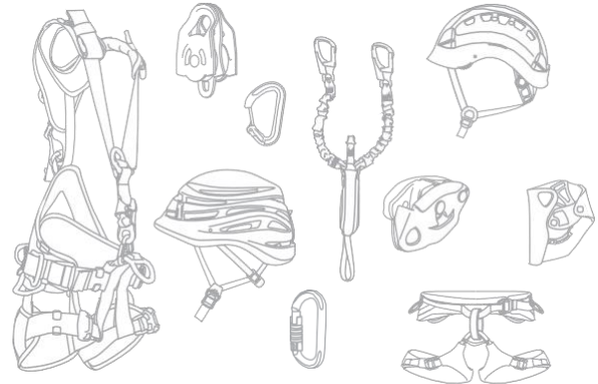


F-105

Auffrischung der Qualifikation zur Sachkundige Überprüfung und Beurteilung von persönlichen Absturzschutzausrüstungen gemäß des DGUV Grundsatz 312-906

Die Ziele dieses Moduls:

- In der Lage sein, eine routinemäßige Überprüfung und eine eingehende Inspektion durchzuführen
- In der Lage sein, Beschädigungen und Defekte, die eine Aussonderung der Produkte erforderlich machen, zu identifizieren
- Auffrischung und Austausch des vorhandenen Wissens und Erfahrungen



Inhalt

- Staatliche Vorschriften
- Zusätzliche organisatorische Maßnahmen
- DGUV Regelwerke
- Anerkannte Regeln der Technik (z. B. DIN EN)
- EU-Konformitätserklärung
- Produktkennzeichnung
- Gebrauchsanleitung/Sicherheitsinformationen der Hersteller
- Systeme, deren bestimmungsgemäße Benutzung sowie Einsatz- und Verwendungsbereiche
- Materialkunde
- Mängel und Schäden
- Aufbewahrung, Pflege, Lebensdauer
- Eingangskontrolle und Registrierung
- Organisation der Prüfung und Festlegung von Prüfintervallen
- Dokumentation der Prüfung
- Produktwarnungen, Aufrufe zur Überprüfung, Rückrufaktionen
- Hinweise auf Fachliteratur, Herstellerveröffentlichungen, Internetquellen

Betroffene Personenkreise

- Bereits ausgebildete und aktive Sachkundige die ihr Wissen auffrischen und aktualisieren möchten

Voraussetzungen

- Praktische Erfahrung in der Anwendung der Ausrüstung
- Erfolgreiche Ausbildung zum Sachkundigen PSAgA (Zertifikat muss bei der Anmeldung vorgelegt werden)

Ausbildungsunterlagen und Zertifikate

- Technische Unterlagen (Papierform und digital)
- Teilnahmebescheinigung ohne Befristung, jedoch wird eine Auffrischung nach 3-5 Jahren empfohlen

Modalitäten

- Ort: Petzl Technical Institute Deutschland, Obersöchering
- Dauer: 1 Tag
- Stornobedingungen: Abmeldungen bis 14 Kalendertage vor Kursbeginn sind kostenfrei möglich. Bei Stornierungen bis 7 Kalendertage vor Schulungsbeginn werden 25% des vollen Schulungspreises fällig. Ab dem 6. Kalendertag vor Schulungsbeginn und bei Nichterscheinen sind 50% des vollen Schulungspreises zu zahlen