

Herzlich willkommen zur Schulung „persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz (PSAgA)“



Herausgeber: © **MARKMILLER supply of services GmbH**
Haselünner Str. 19, 49770 Herzlake
Tel. 05962 - 9389797, Fax 05962 – 9389787
info@markmiller-web.de
www.markmiller-web.de

Redaktion: Redaktionsteam
MARKMILLER supply of services GmbH

Autor: Pascal Schwigon

Erstellung: MARKMILLER supply of services GmbH

Version: Version 1 (2024)

Bildnachweis: Markmiller supply of services GmbH, Skylotec GmbH, 3M Deutschland, DGUV-Deutsche gesetzliche Unfallversicherung, mauritius images, de.everybodywiki.com

Übersetzung, Nachdruck und Vervielfältigung sowie die Verwertung oder Verarbeitung in elektronischen Systemen bedarf der ausdrücklichen, schriftlichen Genehmigung des Autors.

Die Informationen auf diesem USB-Stick sind sorgfältig erhoben und geprüft worden. Dennoch kann keine Garantie für die Richtigkeit übernommen werden. Eine Haftung für Personen-, Sach- und Vermögensschäden ist ausgeschlossen.

Inhaltsverzeichnis

1. Allgemeiner Arbeitsschutz
2. Grundlagen zu PSAgA
3. Bauarten
4. Rettung und Erste-Hilfe
5. Anforderungen im Hubsteiger

Muster

Das Arbeitsschutzsystem in Deutschland

In Deutschland gibt es ein „**duales Arbeitsschutzsystem**“ bestehend aus:



Berufsgenossenschaften



Staat

Unfallversicherungsträger & staatliche Arbeitsschutzaufsicht der Länder

- Die DGUV Vorschriften der Unfallversicherungsträger wie die Berufsgenossenschaften oder Unfallkassen sind für die Versicherten verbindlich, ebenso die staatlichen Verordnungen der Länder.
- DGUV Informationen, Grundsätze oder Regeln gelten als Hilfestellung bei der Umsetzung.

Wichtig!

Die staatlichen Verordnungen stehen immer über den DGUV Vorschriften!

Inhaltsverzeichnis

1. Allgemeiner Arbeitsschutz
2. Grundlagen zu PSAgA
3. Bauarten
4. Rettung und Erste-Hilfe
5. Anforderungen im Hubsteiger

Muster

Grundlagen zu PSAgA

Was ist PSAgA?

- persönliche Schutzmaßnahme
 - ✓ Im TOP-Prinzip ganz unten
 - ✓ **letzte** Maßnahme zum Schutz einer Person
- 3 mögliche Einsatzvarianten (genauer in Kapitel 3)
 - ✓ Rückhaltesystem
 - ✓ Auffangsystem
 - ✓ Arbeitsplatzpositionierungssystem
- Risikokategorie III nach PSA-Verordnung (EU) 2016/425
 - ✓ Schutz gegen Risiken, die zu sehr schwerwiegenden Folgen wie Tod oder irreversiblen Gesundheitsschäden führen können
 - ✓ hohe Anforderungen vor dem Inverkehrbringen

Muster

Inhaltsverzeichnis

1. Allgemeiner Arbeitsschutz
2. Grundlagen zu PSAgA
3. Bauarten
4. Rettung und Erste-Hilfe
5. Anforderungen im Hubsteiger

Muster

Bauarten

Haltegurt (DIN EN 358)



Besteht aus:

- einem Gurtband mit Verschluss- und Einstellelementen
- einer Rückenstütze
- mind. 1 Halteöse zum Rückhalten (zur Arbeitsplatzpositionierung ist ein Haltegurt mit 2 Halteösen zu verwenden)

„Persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz (PSAgA)“

**Vielen Dank für Ihre
Aufmerksamkeit!**