

Arbeitsschutz Stolpern und Stürzen



Beschreibung

Dieses Lernmodul vermittelt Angestellten die typischen Risiken für Stolper-, Rutsch- und Sturzunfälle. Es zeigt auf, welche Schutzmaßnahmen zu einem sicheren Arbeiten auf Wegen, Leitern oder Aufstiegs- hilfen beitragen.

Im Menü „Kenntnisse“ machen sich die Angestellten mit Hilfe von vertonten Animationen, Fallgeschichten, Fotos und Grafiken mit den Maßnahmen vertraut.

Im Menü „Training“ können sie Übungsaufgaben bearbeiten und ihr Wissen weiter vertiefen.

Der Abschlusstest besteht aus einem Zufallspool von Aufgaben des Trainings. Bei bestandenem Test erhalten die Angestellten ein Zertifikat als Unterweisungs- Nachweis.

Das Modul basiert auf aktuellen Arbeitsschutzgesetzen und kann individualisiert werden.

Lernziele

Die Anwender

- verstehen, warum wir so schnell stolpern und stürzen
- erkennen Gefahrenquellen im Arbeitsalltag
- kennen entsprechende persönliche, organisatorische und technische Schutzmaßnahmen auf Wegen, Treppen und Aufstiegs- hilfen

Nutzen und Vorteile

- E-Learning-Kurs mit Zertifikatsvergabe als Nachweis für gesetzlich vorgeschriebene Pflichtunterweisungen
- orts- und zeitunabhängige Unterweisung
- anschaulich und praxisorientiert mit Fallgeschichten
- effektive Unterstützung zur Vermeidung von Arbeits- unfällen
- individualisierbar (Customizing)



Inhalte/Inhaltsverzeichnis

- Einleitung
- Warum stolpern und stürzen wir?
- Nicht ganz bei der Sache
- Typische Unfallrisiken
- Bewusst und aufmerksam gehen
- Treppen sicher auf- und absteigen
- Geeignete Aufstiegshilfen benutzen,
- Geeignete Schuhe tragen
- Medikamente und Rauschmittel
- Ab wann sprechen wir von einer Stolperkante?
- Rutsch- und Stolperfallen beseitigen
- Bauliche Rutsch- und Stolperfallen
- Gefahrenstellen kennzeichnen
- Kommunikation und Unterweisung
- Mängel unverzüglich melden
- Hier erfahren Sie mehr
- Training und Test

Wissenswertes

- WBT in deutscher Sprache
- Zielgruppe: Angestellte in Büro, Verwaltung, Produktion, Dienstleitung
- Lerndauer ca. 24 Minuten
- Erscheinungsjahr 2017
- keine Lernvoraussetzungen
- Level Einsteiger: ja
- Level Fortgeschrittene: ja

Technische Spezifikationen/ Systemvoraussetzungen

- Browser bei Windows (ab WIN 7):
Chrome, Mozilla Firefox, Edge (aktuelle Versionen)
- Browser bei Apple (ab OS 10.11):
Safari, Chrome, Mozilla Firefox (aktuelle Versionen)
- Browser bei Android (ab Version 5):
interner Browser, Chrome (aktuelle Versionen)
- Browser IOS (ab Version 11):
Safari (aktuelle Versionen)
- responsives Webdesign, HTML5, CSS3
- Ton: ja