

HIGH LEVEL ACCESS SOLUTIONS



Safety And Rescue Academy

In Kooperation mit



HOCHREGALLAGER & PSAgA
Schulungsprogramm

Deutsch



SAFETY AND RESCUE ACADEMY

Über 30 Schulungen aus einer Hand

Die Safety And Rescue Academy (S.A.R.A.) von Hailo Wind Systems führt seit vielen Jahren erfolgreich branchenübergreifende Schulungen in realitätsnahen Arbeitsumfeldern durch. Alle Trainings werden durch erfahrene Trainer (aus z. B. der Industrie, Feuerwehr und Rettungsdienst) durchgeführt.

Alle Sicherheitsschulungen entsprechen internationalen Normen und Vorschriften sowie den Regelwerken der Unfallversicherer und Berufsgenossenschaften.

01



Safety Point



UNSERE SERVICES FÜR PSA UND RETTUNGSEQUIPMENT



PSAgA BESCHAFFUNG



PSAgA ÜBERPRÜFUNG



TRAINING & UNTERWEISUNG



RETTUNGSKONZEPTERSTELLUNG



SAFETY AND RESCUE ACADEMY

Ihr Ansprechpartner für PSAgA

PSAGA- & RETTUNGSTRAINING? WARUM EIGENTLICH?

Die Verwendung von PSAGa ist für Arbeiten in höher gelegenen Arbeitsplätzen durch die Berufsgenossenschaften vorgeschrieben. So soll sie den Arbeitenden vor dem ungesicherten Absturz sowie dem ungebremsten Aufprall auf darunterliegende Strukturen bzw. den Boden schützen.

Andererseits bewahrt sie den Betreiber vor hohen Folgekosten, z. B. durch die Stilllegung von Teilen seiner Produktions- bzw. Lagerstätte und den langfristigen krankheitsbedingten Ausfall von Arbeitskräften.

Der Beschaffung und Benutzung von PSAGa liegt grundsätzlich eine Gefährdungsanalyse zu Grunde. Einen Auszug aus den gültigen Regelwerken des Arbeitsschutzes finden sie hier:

BETRIEBSSICHERHEITSVERORDNUNG

§11

Besondere Betriebszustände, Betriebsstörungen und Unfälle

„(...) dafür zu sorgen, dass (...) Personen bei einem Unfall oder bei einem Notfall unverzüglich gerettet und ärztlich versorgt werden können“

„(...) Maßnahmen zu treffen, welche die Sicherheit der Beschäftigten gewährleisten“

§12

Unterweisung und besondere Beauftragung von Beschäftigten

„(...) die Beschäftigten (...) nach Satz 1 zu unterweisen“

„(...) in regelmäßigen Abständen, mindestens jedoch einmal jährlich, weitere Unterweisungen durchzuführen“

DGUV REGEL 100-001 „GRUNDSÄTZE DER PRÄVENTION“

§31

Besondere Unterweisungen

„Unterweisungen mit Übungen sind vor der ersten Benutzung und (...) mindestens jedoch einmal jährlich, durchzuführen“

PSA-BENUTZERVERORDNUNG - PSA-BV

§3

§3 - Unterweisung

„Unterweisung (...) wie die persönlichen Schutzausrüstungen sicherheitsgerecht gemäß §12 XYZ benutzt werden“

„Für (...) persönliche Schutzausrüstung hat der Arbeitgeber erforderliche Informationen für die Benutzung (...) bereitzuhalten“

Kurs: HRL 01

Persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz

Art. 6022891

Retten aus dem Hochregallager - Grundkurs



Bezeichnung

Unterweisung in der persönlichen Schutzausrüstung gegen Absturz (DGUV Regel 112-198) und Unterweisung in der PSA zum Retten (DGUV Regel 112-199) im Hochregallager

Inhalte

- Vorschriften und Regelwerke
- PSA
- Bestimmungsgemäße Verwendung
- Pflege und Aufbewahrung von PSA
- Praxistraining Rettung vom Regalbediengerät
- Praxistraining Rettung aus dem Hochregal

Lernziele

Der Teilnehmer kann PSA bestimmungsgemäß auf die tägliche Arbeitssituation anwenden, Gefahrensituationen erkennen und Rettung mit Rettungshubgeräten (EN 341 und EN 1496) oder Flaschenzügen gewährleisten

