

Bestellformular E-Mail: verkauf@jedermann.de

Firma: _____

Name: _____

Straße/Postfach: _____

PLZ/Ort: _____

Telefon: _____

Telefax: _____

E-Mail: _____

Datum/Unterschrift: _____

Firmenstempel: _____

Hiermit bestellen wir:

_____ Vollversion(en) der Fassung BG BAU € 230,-

_____ Update(s) der Fassung BG BAU* € 120,-

für BG BAU-Mitgliedsbetriebe:

_____ Vollversion(en) der Fassung BG BAU € 99,-

_____ Update(s) der Fassung BG BAU* € 63,-

Alle Preise zzgl. MwSt. und Versand.

Netzwerkfassung auf Anfrage.

* Updatepreis nur bei erworbener Vorversion (2024) gültig.

BG BAU-Mitgliedsnummer: _____

Ergänzungslieferungen:

Die Publikationen werden jährlich aktualisiert und erweitert. Auf Wunsch hinterlegen wir für Sie einen Ergänzungsauftrag. Sie bekommen dann automatisch Updates geliefert. Ergänzungsaufträge sind jederzeit kündbar.

Bestellung für den Ergänzungsdienst vormerken.
Netzwerkfassung auf Anfrage.



Jedermann-Verlag GmbH
Postfach 103140 · 69021 Heidelberg
Telefon 06221 1451-0 · Telefax 06221 27870
Internet: www.jedermann.de
E-Mail: info@jedermann.de

Vorschriften und Regelwerke

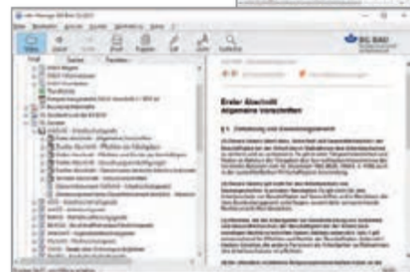
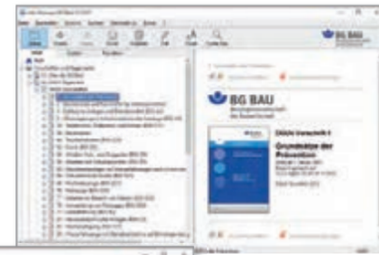


Das Kompendium Arbeitsschutz BG BAU enthält eine umfassende Sammlung für den Baubereich wichtiger **Vorschriften und Regelwerke**. Neben Vorschriften, Regeln, Informationen und Grundsätzen der

DGUV zählen dazu auch **Sonderdrucke** der BG BAU, die Regeln für den Arbeitsschutz auf Baustellen (**RAB**), zahlreiche staatliche **Gesetze** und **Verordnungen** sowie **Technische Regeln**.

Die enthaltenen ca. 500 Publikationen bestehen aus mehreren tausend Textseiten, die mit **aktiven Querverweisen** verlinkt sind. Eine browsertypische Suche ist ebenso integriert wie eine Volltextsuche über alle enthaltenen Sammlungen.

Texte und Grafiken können gedruckt, kopiert und in andere Anwendungen eingefügt werden. Favoriten können ebenfalls hinterlegt werden.



Bausteine

Bestandteil der Vorschriften und Regelwerke sind auch die Bausteine. Sie bieten anschauliche Arbeitshilfen. In ihnen werden Themen zur Vermeidung von Gefahren jeweils kompakt in übersichtlicher und aussagekräftiger Form behandelt. Der Inhalt – sowohl Text als auch Grafiken – kann ausgedruckt oder über die Windows-Zwischenablage in andere Programme übernommen werden.



Formulare

Ebenso in den Vorschriften und Regelwerken finden Sie Formularvorlagen im Word-Format. Mit diesen können Sie zu den Themen „Baustellenorganisation“, „Betriebsorganisation“, „Prüflisten und Prüfhinweise“ und „Vorbereitung eines AMS“ eine Vielzahl von Standard-Dokumentationsaufgaben abdecken. Die Vorlagen können in Word geöffnet, ausgefüllt, ausgedruckt und abgespeichert werden.

