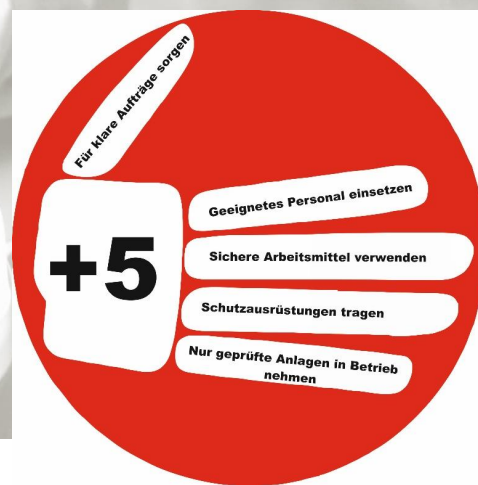


Grundkurs Arbeiten unter Spannung

Kurs und Instruktion nach
Starkstromverordnung



www.aus-ns.ch

Grundkurs Arbeiten unter Spannung bis 1000 Volt

Die hohen Anforderungen an eine störungsfreie Stromversorgung, lassen Unterbrüche nicht immer zu. Deshalb muss bei Erweiterungen, Reparaturen und Änderung von elektrischen Anlagen, oft unter Spannung gearbeitet werden. Für diese Tätigkeiten ist eine Spezialausbildung vorgeschrieben. Die Ausbildung besteht aus einem theoretischen und einem praktischen Teil.

Nutzen

Die Teilnehmer erhalten das notwendige Fachwissen, um die Befähigung zu erlangen, Arbeiten unter Spannung, sicher auszuführen.

Zielgruppe

Personen, die von den Unternehmungen für das Arbeiten an unter Niederspannung stehenden Starkstromanlagen, eingesetzt werden.

Programminhalt

- StV, NIV, EN 50 110, STI 407.0909 bilden die Kursgrundlage
- Massnahmen zum Personen- und Sachenschutz
- Arbeitsmethoden bei Arbeiten unter Spannung
- Arbeitsanweisung und -erlaubnis für AuS
- Einsatz, Pflege und Prüfung der Werkzeuge, Ausrüstung und Messgeräte
- Hinweise zur ersten Hilfe bei Unfällen

Die praktische Ausbildung erfolgt unter realen Voraussetzungen und unter Spannung mit diversen Arbeitstechniken.

Dauer Grundausbildung: 2 Tage

Termine Grundausbildung:	Kurs 1	04. + 05. Januar 2018
	Kurs 2	08. + 09. Januar 2018
	Kurs 3	15. + 16. Januar 2018
	Kurs 4	22. + 23. Januar 2018
	Kurs 5	19. + 20. Februar 2018
	Kurs 6	29. + 30. Oktober 2018
	Kurs 7	05. + 06. November 2018

Kosten Grundausbildung: Fr. 1200.00 exkl. MWST, inkl. Unterlagen und Verpflegung

Nachweis: Nach erfüllter Erfolgskontrolle (Theorie/Praxis) erhält der Teilnehmer ein Zertifikat

Sprache: Deutsch
Ort: Kompetenzzentrum Arbeitssicherheit,
Schuppisstrasse 2a, Goldach

Das detaillierte Programm, erhalten Sie nach Ihrer Anmeldung.

Anmeldungen: 071 850 07 68 / info@mitsicherheit.ch / www.aus-ns.ch