Zielgruppe

Personengruppen, die in absturzgefährdeten Bereichen in Hochregallagern arbeiten

Anforderungen an die Teilnehmer

- Gesundheitliche Eignung
- Mindestalter 18 Jahre
- Arbeitsbekleidung und Sicherheitsschuhe

Dauer

2 Tage

Teilnehmerzahl

Max. 8

Schulungsort

Safety And Rescue Academy
Siemensstrasse 20
35708 Haiger
oder vor Ort (Inhouse)

Zertifikatsgültigkeit

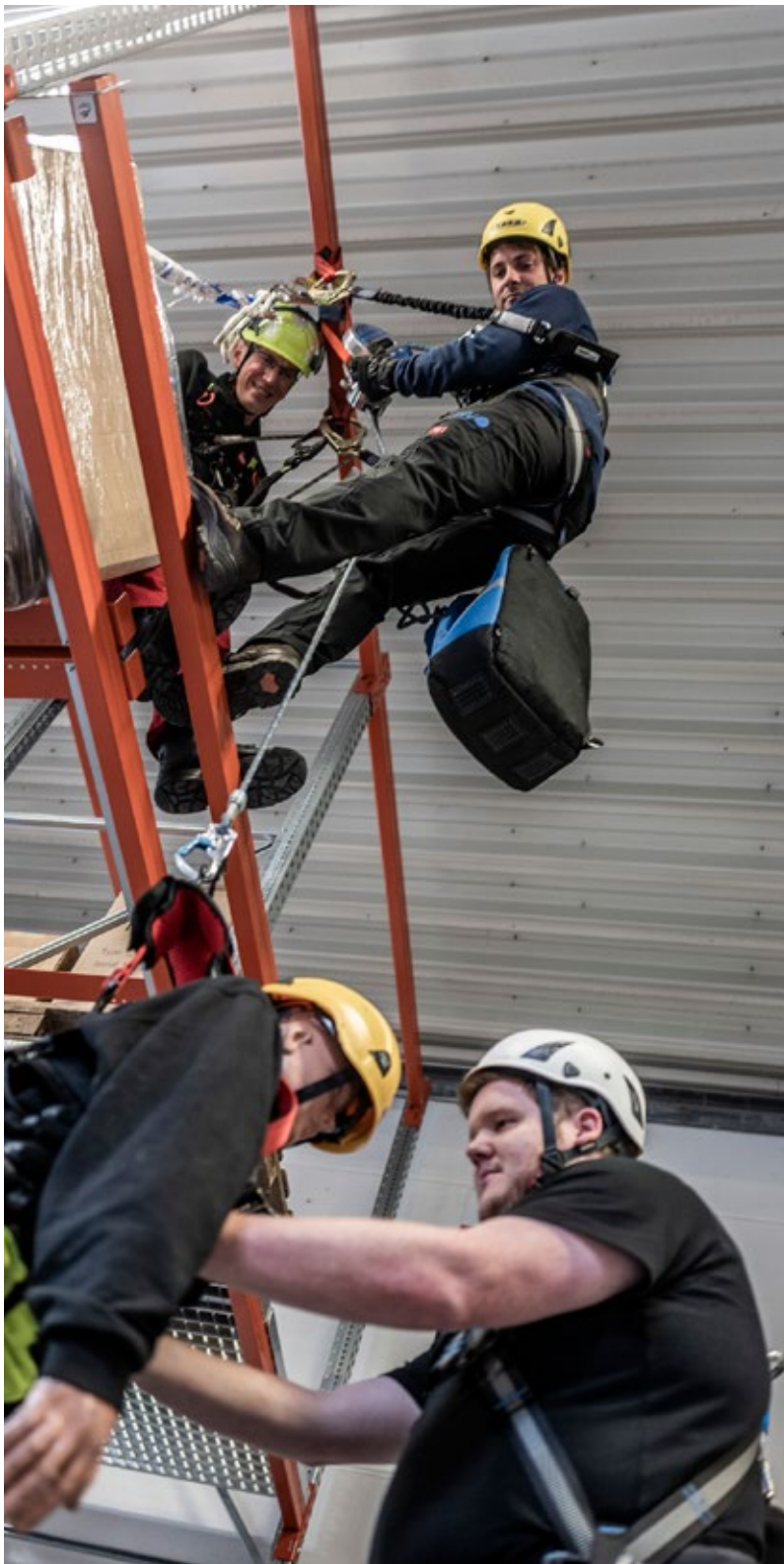
1 Jahr

Kurs: HRL 02

Persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz

Art. 6022781

Retten aus dem Hochregallager - Refresher



Bezeichnung

Jährliche Wiederholungsunterweisung in der persönlichen Schutzausrüstung gegen Absturz (DGUV Regel 112-198) und Unterweisung in der PSA zum Retten (DGUV Regel 112-199) im Hochregallager