Muster-Betriebsanweisungen



Auf der DVD enthalten sind Muster für Betriebsanweisungen im Word-Format. Sie werden mit dem gleichen Programm verwaltet und angezeigt wie die Vorschriften und Regelwerke.

Die Vorlagen können einfach und bequem an die betrieblichen Gegebenheiten vor Ort angepasst und anschließend gleich verwendet werden.

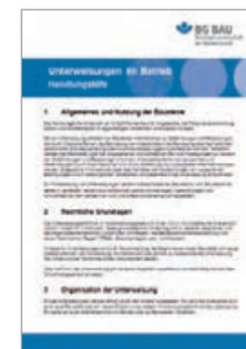
Durch einen Doppelklick auf die angezeigte Betriebsanweisung starten Sie Word mit einer Kopie der Vorlage. Diese können Sie bearbeiten und unter einem Namen Ihrer Wahl abspeichern.

Handlungshilfe „Unterweisungen im Betrieb“

Ebenfalls enthalten ist eine Handlungshilfe „Unterweisung im Betrieb“, anhand derer Sie aus den im Kompendium verfügbaren Dokumenten leicht ihre eigenen Unterweisungen erstellen können.

Die Handlungshilfe informiert Sie über Allgemeines und rechtliche Grundlagen und gibt praktische Beispiele für die Gestaltung einer Unterweisung.

Die Bausteine und die Bausteinreihe „sehen + verstehen“ werden zur Verwendung bei der Erstellung von Unterweisungen besonders empfohlen. Ebenso das Programm „Aus Unfällen lernen“.



Symbolbibliothek Professional



In der **Symbolbibliothek Professional** finden Sie alle im Arbeitsschutz relevanten Sicherheitszeichen (ASR A1.3) und zusätzlich die Zeichen der StVO. Die Symbole können durch einfaches Klicken über die Zwischenablage in jede andere Windows-Anwendung kopiert und **ohne Qualitätsverluste** beliebig skaliert und ausgedruckt werden.

Für die direkte Einbindung der Grafiken in Office-Dokumente stehen spezielle Schaltflächen zur Verfügung.

Mit der enthaltenen Suchfunktion kann der Anwender nach Symbolen suchen. Aufgrund der übersichtlich strukturierten Benutzeroberfläche ist das Programm auch für unerfahrene PC-Anwender leicht bedienbar.



Vorschriften und Regelwerke

Gefährdungsbeurteilung

SiGePlan/Unterlage

Aus Unfällen lernen

Bausteine

AMS BAU Dokumentation

Arbeitsschutzmanagement

Symbolbibliothek Professional

KompAS GB App (für Android und iOS)

Kompendium Arbeitsschutz

KompAS 2025

Highlights

Erstellung von:

- › Gefährdungsbeurteilungen
- › SiGePlänen in 2 Varianten
- › Unterlagen für spätere Arbeiten
- › Vorankündigungen
- › Firmenübersichten für Baustellen
- › Arbeitsmittel- und Prüfterminlisten
- › Organisationsstruktur und Mitarbeiterlisten
- › Schulungs-, PSA- und Unterweisungslisten
- › Terminübersichten
- › Export- und Importdateien (auch Stammdaten)
- › Arbeitsmedizinischen Vorsorgekarteien
- › u. v. m.

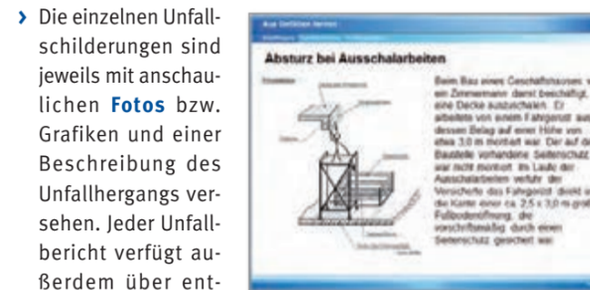
Mit:

- › Vorschriften und Regelwerken
- › Präsentationsgenerator „Aus Unfällen lernen“
- › Symbolbibliothek Professional
- › Bausteine
- › Formularsammlung
- › Muster-Betriebsanweisungen
- › Handlungshilfe Unterweisungen im Betrieb
- › Unfallstatistik
- › AMS BAU Dokumentation
- › KompAS GB App

Aus Unfällen lernen



- › Die Anwendung „Aus Unfällen lernen“ bietet Ihnen **170** aufbereitete **Unfallberichte**, die sich hervorragend zur Vermittlung geeigneter Arbeitsschutzmaßnahmen eignen – beispielsweise im Rahmen von Unterweisungen.



