

Schaltberechtigung – Grundkurs

Qualifikation zur Schaltberechtigung und Schaltenweisungsberechtigung für Nieder- und Mittelspannungsanlagen. Schalten an Nieder- und Mittelspannungsanlagen bis 50 kV erfordert ein fundiertes Wissen über Gefahren, Umgang mit Anlagen, Erstellen von Schaltprogrammen, Schalthandlungen, Netzformen, Netzschutz und über die gesetzlichen Grundlagen.

Schalten in der Nähe von unter Spannung stehenden Teilen verlangt sowohl vom Ausführenden als auch vom verantwortlichen Vorgesetzten ein hohes Mass an Fachkenntnissen, Erfahrung und Verantwortungsbewusstsein. Die Starkstromverordnung setzt zudem für den Fall eines Misslingens die Beherrschung der Nothilfemassnahmen voraus.

Aus diesen Gründen darf an Schaltanlagen nur gearbeitet oder geschaltet werden, wenn der Betreffende die notwendigen technischen, organisatorischen und persönlichen Kenntnisse vorweisen kann sowie die Nothilfemassnahmen beherrscht. Der Betrieb hat Schaltberechtigte respektive Schaltenweisungsberechtigte nach erfolgter Qualifikation zu ernennen. Dieser Fachkurs ist für Schaltberechtigte und Schaltenweisungsberechtigte der gleiche.

Inhalt	<ul style="list-style-type: none"> – Elektrische Gefahren – Unfallstatistik mit aktuellen Unfallbeispielen – Risikobeurteilung, Arbeitsvorbereitung – Arbeitsmittel – Schaltprogramm, Schaltgespräch – Gesetzliche Grundlagen – Verhalten bei elektrischen Unfällen – Schalten an Mittel- und Niederspannungsanlagen – Erfolgskontrolle
Veranstaltungsziel	<p>Die Teilnehmenden</p> <ul style="list-style-type: none"> – können Schaltaufträge ausführen oder solche erstellen. – kennen die gesetzlichen Vorgaben und können diese in die Praxis umsetzen. – erhalten bei bestandener Erfolgskontrolle ein Zertifikat.
Zielgruppe	<ul style="list-style-type: none"> – Fachleute mit elektrischer Grundbildung – Zukünftige Schaltberechtigte und Schaltenweisungsberechtigte

Voraussetzungen Ein Erste-Hilfe-Kurs (inkl. BLS/AED) ist unerlässlich um das Zertifikat zu erlangen. Der Ausweis darf nicht älter als zwei Jahre sein.

Mitbringen Am 2. Tag, komplette Schutzausrüstung (PSA)

Ort Electrosuisse, Fehraltorf/Stadtwerk, Winterthur | UW Schosshalde, Bern

Dauer Zwei Tage, jeweils von 8.45 bis 16.15 Uhr

Daten/Code	Fehraltorf/Winterthur	
	03./09. März 2016	OSB 0116
	03./10. März 2016	OSB 0216
	15./21. April 2016	OSB 0316
	15./22. April 2016	OSB 0416
	13./21. Juni 2016	OSB 0716
	13./22. Juni 2016	OSB 0816
	18./25. Oktober 2016	OSB 1116
	18./26. Oktober 2016	OSB 1216
	08./15. November 2016	OSB 1316
	08./16. November 2016	OSB 1416
	01./07. Dezember 2016	OSB 1516
	01./08. Dezember 2016	OSB 1616
	Bern	
	18./24. Mai 2016	OSB 0516
	18./25. Mai 2016	OSB 0616
	12./20. September 2016	OSB 0916
	12./21. September 2016	OSB 1016

Kosten CHF 1280.– für Nichtmitglieder
CHF 1090.– für Electrosuisse-Mitglieder/Vertragspartner
Preise inkl. Verpflegung, exkl. 8% MWST

Fachverantwortung Hanspeter Carli, Tel. +41 44 956 12 33
hanspeter.carli@electrosuisse.ch

Administration Nathalie Muller, Tel. +41 44 956 11 75
weiterbildung@electrosuisse.ch