Inhalte

- Vorschriften und Regelwerke
- PSA
- Bestimmungsgemäße Verwendung
- Pflege und Aufbewahrung von PSA
- Praxistraining Rettung vom Regalbediengerät
- Praxistraining Rettung aus dem Hochregal

Lernziele

Der Teilnehmer kann PSA bestimmungsgemäß auf die tägliche Arbeitssituation anwenden, Gefahrensituationen erkennen und Rettung mit Rettungshubgeräten (EN 341 und EN 1496) oder Flaschenzügen gewährleisten

Zielgruppe

Personengruppen, die in absturzgefährdeten Bereichen in Hochregallagern arbeiten

Anforderungen an die Teilnehmer

- Gesundheitliche Eignung
- Mindestalter 18 Jahre
- Arbeitsbekleidung und Sicherheitsschuhe

Dauer

1 Tag

Teilnehmerzahl

Max. 8

Schulungsort

Safety And Rescue Academy
Siemensstrasse 20
35708 Haiger
oder vor Ort (Inhouse)

Zertifikatsgültigkeit

1 Jahr

Kurs: HRL 03

Persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz

Art. 6122001

Sichern im absturzgefährdeten Bereich Hochregallager



Bezeichnung

Praxisanwendertraining der PSA für Servicepersonal im Hochregallager

Inhalte

- Anlegen der PSA
- Steigen und Nutzen der Steigschutzeinrichtungen von ortsfesten Leitern
- Sichere Fortbewegung im Hochregallager
- Standplatzsicherung

Lernziele

Der Teilnehmer kann PSA bestimmungsgemäß anlegen und sich sicher im Hochregallager zu arbeitszwecken bewegen

Zielgruppe

Personengruppen, die in absturzgefährdeten Bereichen in Hochregallagern arbeiten

Anforderungen an die Teilnehmer

- Gesundheitliche Eignung
- Mindestalter 18 Jahre
- Arbeitsbekleidung und Sicherheitsschuhe

Dauer

0,5 Tage

Teilnehmerzahl

Max. 6

Schulungsort

Safety And Rescue Academy
Siemensstrasse 20
35708 Haiger
oder vor Ort (Inhouse) nach vorheriger Abstimmung

Zertifikatsgültigkeit

Unbegrenzt. Wir empfehlen eine jährliche Wiederholung des Lehrgangs

Kurs: EHK 01

Erste Hilfe

Art. 6022991

Erste Hilfe Kurs nach DGUV Grundsätzen



Bemerkung

Für Ersthelfer in Betrieben: Abrechnungsfähig über den Versicherungsträger.
Durch die DGUV ermächtigte Ausbildungsstelle: Kennziffer: 8.1015

Bezeichnung

Erste Hilfe Kurs nach DGUV Grundsätzen

Inhalte

- Eigenschutz und Absichern von Unfällen
- Helfen bei Unfällen
- Wundversorgung
- Umgang mit Gelenkverletzungen und Knochenbrüchen
- Verbrennungen, Hitze-/Kälteschäden
- Verätzungen
- Vergiftungen
- Lebensrettende Sofortmaßnahmen, wie stabile Seitenlage und Wiederbelebung
- Praktische Übungen

Lernziele

Erlangung der Sachkunde/Befähigung zur Prüfung von ortsveränderlichen Leitern, Tritten und Fahrgerüsten

Lernziele

Der Teilnehmer kann in Notfallsituationen Erkrankungen und Verletzungen erkennen und richtig auf diese reagieren und den Betroffenen fachgerecht versorgen

Zielgruppe

Betriebliche Ersthelfer, Servicepersonal, Monteure, Handwerker, Angestellte

Anforderungen an die Teilnehmer

- Gesundheitliche Eignung
- Mindestalter 18 Jahre

Dauer

1 Tag (9 Unterrichtseinheiten á 45 Minuten)

Teilnehmerzahl

Max. 15

Schulungsort

Safety And Rescue Academy
Siemensstrasse 20
35708 Haiger
oder vor Ort (Inhouse) nach vorheriger Abstimmung

Zertifikatgültigkeit

2 Jahre



SAFETY AND RESCUE ACADEMY

Always first in Safety!

