

Unser Bestreben als Hersteller von professioneller Steigschutztechnik für den Freileitungsbau ist es, unsere Produkte mit dem passenden Know how im Kernbereich „Seilunterstütztes Arbeiten“ zu verbinden.

Durch die Auswahl unserer Partnerfirmen bündeln wir unsere gemeinsamen Kompetenzen zu einem umfassenden, kundenorientiertem Service. Im Zentrum steht das gesetzeskonforme, effiziente und sichere Arbeiten unter Einsatz von PSA und das kontrollierte Retten von verunfallten Personen.



Bei diesem Lehrgang wird auf gesetzliche, arbeitstechnische und materialspezifische Grundlagen eingegangen.

<b>Dauer:</b>	2 Tage
<b>Lehrgangsort:</b>	Trainingszentrum Hohenberg   Firma Grabmayr
<b>Zielgruppe:</b>	Monteure, Techniker, Planer und Korrosionsschützer aus dem Bereich Freileitung
<b>Rechtliche Basis:</b>	AschG/B-BSG §14, BauV §154
<b>Voraussetzungen:</b>	körperliche Eignung
<b>Lehrgangsziel:</b>	Gesetzeskonformes, effizientes und sicheres Arbeiten unter Einsatz von PSA und die kontrollierte Rettung von verunfallten Personen.

## Lehrgangsinhalte:

<b>Theorie:</b>	Übersicht über die Gesetzeslage, Normen, Verantwortung / Haftung und Pflichten, Montage- und Betriebsanleitungen / Betriebsanweisungen, PSA-Risiken, PSA-Lebensdauer, Ausscheidungskriterien, Sturzphysik: Fangstoß, Sturzfaktor, Anschlagpunkte, Rettung
<b>Praxis:</b>	Unfallvermeidung / Partnercheck / Unfallhäufungsfaktoren <b>Anwendung PSA:</b> Auffanggurte, Ösen, Hängeversuche, Sturzdemonstration mit Dummy, Doppeltes Verbindungsmittel (Y-Seil) mit Falldämpfer, mitlaufendes Auffanggerät, Anschlagpunkte, Höhensicherungsgeräte <b>Rettungstechnik:</b> Einsatz von ausgewähltem Rettungsequipment. Nicht inbegriffen ist das Arbeiten und Retten vom Phasenwagen.
<b>Inkludiert:</b>	Lehrgangsunterlagen, Leihmaterial, Getränke, Mittagessen.
<b>Teilnahmebestätigung:</b>	Zertifikat

**KONTAKT:**  
Stahlbau Günther Grabmayr  
GesmbH & CoKG  
Singerstraße 1  
A-3192 Hohenberg  
T +43 (0) 2767 8292  
F +43 (0) 2767 8292-14  
office@g-g-stahlbau.at