

# Regelleitungen (EKAS 6506 / STI 246)



[www.steigenundretten.ch](http://www.steigenundretten.ch)

## Arbeitssicherheit auf Holzmasten

Der Unfallschwerpunkt liegt beim Umstürzen mit Holzmasten. Abstürzen und Abrutschen von Holzmasten, stehen in der Regel, im Zusammenhang mit einer nicht sachgerecht benutzten der persönlichen Schutzausrüstung gegen Absturz (PSAgA).

### Nutzen

Die Teilnehmer kennen die Grundsätze zum Erreichen der Schutzziele; keine Umstürze und/oder Abstürze beim Arbeiten auf Holzmasten. Die Beurteilung der Standsicherheit ist der Schwerpunkt des Ausbildungstages.

### Zielgruppe

Netzelektriker, Elektromonteure, Freileitungsmonteure

### Programminhalt

Die Teilnehmer kennen die Regeln der Technik:

- EKAS-Richtlinie 6506 / STI Nr. 246.....
- Sieben Lebenswichtige Regeln für das Arbeiten auf Regelleitungen
- Die Teilnehmer kennen die praktische Umsetzung der Regeln der Technik
- Praktische Anwendung & Übung mit PSAgA
- Die Teilnehmer wissen wo sie sich über die Anforderungen an Holzmasten informieren können
- die Teilnehmer können Erste Hilfe leisten und kennen die richtigen Massnahmen zur korrekten Rettung

**Dauer:** 1 Tag

**Termin:** 20. März 2018

**Kosten:** Fr. 580.00 exkl. MWST  
inkl. Unterlagen und Verpflegung

**Nachweis:** Teilnahmebestätigung

**Sprache:** Deutsch

**Ort:** Montlingen

Das detaillierte Programm, erhalten Sie nach Ihrer Anmeldung.

Dieser Kurs kann auf Wunsch, bei Ihnen und auf Ihre betriebsspezifischen Bedürfnisse, durchgeführt werden. Bitte nehmen Sie Kontakt mit uns auf.

**Anmeldungen:** 071 850 07 68 / [info@mitsicherheit.ch](mailto:info@mitsicherheit.ch) / [www.steigenundretten.ch](http://www.steigenundretten.ch)