Wir versprechen herausragende Leistung, die durch jeden einzelnen Mitarbeiter tagtäglich gewährleistet wird.

Denn Qualität, Zuverlässigkeit und Sicherheit stehen bei unseren Trainings und Services stets an erster Stelle.

So tragen wir dazu bei, dass Sie entspannt und zuversichtlich in die Zukunft schauen können.



Safety Point



UNSER SAFETY POINT - WENN MAN SCHNELLE HILFE BRAUCHT

Der Hailo Wind Systems Safety Point fasst alle zur Ersten Hilfe notwendigen Materialien an einem Punkt zusammen und ermöglicht so eine schnelle und sichere Versorgung von Verletzungen dort wo sie schnell und unkompliziert gebraucht wird.

Vorteile:

- ✓ Zentrale Anbringung in Büro, Fertigung uvm.
- ✓ Direkt für Mitarbeiter & Besucher ersichtlich
- ✓ Schnelle Versorgung von Verletzungen
- ✓ Maßgeschneidertes Equipment
(Erste-Hilfe-Koffer, Pflasterspender, Augendusche etc.)
- ✓ Größe der Grundplatte individuell anpassbar
- ✓ Bedruckung mit Firmenlogo möglich



Jannis Welsch
Projektleiter
Tel. +49 2773 / 82 1587
jwelsch@hailo-windsystems.com

Kurs: PSA 03

Persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz

Art. 6022651

Sachkundiger für PSA (gem. DGUV Grundsatz 312-906)



Bezeichnung

Ausbildung und Befähigungsnachweis von Sachkundigen für die Prüfung der Persönlichen Schutzausrüstung gegen Absturz (ehem. BGG 906)

Inhalte

- Grundkenntnisse über konstruktive Zusammenhänge sowie die bestimmungsgemäße Verwendung der Persönlichen Schutzausrüstungen gegen Absturz
- Kenntnisse für die richtige Benutzung und die Erkennung von Mängeln in Theorie und Praxis

Lernziele

Ziel der Ausbildung ist, ausreichende Kenntnisse auf dem Gebiet der persönlichen Schutzausrüstungen gegen Absturz zu vermitteln und mit den einschlägigen staatlichen Arbeitsschutzvorschriften, Unfallverhütungsvorschriften, BG-Regeln sowie allgemein anerkannten Regeln der Technik (z.B. DIN-/EN-Normen) so weit vertraut zu machen, dass er den arbeitssicheren Zustand und die sachgerechte Anwendung von Persönlichen Schutzausrüstungen gegen Absturz beurteilen kann

Zielgruppe

Personen, die mit der Prüfung von PSA betraut werden sollen

Anforderungen an die Teilnehmer

- Mindestalter 18 Jahre
- Ausreichende Kenntnisse hinsichtlich des Einsatzes und Umgangs mit persönlichen Schutzausrüstungen gegen Absturz
- Persönliche Eignung zum Sachkundigen
- Sicherheitsschuhe

Dauer

2 Tage

Teilnehmerzahl

Max. 10

Schulungsort

Safety And Rescue Academy
Siemensstrasse 20
35708 Haiger
oder vor Ort (Inhouse)

Zertifikatsgültigkeit

Unbegrenzt. Wir empfehlen eine Auffrischung alle 5 Jahre

Kurs: BSH 01

Betrieblicher Brandschutzhelfer

Art. 6022821

Ausbildung Brandschutzhelfer



Bezeichnung

Theoretische und praktische Ausbildung zum betrieblichen Brandschutzhelfer gem. DGUV Information 205-023

Inhalte

- Rechtsgrundlagen
- Brandschutzorganisation im Unternehmen
- Aufgaben des Brandschutz- und Räumungshelfers
- Betriebliche Brandschutzorganisation
- Brennen und Löschen in Theorie und Praxis
- Brandbekämpfungseinrichtungen
- Praktische Ausbildung

Lernziele

Kenntnisse des vorbeugenden, abwehrenden und organisatorischen Brandschutzes, Unterstützung des Brandschutzbeauftragten bei Übungen und im Schadensfall

