

Arbeitsschutz Aufbaumodul: Gesundheitswesen (patientenfern)

von capitoo



BESCHREIBUNG

Ob in Laboren, Krankenhäusern oder Büros, Gefahren lauern überall, z. B. in Form von Gefahrstoffen oder Unfallrisiken. Unerlässlich ist daher die Unterweisung zu typischen Unfallgefahren und Berufskrankheiten sowie die Aufklärung über entsprechende Schutzmaßnahmen, sodass der Arbeit im Bereich des Gesundheitswesens nichts mehr im Wege steht.

INHALT

Sicher und gesund im Gesundheitswesen

- Gefahrenquellen im Gesundheitsbereich
- Arbeitsmedizinische Vorsorge
- Psychische Belastungen

Abschlussquiz



ZIELGRUPPE

Für alle Mitarbeiter*innen im Gesundheitswesen



LERNZIELE

In diesem Modul erfahren Sie, ...

- ✓ ... welche möglichen Gefahrenquellen im Gesundheitsbereich auftreten können,
- ✓ ... wie Sie in praxisrelevanten Gefahrensituationen im Arbeitsalltag richtig handeln und
- ✓ ... die Grundlagen der Prävention von berufsbedingten Krankheiten.



KURSDAUER

ca. 10 Minuten

Arbeitsschutz Aufbaumodul: Gesundheitswesen (patienten-

von capitoo



TEILNAHMEVORAUSSETZUNGEN UND BARRIEREFREIHEIT

Für diesen Kurs gibt es keine Teilnahmevoraussetzungen.



ABSCHLUSS

Zertifikat nach erfolgreichem Abschlussquiz



FORMATE

Interaktive Elemente



SPRACHE

Deutsch



ENDGERÄTE

Das TUTOOLIO LMS kann mit Desktop-PC, Laptop, Tablet-PC und Smartphone aufgerufen und genutzt werden. Inhalts- sowie Navigationselemente und der strukturelle Aufbau passen sich automatisch dem jeweiligen Endgerät an.



BROWSER DESKTOP

Windows: Internet Explorer 11, Microsoft Edge (neueste Version), Google Chrome (neueste Version), Firefox (neueste Version)

Mac: Safari (neueste Version), Google Chrome (neueste Version), Firefox (neueste Version)



BROWSER MOBIL

Safari in Apple iOS 10 und höher,

Google Chrome in Apple iOS 10 und höher,
Google Chrome in Android OS 4.4 oder höher



DATENSCHUTZERKLÄRUNG

Jeder Nutzer hat Zugriff auf eine Datenschutzerklärung, die Informationen über die Verarbeitung von personenbezogenen Daten im TUTOOLIO LMS enthält.