



# Weiterbildung 2023

Interaktiver Flyer - Wählen Sie das gewünschte Seminar an, um direkt auf die Ausschreibung zu gelangen



[eit.swiss/seminare](https://eit.swiss/seminare)

# Power on - Dank der passenden Weiterbildung



## Elektro-Fach-Kurse

Mit den Elektro-Fach-Kursen bleiben Sie auf dem neusten Stand in Sachen Technik, Messtechnik und Normen. Die Kurse richten sich an Elektroinstallateurinnen und -installateure, Projektleitende, Geschäftsführende, aber auch an Elektroplanerinnen und -planer sowie weitere Interessierte.

### Unsere Kurse im Überblick:

- Elektromobilität – Planung von Ladestationen (½ Tag)
- Energiewirtschaft – ZEV, EIV und Potentiale von Photovoltaik und Elektromobilität (½ Tag)
- Impulsberaterin und -berater für Elektroinstallateurinnen und -installateure (Modul 1 und 2) (4 ½ Tage)
- Technik und Verbindungsstellen von Elektro- und HLS-Anlagen (1 Tag)

### Unser Zertifikatslehrgang:

- Elektroprofi Photovoltaik

### Seminare, die den Anforderungen gemäss NIV entsprechen:

- Blitzschutz – Das Wichtigste in Kürze (½ Tag)
- Funktionserhalt / Technischer Brandschutz – Das Wichtigste in Kürze (½ Tag)
- Elektromobilität – Praktische Ausführung bis zum Betrieb der Infrastruktur (½ Tag)
- Praxisbezogenes Ex-Seminar (1 Tag)
- Netzqualität mit Messungen und Beispielen (½ Tag)
- Elektromagnetische Verträglichkeit – Basiskurs mit Praxisbeispielen (½ Tag)
- Energiesparende Beleuchtung – Umsetzung in der Ausführung (½ Tag)
- Sicherheitsbeleuchtung - Umsetzung in der Ausführung (½ Tag)
- Blitzschutzanlagen für Elektroinstallateurinnen und -installateure (5 Tage)

## Telematik- und Gebäudetechnikurse

Aufgrund der Weiterentwicklung und des technologischen Wandels wird spezifisches Fachwissen in der Telematik und der Gebäudetechnik wichtiger. Die Kursangebote von EIT.swiss in diesen Bereichen vermitteln die notwendigen Kenntnisse. Sie richten sich an Elektroinstallateurinnen und -installateure, Planende sowie an Projektleitende.

### Unsere Kurse im Überblick:

- Datennetzwerk planen, konfigurieren und in Betrieb nehmen (1 Tag)
- Intensiv-Seminar: Datennetzwerk planen, konfigurieren und in Betrieb nehmen (8 Tage)

## Arbeitssicherheitskurse

Für Tätigkeiten in der Elektrobranche sind spezifische Massnahmen im Bereich Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz zu berücksichtigen. Zusätzlich zu den von BATISEC organisierten Kursen stehen Ihnen bei EIT.swiss weitere Angebote zur Verfügung. Diese richten sich an Geschäftsführende, Elektroinstallateurinnen und -installateure sowie Mitarbeitende in Elektrobetrieben.

### Unsere Kurse im Überblick:

- Asbest – Das Wichtigste in Kürze (Theorie) (½ Tag)
- Asbest – Tagesseminar mit Praxisteil und Zertifikat (1 Tag)
- Erste Hilfe-Training für Mitarbeitende der Elektrobranche (½ Tag)
- Erste Hilfe-Training: Richtiges Verhalten bei Elektro-Unfällen (½ Tag)

## Digitalisierungskurse

Digitales Bauen und Building Information Modeling (BIM) verändern Planungsprozesse, die Ausführung und die Bewirtschaftung. Die Kurse in diesem Bereich richten sich deshalb an ein breites Zielpublikum und zwar an Planende, Elektroinstallateurinnen und -installateure, Projektleitende, Geschäftsführende sowie Bauführerinnen und -führer.

### Unsere Kurse im Überblick:

- Einführung in die Welt von BIM (1 Tag)
- 3D Raumplanung Elektro (½ Tag)
- BIM – Methodik Training (2 Tage)
- Modellbasiertes Einmessen / Abstecken – BIM to Field (½ Tag)
- Wirtschaftlich sinnvolle Ressourcenoptimierung durch digitalisierte Prozesse (1 Tag)
- Digitale Werkzeuge für die Bauausführung (½ Tag)

## Arbeitsrecht- und GAV-Kurse

Das Arbeitsrecht enthält verschiedene Stolpersteine. Unser Angebot in diesem Bereich vermittelt Ihnen die wichtigsten Grundlagen und macht Sie fit für die Lohnbuchkontrolle.

Es richtet sich an HR Mitarbeitende, Geschäftsführende und Kadermitarbeitende.

### Unser Kurs im Überblick:

- Gesamtübersicht GAV und Recht der Elektrobranche / Fit für die Lohnbuchkontrolle (1 Tag)

## NPK-Kurse

Als Kalkulationswerkzeug dient der Normpositionen-Katalog (NPK) der Erstellung klarer und detaillierter Leistungsverzeichnisse und derer individueller Kalkulation. Mit den NPK-spezifischen Kursen lernen Sie den NPK kennen und verstehen. Die Kurse richten sich an Projektleitende, leitende Monteurinnen und Monteure, Planerinnen und Planer sowie an Geschäftsführende.

### Unsere Kurse im Überblick:

- NPK Basis (1 Tag)
- NPK Anwender / Kalkulation (1 Tag)
- Das Ausmass (1 Tag)
- NPK in der Elektroplanung / online (½ Tag)

## Führungskurse

Mit den Führungskursen bleiben Sie in Sachen Arbeitstechnik, Selbstmanagement, Verkaufs- und Beratungskompetenz „up to date“.

Die Kurse richten sich an Geschäftsführende, Kadermitarbeitende, Baustellenmanagerinnen und -manager sowie Servicetechnikerinnen und -techniker.

### Unsere Kurse im Überblick:

- Arbeitstechnik und Zeitmanagement (½ Tag)
- Agile Führung (½ Tag)
- Schwierige Verhandlungen erfolgreich führen (½ Tag)
- Resilienz für Führungskräfte (½ Tag)
- Basisseminar für Verkaufs- und Beratungskompetenz (½ Tag)
- Der kompetente Baustellenleiter / Die kompetente Baustellenleiterin (½ Tag)
- Der kompetente Servicetechniker / Die kompetente Servicetechnikerin (½ Tag)
- Betriebsvergleich / Webinar (1 Std.)
- Öffentliche Ausschreibungen: Überzeugen Sie mit Ihrem Angebot (Einführungsseminar, 1 Tag)
- Öffentliche Ausschreibungen: Überzeugen Sie mit Ihrem Angebot (Refresh-Seminar, ½ Tag)