

# HS5

## SICHERHEIT BEI HÖHENARBEITEN GRUNDLAGEN FÜR MANAGER UND VORGESETZTE



**VERHÄLTNIS:** 10 TEILNEHMER, 1 AUSBILDER

**DAUER:** 1 TAG (7 STUNDEN KONTAKTZEIT)

### Übersicht

Dieser Kurs vermittelt Kenntnisse der Verantwortungsbereiche von aufsichtsführendem Personal, Vorarbeitern, Vorgesetzten, Standortleitern, etc gemäß den einschlägigen Rechtsvorschriften. Die Teilnehmer lernen ihre persönlichen Verantwortungsbereiche bei der Leitung, Beaufsichtigung oder Planung von Höhenarbeiten kennen, entwickeln ein Bewusstsein für die am Standort vorhandenen Gefahren und lernen deren wirksame Handhabung.

Der Kurs zielt darauf ab, das logische Denkvermögen der Teilnehmer sowie ihre Beurteilungs- und Planungsfähigkeit bei Höhenarbeiten in Hinblick auf Sicherheit und Einhaltung von Vorschriften zu fördern.

Sämtliche von Capital Safety Training angebotenen Kurse sind so aufgebaut, dass die Teilnehmer maximal davon profitieren. Um dieses Ziel zu erreichen, sorgt Capital Safety Training dafür, dass gemeinsam mit den Teilnehmern ein detaillierter Lehrplan erarbeitet wird. Dadurch wird gewährleistet, dass die Informationen und Anleitungen relevant sind und wenn möglich aktuelle Probleme des Unternehmens aufgreifen.

### Voraussetzungen

Teilnehmer sollten idealerweise über Erfahrung mit Höhenarbeiten verfügen.

### Teilnehmerkreis

Standortleiter und Aufsichtspersonal sowie sämtliche Personen, die Verantwortung für Mitarbeiter und/oder Aktivitäten bei Höhenarbeiten tragen, sollten an diesem Kurs teilnehmen. Darüber hinaus können auch Personen, die Teams von einem bürobasierten Standort aus leiten, von diesem Kurs profitieren.

### Kursziele und -inhalte

- Kenntnisse der gesetzlich auferlegten Verantwortlichkeiten
- Kenntnisse der Risiken, denen Mitarbeiter und Arbeitgeber bei Höhenarbeiten ausgesetzt werden
- Verständnis des Umfelds einschließlich Arbeitsabläufe – Lager/Baustellen/seilgestützter Zugang/ usw
- Umgang mit vorhersehbar auftretenden Sicherheitsgefährdungen und -risiken, die bei Arbeiten dieser Art auftreten
- Risikobewertung, Verfahrensanalysen und Arbeitsgenehmigungen/allgemeine Sicherheit von Mitarbeitern und Besuchern
- Verständnis für die inhaltlichen Anforderungen an und das Erstellen von Verfahren und Modellen, mit denen Leiter ihre Teams effektiv führen können
- Verständnis für die Kontrollhierarchie bei der Ausführung von Höhenarbeiten wie etwa kollektiver Schutz/Sturzvermeidung/ Absturzsicherung/Schutzausrüstung
- Anforderungen beim Umgang mit komplexer PSA - Schulung von Mitarbeitern usw
- Verwendung von Absturz- und Positionierungssystemen und -ausrüstung vor Ort – Auffanggurte/Verbindungsmittel/Helme usw
- Verwenden von Sicherheitsausrüstung für den Zugang (z. B. feste und transportable Aufstieggssysteme, Hebebühnen, Gerüste usw.)
- Angemessene Vorsichtsmaßnahmen zum Schutz anderer
- Anforderungen für die Inspektion von Ausrüstung und die Führung von Aufzeichnungen - Auswahl, Verwendung und Wartung von PSA
- Notfallvorkehrungen – Rettungs- und Notfallverfahren, Probleme bei Aufhängung
- Anforderungen für Beschilderung und Bewachung

### Zertifizierung

Alle Teilnehmer erhalten ein Zertifikat.

### Normen

Einschlägige Normen, Gesetze und Richtlinien neuester Fassung. Verschiedene BGR- Grundlagen und Arbeitsanweisungen.