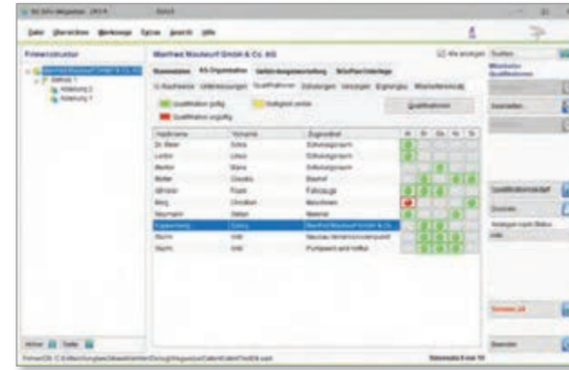
- › Die einzelnen Unfallschilderungen sind jeweils mit anschaulichen **Fotos** bzw. Grafiken und einer Beschreibung des Unfallhergangs versehen. Jeder Unfallbericht verfügt außerdem über entsprechende Hinweise zur Vermeidung solcher Unfälle im Kontext der relevanten Bestimmungen.

- › Die Anwendung erlaubt Ihnen eine komfortable Auswahl passender Unfallbeispiele – entweder mithilfe verschiedener Sortierkriterien (nach Themengebiet, Ursache, Gefährdung etc.) oder über die Suchfunktion. Die für Ihre Zwecke geeigneten Unfallberichte können in eine Liste übernommen und danach als PowerPoint-Präsentation erstellt werden.



- › Mit Hilfe der **Zoom-Funktion** lassen sich die in der Präsentation enthaltenen Bilder auch vergrößert (bildschirmfüllend) darstellen.

BG BAU-Wegweiser



- › Der BG BAU-Wegweiser integriert Anwendungen zur **Gefährdungsbeurteilung**, zur **Baustellenverordnung** und zum **Arbeitsschutzmanagement** unter einer einheitlichen Oberfläche und mit gemeinsam nutzbaren Daten. Mit ihm können Sie beispielsweise eine beliebige Anzahl Angestellte, Arbeitsmittel, Baustellen u. v. m. erfassen und verwalten.

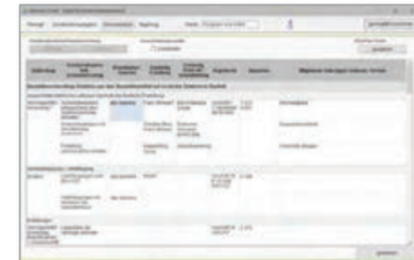
Gefährdungsbeurteilung

- › Unsere Software bietet die Möglichkeit, **Gefährdungsbeurteilungen** mit den von der BG BAU entwickelten Modulen schnell und komfortabel zu erstellen. Die Module können kopiert und editiert werden, um sie nach Bedarf an Ihre individuellen Anforderungen anzupassen. Eine Risikobewertung unterstützt Sie bei der Auswahl der notwendigen Maßnahmen. Die Durchführung und Wirksamkeit der Maßnahmen kann gesondert dokumentiert und, wahlweise per App, kontrolliert werden.

BG BAU-Wegweiser

SiGePläne (2 Varianten)

- › Zum Thema **Baustellenverordnung** finden Sie zahlreiche Anwendungen in unserer Software: Dazu gehören die Möglichkeiten, zu einer Baustelle eine **Vorankündigung**, eine **Unterlage für spätere Arbeiten** und einen **SiGePlan** zu erstellen. Bei der Erstellung eines SiGePlans haben Sie die Wahl:

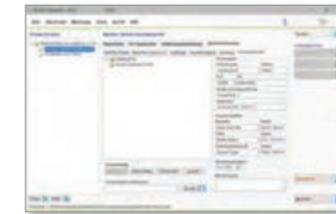


- › Der **SiGePlan „Direkt“** bezieht sich auf einen vorhandenen Bauablaufplan – so wird die Arbeit erleichtert und es werden Redundanzen vermieden. Benennen Sie Koordinationsaufgaben und legen Sie Maßnahmen und Zuständigkeiten fest, mit denen Sie Gefährdungen begegnen.

