



BG BAU

Arbeitsmedizinisch-
Sicherheitstechnischer Dienst

Workshops zur Gefährdungsbeurteilung

Unser Angebot für kleinere und mittlere
Mitgliedsunternehmen



Für Unternehmerinnen und Unternehmer

Als Unternehmerin oder Unternehmer sind Sie gesetzlich verpflichtet, eine Gefährdungsbeurteilung durchzuführen und zu dokumentieren.

Wir unterstützen Sie dabei!

Unsere Workshops richten sich an kleinere und mittlere Unternehmen, die dem Arbeitsmedizinisch-Sicherheitstechnischen Dienst (ASD) der BG BAU angeschlossen sind.

- ▶ **Gemeinsam erarbeiten wir Schritte zur Gefährdungsbeurteilung.**

Workshop Gefährdungsbeurteilung – Grundlagen kennenlernen (Grundlagenseminar)

- Voraussetzungen und Rechtsgrundlagen
- Handlungshilfen und BG BAU-Software effektiv nutzen
- Grundlagenwissen für das Aufbauseminar erwerben

▶ Handlungshilfen:
[www.bgbau-medien.de/
handlungshilfen_gb/](http://www.bgbau-medien.de/handlungshilfen_gb/)



Workshop Gefährdungsbeurteilung – Umsetzung und Aktualisierung (Aufbauseminar)

- Zusätzliche Hilfsmittel kennenlernen
- Wichtige Prozesse selbständig erarbeiten
- Prozesse in den Betriebsablauf integrieren

▶ Termine, Anmeldung und
Details finden Sie hier:
[www.bfga.bgbau.de/
workshops-gefaehrdungsbeurteilung](http://www.bfga.bgbau.de/workshops-gefaehrdungsbeurteilung)



Das erwartet Sie

Dauer: Tagesseminar

Ort: Präsenz oder Online

Kosten: Die Workshops sind eine Leistung im Rahmen der sicherheitstechnischen Betreuung durch den ASD der BG BAU. Für angeschlossene Unternehmen entstehen keine Kosten.

Voraussetzungen: Eigener Laptop (Windows Betriebssystem)

BG BAU – Berufsgenossenschaft der Bauwirtschaft

Arbeitsmedizinisch-
Sicherheitstechnischer Dienst
der BG BAU
Bundesallee 210
10719 Berlin

▶ www.bgbau.de/asd

Sie haben Interesse an unseren
Informationen und Schulungsangeboten?

Sprechen Sie uns gerne an!
Wir freuen uns auf Sie.

▶ asd-seminare@bgbau.de

Bildquelle:

Titel: goodluz – stock.adobe.com

Innenteil: Gilles ARROYO – stock.adobe.com

Der ASD der BG BAU arbeitet in arbeits-
medizinischen und sicherheitstechnischen
Fragen mit diesen Partnern zusammen:

