

VISUELLE PRÜFUNG DER PSA

Die verschiedenen Komponenten eines Absturzsicherungssystems müssen jährlich von einer sachkundigen Person überprüft werden (EN365:2004).

Dank dieser Schulung werden Sie beherrschen

Wie Sie den After-Sales-Service der Überprüfung anbieten können, die geeigneten Verfahren anwenden, welche für die Rückverfolgbarkeit der Produkte notwendig sind und überprüfen und entscheiden können, ob eine Ausrüstung sicher oder ablegereif ist.

ZIELGRUPPE	GRUPPENGROSSE	DAUER	VORAUSSETZUNGEN
Technische Vertriebsmitarbeiter, Kundendiensttechniker und Anwender	8 maximum	10 Stunden (total)	Keine
Schulung zugänglich für Menschen mit eingeschränkter Mobilität		180min	
		390min	

Zielsetzung: Die verschiedenen Komponenten eines Absturzsicherungssystems verstehen.

Übungen zur Veranschaulichung verschiedener Arbeitssituationen: Arbeitskorb, Leitern, Gerüste, Dächer, Masten... /

Vortrag: Physikalische und mechanische Grundlagen des Absturzes und Schutzsysteme; Veranschaulichung der Verwendung jeder Komponente.

120min

Zielsetzung: Die Vorschriften und spezifischen Pflichten kennen.

Präsentation: Vermarktung, Nutzung, Wartung und Überwachung des Produkts: die Pflichten und Verantwortlichkeiten der verschiedenen Akteure, die Dokumente, die dem Produkt folgen müssen.

60min

Zielsetzung: Fähig zu sein, einen Prüfservice anzubieten (Dokumentation, Rückverfolgbarkeit).

Methodik, Übungen: Präsentation von Dokumenten und Verfahren, Antizipation organisatorischer Zwänge, Aufzeichnungen, Nachverfolgungen, Rückverfolgbarkeit. Verwendung des KS-One-Systems

120min

Zielsetzung: Die Zuverlässigkeit bzw. Gefährlichkeit einer PSA einschätzen können.

Demonstrations- und Praxisworkshops: Jede Komponente eines Absturzsicherungssystems muss für die Inspektion anhand der entsprechenden Unterlagen bewertet werden.

270min

BEWERTUNG

30min

NUMMER DES SCHULUNGSZENTRUMS

+33 82 69 13281 69

ZERTIFIKATE

Lieferung von Namenszertifikaten.



STANDORT

TR 00 003 01: Ausbildung bei KRATOS SAFETY (Heyrieux, 38).



MAJ : 02/2024