- › Mit dem **SiGePlan „Classic 2.0“** erstellen Sie einen SiGePlan mit Einbindung des Bauzeitenplans. In einem neuen Modul „Baustelleninfrastruktur“ werden gemeinsam genutzte Einrichtungen wie z. B. Aufstiege zu hochgelegenen Arbeitsplätzen behandelt. Gegenseitige Gefährdungen wie z. B. Arbeiten über tiefer liegenden Arbeitsplätzen oder Verkehrswegen werden kompakter und deutlicher als im alten SiGePlan Classic dargestellt. Obwohl die Inhalte der Module vollständig überarbeitet wurden, folgt der neue Classic 2.0 der Handhabung des alten Classic-SiGePlans.

- › Zum **SiGePlan** kann ein eigener Bauablaufplan erstellt werden. Mit dem SiGePlan-Modul-Editor lassen sich eigene Module erstellen.

BG BAU-Wegweiser

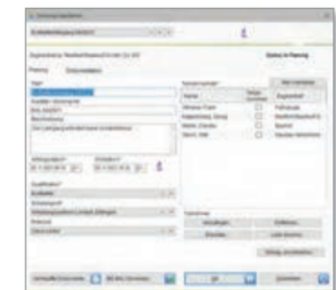


- › Weitere ergänzende Anwendungen sind die **Firmenübersicht**, mit der Sie die Firmenstrukturen auf Baustellen darstellen und die für den SiGe-Koordinator wichtigen Ansprechpartner erfassen können,

eine **Dokumentenzuordnung** für die Baustellen sowie das **SiGePlan Classic 2.0 Begehungsprotokoll**.

Arbeitsschutzmanagement

- › Im Bereich **Organisation** erstellen Sie als zentrales Element der Anwendung die Unternehmensstruktur Ihrer Firma. An diese können Sie verschiedene organisatorische Einheiten anhängen, wie z. B. Baustellen. Diesen können Sie wiederum Mitarbeiter, Arbeitsmittel, Gefahrstoffe und auch Gefährdungsbeurteilungen und SiGePläne zuordnen.



- › Für Ihre Mitarbeiter können Sie **Mitarbeiterfunktionen, Qualifikationen, Schulungen, Unterweisungen und arbeitsmedizinische Vorsorgen** verwalten. Daneben finden Sie Anwendungen zur Verwaltung von **Arbeitsmitteln** und **PSAen** (mit Prüftermineingabe).

- › Die in verschiedenen Programmteilen aufgeführten Hinweise auf Bestimmungen und Bausteine sind jeweils verlinkt, sodass Sie einen komfortablen Zugriff auf die enthaltenen Volltexte haben. Zusätzlich können Sie Organisationseinheiten und Baustellen bzw. Objekten selbst Dokumente oder Bilder zuordnen, die Ihnen damit bequem zum Aufruf zur Verfügung stehen.

BG BAU-Wegweiser

- › Die Anwendung **AMS BAU Dokumentation** unterstützt Sie bei der Umsetzung der Anforderungen des Arbeitsmanagementsystems AMS BAU in Ihrem Betrieb. Sie hilft Ihnen, alle benötigten Dokumente zusammenzuführen und macht Daten, die im Wegweiser bereits vorhanden sind, für AMS BAU verfügbar.

- › Die aktuelle Version unterstützt die AMS-BAU Auflagen 2015 und 2022. Dokumentationen aus der alten Auflage können in die neue Auflage überführt werden.



Hard- und Softwarevoraussetzungen:

Hardware:

Microsoft Windows kompatibler PC
1024 x 768 Pixel Auflösung

Software:

Windows 10 & 11
Excel 2003 bis 2024 oder Office 365 (SiGePlan)
Word 2003 bis 2024 oder Office 365 (Word-Vorlagen)