Zielgruppe

Mitarbeiter, die mit Aufgaben im Brandschutz betraut werden sollen bzw. betraut sind, Brandschutzhelfer Mitarbeiter aus Technik und Verwaltung sowie Sicherheitsbeauftragte

Anforderungen an die Teilnehmer

- Gesundheitliche Eignung
- Mindestalter 18 Jahre
- Sicherheitsschuhe

Dauer

1 Tag

Teilnehmerzahl

Max. 8

Schulungsort

Safety And Rescue Academy
Siemensstrasse 20
35708 Haiger
oder vor Ort (Inhouse) nach vorheriger
Abstimmung

Zertifikatsgültigkeit

Unbegrenzt. Wir empfehlen eine Wiederholung des Lehrgangs innerhalb von drei Jahren

Kurs: FT 01

Betrieblicher Brandschutz

Art. 6022521

Feuerlöschtraining



Bezeichnung

Theoretische und praktische Ausbildung am mobilen gasbetriebenen Feuerlöschtrainer

Inhalte

- Grundzüge des Brandschutzes
- Betriebliche Brandschutzorganisation
- Aufgaben des Brandschutz- und Räumungshelfers
- Funktion/Wirkungsweise von Feuerlöscheinrichtungen

Lernziele

Handhabung von tragbaren Feuerlöschern

Zielgruppe

Alle Mitarbeiter

Anforderungen an die Teilnehmer

- Gesundheitliche Eignung
- Mindestalter 18 Jahre
- Sicherheitsschuhe

Dauer

ca. 3 Stunden

Teilnehmerzahl

Max. 10 Personen pro Gruppe

Schulungsort

Safety And Rescue Academy
Siemensstrasse 20
35708 Haiger
oder vor Ort (Inhouse) nach vorheriger Abstimmung

Zertifikatsgültigkeit

Unbegrenzt. Wir empfehlen eine jährliche Wiederholung

Kurs: KS 01

Allgemeine Steigtechnik

Art. 6122171

Ausbildung flurbediente Krane



Bezeichnung

Ausbildung zum Kranbediener von Brücken-, Portal- und Hallenkranen

Inhalte

- Rechtliche Grundlagen
- Grundlagen für den Einsatz von flurbedienten Kranen
- Der sichere Umgang mit dem Kran
- Richtige Anschlagmittel
- Sicherheitseinrichtungen
- Kommunikation zwischen Kranbediener und Anschläger
- Praktische Einweisung
- Fahrübungen

Lernziele

Sicherer Betrieb von flurbedienten Kranen und Erhalt der Bedienerlaubnis

Zielgruppe

Potentielle Bediener von flurbedienten Kranen

Anforderungen an die Teilnehmer

- Mindestalter 18 Jahre
- Eignung zum Führen flurbedienter Krane
- Arbeitsbekleidung und Sicherheitsschuhe

Dauer

1 Tag

Teilnehmerzahl

Max. 10

Schulungsort

Safety And Rescue Academy
Siemensstrasse 20
35708 Haiger
oder vor Ort (Inhouse) nach vorheriger
Abstimmung

Zertifikatsgültigkeit

Unbegrenzt, wir empfehlen eine Auffrischung nach 5 Jahren

HIGH LEVEL ACCESS SOLUTIONS



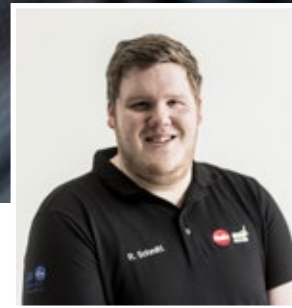
Michael Herre
Gruppenleiter / Senior Trainer

Tel. +49 2773 / 82 1326
mherre@hailo-windsystems.com



Eva Voth
Customer Service / Organisation

Tel. +49 2773 / 82 1250
evoth@hailo-windsystems.com



Robin Schmitt
Customer Service / Zertifikate

Tel. +49 2773 / 82 1323
rschmitt@hailo-windsystems.com

Hailo Wind Systems GmbH & Co. KG
Safety And Rescue Academy (S.A.R.A)

Siemensstrasse 20
35708 Haiger · Germany

Tel. +49 (0) 27 73/82 1250
Fax +49 (0) 27 73/82 18 1250

info@hailo-windsystems.com
www.hailo-windsystems.com