

Unterweisung

Persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz



- Grundkenntnisse der rechtlichen Grundlagen und Voraussetzungen
- Grundlagen der Sicherungstheorie (Fangstoß und Sturzfaktor)
- Einführung in das PSA Auffangsystem und erforderlichen Komponenten
- Auswahl der Ausrüstung (Kontrolle), sicheres Anlegen und Handhabung der PSA g. Absturz
- Einsatzbedingungen, Auswahl der Anschlagpunkte und praktische Übung
- Rettung von in den Auffanggurt abgestürzten Personen
- Einführung in die Materialkunde; sachgemäßer Umgang, Wartung und Aufbewahrung der Ausrüstung
- Voraussetzungen von Benutzern von PSA gegen Absturz (u. a. arbeitsmed. Unters. G41)
- Kennzeichnung, Verschleiß, Abergereife, Prüfungen und Prüffristen

Gesetzliche Grundlagen u. a.:

Arbeitsschutzgesetz, Betriebssicherheitsverordnung (u. a. TRBS 2121), PSA Benutzerverordnung, BGV A1 (Allgemeine Vorschriften), BGV C22 (Bauarbeiten), BGG 906 (Sachkundige für PSA g. A.), BGR 500 (Betreiben von Arbeitsmitteln), BGR 198 (Einsatz von PSA gegen Absturz), BGR 199 (Benutzung von PSA zum Retten aus Höhen und Tiefen), BG-Info (u. a. BGI 515, BGI 748), DIN-Normen (u. a. EN 354, EN 355, EN 360, EN 361, EN 362, EN 363, EN 364, EN 365, EN 795)

Nr.	Name, Vorname	Unterschrift
1	KAIM ROHAN	
2	KAIM ROBERT	
3	MATOUŠEK MICHAEL	
4	MALEČEK JAROSLAV	
5	SUCHÝ JAN	
6	BOHMANN PETR	
7	ZIVČAK RADOMIR	
8	VAGNER ROMAN	
9	KRPEC FRANTISEK	
10	VRŠAN JOSEF	
11	DRAŽAN TOMAŠ	
12	ROCK PETR	
13	MAKOVICKÝ PAVEL	
14	WIESNER PETR	
15	HUPKA JACLAV	

Name Vorgesetzter: _____ Unterschrift: _____ Datum: _____

Name Übersetzer: _____ Unterschrift: _____