



## Persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz (PSAgA) für Elektrofachleute

---

Oftmals steht man urplötzlich ein paar Meter über Boden und ist mit Arbeiten beschäftigt deren Energiepotential das Gleichgewicht oder die Reaktionsfähigkeit dramatisch einschränken:

- ein kleiner Stromschlag, Ausrutschen auf einer glitschigen oder eisigen Oberfläche
- das Drehmoment einer Schlagbohrmaschine
- Horizontalkräfte beim Leitungen einziehen
- das unkontrollierte Wegfahren von energielosen Hallenkranen
- das plötzliche Durchbrechen von Oblichtern und nicht tragenden Dacheindeckungen.

Meistens wird die Gefährdung intuitiv erkannt, aber die Lösungsansätze für entsprechende Schutzmassnahmen sind nicht verfügbar.

<b>Kursinhalt</b>	Anhand von konkreten Problemstellungen werden praktische Lösungen geübt: <ul style="list-style-type: none"><li>- Sichern auf Flachdach- und Steildach-PV-Anlagen</li><li>- Unterhaltsarbeiten von exponierten Sensoren, Leuchtmittel, Steuerelemente in Treppenhäusern, Strassenkandellabern, Beleuchtungen in Industriehallen, Aussenindikatoren, etc.</li><li>- Baustellensituationen</li><li>- Serviceunterhalt von Heukranen, Hallenkranen und anderen exponiert installierten Maschinen.</li><li>- Sicher und Bewegungen in Horchregallagern</li></ul> Dazu kommen grundlegende gesetzliche Vorgaben der Arbeitssicherheit im Bereich Absturzschutz.
<b>Nachweis</b>	Offizielles Zertifikat Absturzrisiko.ch
<b>Kursdaten</b>	Montag, 26. Februar 2024 Donnerstag, 4. April 2024 Mittwoch, 15. Mai 2024
<b>Kursdauer</b>	1 Tag / 08.00 bis 16.30 Uhr (inkl. Mittagessen und Pausenverpflegung)
<b>Kursort</b>	<b>Teil 1:</b> Ausbildungszentrum „Kubel“ St.Gallisch – Appenzellische Kraftwerke SAK, Wagenwaldstrasse 25, 9014 St.Gallen <b>Teil 2:</b> Elektrofachschule St.Gallen, Fürstenlandstrasse 97, 9014 St.Gallen
<b>Teilnehmer</b>	Personen aus den Elektro-, Unterhalts- und Gebäudeinstallationsbranchen, welche während ihrer beruflichen Tätigkeit mit höhenexponierten Arbeiten beschäftigt sind. <b>Der Kurs ist für Fachkundige anerkannt als Weiterbildung gemäss Art. 8, 9 und 27 NIV.</b>
<b>Kursleitung</b>	Leitung: Werner Hugener WHET Zertifizierte Ausbilder: Andreas Brunner / Sandro Stucki
<b>Teilnehmerzahl</b>	Maximal 8 Personen, der Kurs wird ab 5 Personen durchgeführt
<b>Kosten</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- CHF 350.00 (exkl. MwSt.) für Mitarbeiter, welche den Vollzugskosten- und Weiterbildungsbeitrag an die Paritätische Kommission (PK) leisten</li><li>- CHF 700.00 (exkl. MwSt.) für alle übrigen Teilnehmer</li></ul>



EIT.ost

Verband der Elektrobranche  
St.Gallen und Appenzell sowie Fürstentum Liechtenstein

- Anmeldung** Bis spätestens 10 Tage vor Kursbeginn auf [eitost.ch](http://eitost.ch) / Kurse EIT.ost
- Abmeldung** Bis 10 Tage vor Kursbeginn ist kostenlos. Danach verrechnen wir die gesamten Kurskosten / Ersatzteilnehmer ist möglich
- Mitnehmen**
- Allfällig vorhandenes PSAgA-Material (zur Beurteilung vor Ort bezüglich Eignung und Tauglichkeit)
  - Nicht vorhandenes PSAgA-Material wird am Kurstag zur Verfügung gestellt
  - Arbeitskleider, gutes Schuhwerk (es besteht keine Pflicht zum Tragen von Sicherheitsschuhen)
  - Kleidung: Der Kurs findet drinnen statt, die Räume sind unbeheizt
  - Schreibzeug
- Auskunft** Werner Hugener, Hugener Tools, Langgasse 26, 9056 Gais  
[werner.hugener@whet.ch](mailto:werner.hugener@whet.ch), M: 079 770 61 49