

Kurs

Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz

Anlagenverantwortlicher

**Für VNB (NE1-NE7) sowie Unternehmen mit eigener Trafostation
Rechte & Pflichten sowie Organisation nach EN 50110-1 & ESTI 100**

Freitag, 3. und Donnerstag 16. Mai 2019
Beim VSE in Aarau

Donnerstag, 7. und 21. November 2019
Beim VSE in Aarau



Anlagenverantwortlicher

Der Betrieb von elektrischen Anlagen sowie die Arbeiten an diesen sind mit Risiken verbunden. Vorsicht, gute Planung und Fachwissen sind von grosser Bedeutung.

Betriebsinhaber (Anlagenbetreiber nach ESTI 100) sind gemäss Starkstromverordnung (Art. 67) verantwortlich dafür, dass «Arbeiten an elektrischen Anlagen nur durch qualifiziertes und genügend Personal ausgeführt werden».

Mit diesem Basiskurs hilft Ihnen der VSE, die Verantwortung wahrzunehmen und vermittelt den Anlagenverantwortlichen das nötige Rüstzeug. Als Ausbildungsgrundlagen dienen die Richtlinien EN 50110-1 und die ESTI 100.

Der Anlagenverantwortlicher ist ein wichtiges Bindeglied bei Arbeiten an elektrischen Anlagen zwischen der betriebsführenden Stelle und dem Arbeitsverantwortlichen (ArV). Er plant, koordiniert und kontrolliert die Sicherheitsmassnahmen vor Ort.

Zu seinen Aufgaben gehören unter anderem

- Ermitteln der Risiken und Gefährdungsbeurteilung
- Bestimmen, Kontrollieren und Überwachen der Arbeitsmethode und Schutzmassnahmen
- Informieren und Instruieren des Arbeitsverantwortlichen
- Erstellen Arbeitsaufträge

Definition Anlagenverantwortlicher (ESTI 100)

«Eine Person, die beauftragt ist, während der Durchführung von Arbeiten die unmittelbare Verantwortung für den sicheren Betrieb der elektrischen Anlage zu tragen».

Ziel/Nutzen

Nach dem Kurs sind Sie in der Lage, die Verantwortung für einen sicheren Betrieb und die Arbeitssicherheit mitzutragen.

Zielgruppe

Chefmonteure, Gruppenchefs, Leitende Monteure, Projektleiter, linienvorgesetzte Personen sowie Anlagenverantwortliche

Methode

In verschiedenen Gruppenarbeiten werden Übungen und Lernstoffvertiefungen mit entsprechender Massnahmenplanung erarbeitet. Beim Besuch aller vier Blöcke erhält der Teilnehmer eine Kursbestätigung.

Referenten

- Susanne Michel, Rechtsberatung, Groupe E
- Mario Hohmann, Geschäftsführer, Hohmann Immobilien
- Christian Brütsch, Leiter Sicherheit, Umwelt & Zertifizierungen, Repower AG
- Rudolf Schneider, Leiter Bildungszentrum Energie, BKW Energie AG

Programm

Zeit	Titel und Referent
08.00 Uhr	Eintreffen der Teilnehmenden und Begrüßungskaffee 1. Tag
08.30 Uhr	Block 1 – Rechtliche Grundlagen <ul style="list-style-type: none">• Rechtsquellen• Organisation der Anlagenverantwortung im Betrieb• Folgen von Pflichtverletzungen• konkrete Anwendungsbeispiele Susanne Michel, Rechtsberatung, Groupe E
12.00 Uhr	Mittagessen
13.30 Uhr	Block 2 – Führung <ul style="list-style-type: none">• Führungsaufgaben• Leitungsdimensionen• Das 4-Quadranten-Modell• Qualität und Effizienz von formaler Kommunikation• Konfliktenstehung und -klärung• Aufgabenprofil des Anlagenverantwortlichen Mario Hohmann, Geschäftsführer, Hohmann Immobilien
16.45 Uhr	Ende 1. Tag
08.00 Uhr	Eintreffen der Teilnehmenden und Begrüßungskaffee 2. Tag
08.30 Uhr	Block 3 – Gefährdungsermittlung <ul style="list-style-type: none">• grundlegende Anforderungen an Betriebe• Gefährdungsermittlung und Massnahmenplanung• Schutzmassnahmen planen und realisieren Christian Brüttsch, Leiter Sicherheit, Umwelt & Zertifizierungen, Repower AG
12.00 Uhr	Mittagessen
13.30 Uhr	Block 4 – Tätigkeit an Starkstromanlagen <ul style="list-style-type: none">• Personalanforderungen, Arbeitsplatzorganisation, Begriffe• Gefahren der Elektrizität, PSA elektrisch• Zonen, Wahl der Arbeitsmethoden• Risikobeurteilung• Tätigkeiten; spannungslos, in der Nähe von Spannung oder unter Spannung• Beispiele Elektrounfälle / Massnahmen ableiten Rudolf Schneider, Leiter Bildungszentrum Energie, BKW Energie AG
16.45 Uhr	Ende 2. Tag

Anmeldung

Anlagenverantwortlicher

- Freitag, 3. und Donnerstag 16. Mai 2019, beim VSE in Aarau
- Donnerstag, 7. und 21. November 2019, beim VSE in Aarau

Preis

CHF 1'720.-

VSE-Mitglied

CHF 1'290.-

Preise pro Person, inkl. Unterlagen, Pausenverpflegung und Mittagessen. Zzgl. 7,7 % MWST.

Frau Herr

Name, Vorname: _____

Funktion: _____

Firma: _____

Adresse: _____

PLZ, Ort: _____

E-Mail: _____

Tel.: _____

Fax: _____

Rechnungsadresse: _____

Es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen für Veranstaltungen, welche unter strom.ch/agb publiziert sind.

Datum und Unterschrift: _____

Online-Anmeldung: strom.ch/veranstaltungen

Anmeldeformular: per Fax +41 62 825 25 88, Mail anmeldung@strom.ch oder
Post an Hintere Bahnhofstrasse 10, 5000 Aarau.

Sie werden betreut von:

Andrea Hugo

Junior Expertin Weiterbildung

Telefon +41 62 825 25 42

andrea.hugo@strom.ch

Die Anzahl der Teilnehmenden ist begrenzt. Die Anmeldungen werden nach Eingangsdatum berücksichtigt und innerhalb von 3 Arbeitstagen per E-Mail bestätigt. Die definitive Bestätigung und die Rechnung erhalten Sie 2 Wochen vor der Veranstaltung.

Kursschwerpunkte:

- Rechtliche Grundlagen und Quellen in der Anlagenverantwortung
- Pflichten des Arbeitgebers sowie der Arbeitnehmer
- Führungsverantwortung eines Anlagenverantwortlichen
- Grundsätze, Koordination und Motivation von Mitarbeitenden
- Aufgaben und Tätigkeiten an Starkstromanlagen

**Verband Schweizerischer
Elektrizitätsunternehmen (VSE)**

Hintere Bahnhofstrasse 10

5000 Aarau

Tel. +41 62 825 25 25

Fax +41 62 825 25 26

www.strom.ch

info@strom.ch

**Association des entreprises
électriques suisses (AES)**

Av. Louis-Ruchonnet 2

1003 Lausanne

Tél. +41 21 310 30 30

Fax +41 21 310 30 40

www.electricite.ch

info@electricite.ch

