

# Elektro-Anschlussbewilligung NIV Art. 15

Kurse für die ESTI-Prüfungsvorbereitung sowie für Servicefachleute (NIV Art. 15 Abs. 4), 5 Tage

Kursdaten	NIVSa NIVSb	Do 25.02. / Fr 26.02. & Di 16.03. / Mi 17.03. & Fr 26.03.21 Mi 27.10. / Do 28.10. & Di 09.11. / Mi 10.11. & Fr 19.11.21
Zielgruppe		Servicepersonal der Kälte- und Wärmepumpenbranche
Voraussetzungen		Die Kursteilnehmer müssen über Elektrotechnik-Grundkenntnisse verfügen. Anforderungen bezüglich des Vorwissens siehe unter folgendem Link: <a href="http://www.svk.ch/kurse">www.svk.ch/kurse</a> unter Downloads (Dokument «Fragen Vorwissen»).
Kursziel		Nach erfolgreichem Abschluss der Schulung verfügen die Teilnehmenden über das notwendige Wissen, elektrische Niederspannungserzeugnisse unfallfrei und sachgerecht Instand zu stellen. Um das Zertifikat zu erhalten, müssen die Teilnehmenden 100 % der Zeit anwesend sein und den Test am letzten Kurs-tag bestehen.
ESTI-Prüfung		Die Kursteilnehmer können sich nach der Schulung beim ESTI zur Prüfung anmelden. <b>Die ESTI-Prüfung ist nicht Bestandteil des Kurses.</b>
Inhalte		<ul style="list-style-type: none"><li>▸ Sicherer Umgang mit Elektrizität (SIUMEL)</li><li>▸ Grundlagen der Elektrotechnik</li><li>▸ Vorschriften und Normen</li><li>▸ Installationsmaterial und Betriebsmittel</li><li>▸ Anschliessen von Erzeugnissen</li><li>▸ Messtechnik</li></ul>
Kursleiter		Toni Schädler, eidg. dipl. Elektroinstallateur und Fachlehrer
Kursort		Ausbildungszentrum as-energie GmbH, Chilcherlistrasse 8, 6055 Alpnach Dorf
Kursdauer / -zeiten		5 Tage / 8.00 Uhr bis 17.00 Uhr
Mitbringen		<ul style="list-style-type: none"><li>▸ Schreibmaterial, Taschenrechner</li><li>▸ Mess- und Prüfgeräte für Schutzleiterprüfung, Spannungsfreiheitprüfung und Strommessung (soweit vorhanden)</li></ul>
Kursbeitrag exkl. MWST		Fr. 1'850.— für Mitarbeitende von SVK-Mitgliederfirmen Fr. 2'775.— für Nichtmitglieder inkl. Pausenverpflegung und Kursunterlagen
Anzahl Teilnehmer		mindestens 10, maximal 12 Personen