der Ausstellung	
15:30	<b>Errichtung von Niederspannungsverteilungen nach OVE E 8101</b> Betriebsmittelauswahl, Grenzwerte beim Spannungsabfall, uvm	
15:50	<b>Elektriker Österreich</b> Die e-Marke 2.0 – offener – schlagkräftiger – sichtbarer	
16:15	<b>Die Zukunft der Elektrotechnik</b> Trends, Innovationen, Berufsbild – Ergebnisse aus dem Futurelab Elektrotechnik	
16:50	<b>Herausgefordert durch den Wertewandel</b> Eine wissenschaftlich-launige Betrachtung von Univ.-Prof. Mag. Dr.theol. Leopold Neuhold	
17:30	<b>Geselliges Ausklingen bei Speis und Trank</b>	