

Stolpern – Rutschen – Stürzen (SRS) in der Gebäudereinigung

Das kleine 1x1 im Arbeitsschutz

Quelle: H.ZWEI|S Werbeagentur GmbH – BG BAU



Unfallzahlen bei Stolpern, Rutschen, Stürzen

- Im Jahr 2020 wurden branchenübergreifend **über 150.000 Arbeitsunfälle** im Bereich Stolpern, Rutschen, Stürzen gemeldet
- Das entspricht rund **600 Mal an jedem Arbeitstag**

Eine unterschätzte Gefahr!

Quelle: Witte Mediendesign – stock.adobe.com



Wann sind Sie schon einmal gestolpert, ausgerutscht oder sogar gestürzt?

Was war die Ursache?

- Technische Mängel
- Organisatorische Probleme
- Persönliches Verhalten





Quelle: romaset – stock.adobe.com

Technische Mängel, z. B.

- Stolperstellen, unebene oder ungeeignete Verkehrswege
- mangelhafte oder fehlende Rollhocker bzw. Tritte und Teleskopstangen
- schlechte Beleuchtung
- fehlender Handlauf
- kein fersenumschließendes Schuhwerk

Organisatorische Probleme, z. B.

- Termindruck
- mangelnde Unterweisung
- schlechte Planung von Arbeitsabläufen

Quelle: H.ZWEI.S Werbeagentur GmbH – BG BAU





Quelle: Dan Race – stock.adobe.com

Persönliches Verhalten, z. B.

- mangelndes Verantwortungsbewusstsein
- fehlende Kenntnisse
- Missachtung von Regeln
- mangelnde Konzentration

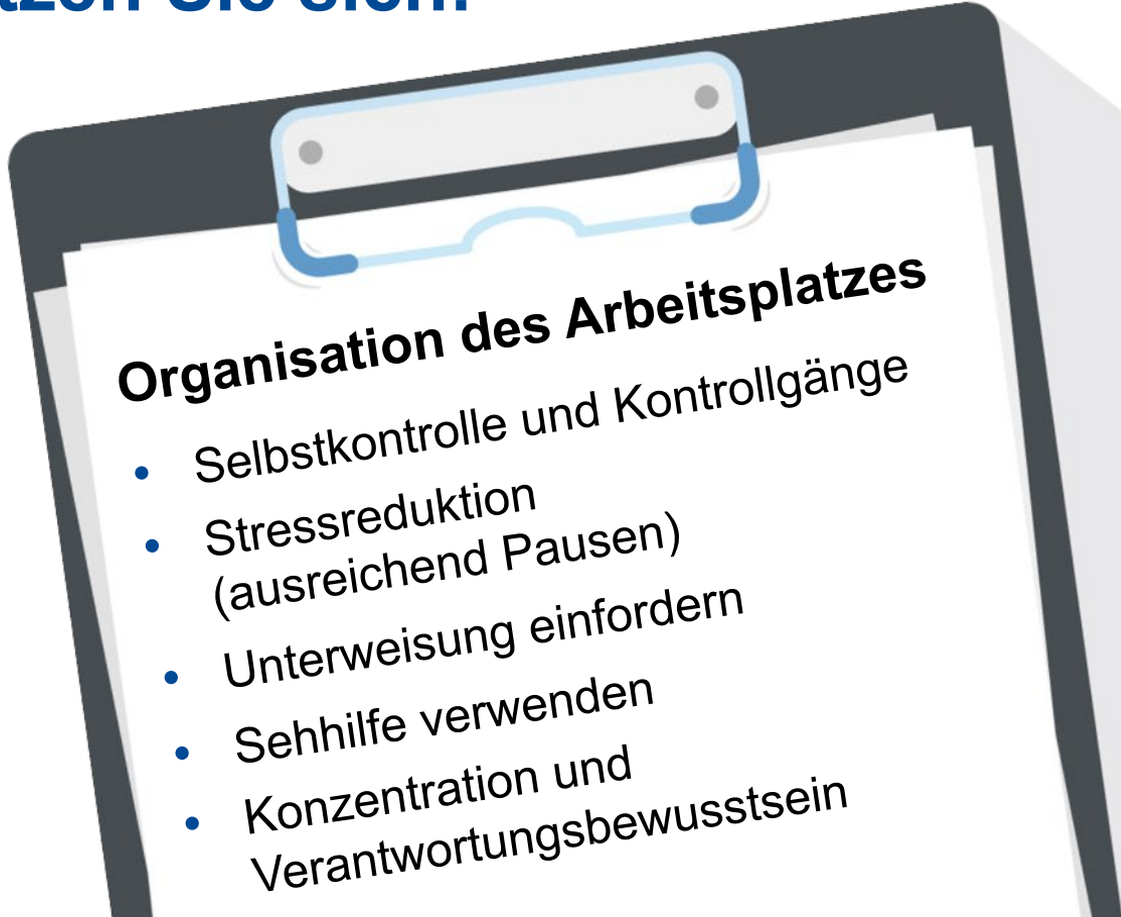
Damit Ihnen so etwas in Zukunft nicht mehr passiert

ACHTUNG!

Stolpern, Rutschen, Stürzen kann bei allen Tätigkeiten passieren – immer und überall.

Was können Sie tun?



A stylized illustration of a clipboard with a white sheet of paper and a blue clip at the top. The text is written on the paper.

Organisation des Arbeitsplatzes

- Selbstkontrolle und Kontrollgänge
- Stressreduktion
(ausreichend Pausen)
- Unterweisung einfordern
- Sehhilfe verwenden
- Konzentration und
Verantwortungsbewusstsein

Denken Sie mit!

Schauen Sie sich zuerst Ihren Arbeitsbereich an und werden Sie aktiv, z. B.

- Stolperstellen entfernen
ggf. temporär markieren
- Ausreichende Beleuchtung

Denken Sie weiter!

Verwenden Sie geeignete Arbeitsmittel

- Technische Lösungen bevorzugen
- Sichere Tritte und Aufsteige
- Aufbau- und Verwendungsanleitung
- Sichtprüfung vor der Nutzung

Quelle: Andrey Popov – stock.adobe.com



Schauen Sie sich zuerst Ihren Arbeitsbereich an und werden Sie aktiv, z. B.

- Feuchtbereiche mit Schildern kennzeichnen und sichern



Quelle: H.ZWEI.S Werbeagentur GmbH – BG BAU

- fersenumschließendes Schuhwerk
- rutschhemmende Sohle mit Profil
- je nach Tätigkeit und Ort auch die geforderten Sicherheitsschuhe

Quelle: AntonioDiaz – stock.adobe.com



- regennasser Boden
- Herbstlaub
- Schnee- und Eisglätte sowie Schneematsch
- ...





Pass auf Dich auf!

BAU AUF SICHERHEIT
BAU AUF **DICH**

www.bau-auf-sicherheit.de

 **BG BAU**
Berufsgenossenschaft
der Bauwirtschaft