



sam[®]




Die professionelle EHS-Software
von secova - normkonform und
genial einfach bedienbar!

Unsere sam[®]-Unterweisungen

Stand 04.2024

Unser sam[®] EHS-Basissystem enthält bereits eine Vielzahl kostenfreier Unterweisungsvorlagen und E-Learning-Inhalte in deutscher Sprache. Diese können Sie unmittelbar für die Unterweisung Ihrer Mitarbeiter verwenden und sind exklusiv für sam[®] verfügbar. Alle Unterweisungsvorlagen wurden hochqualitativ und inklusive Wirksamkeitskontrollen umgesetzt und sind von Ihren Mitarbeiter innerhalb von ca. 15 Minuten durchführbar.

Selbstverständlich können die E-Learning-Inhalte auch als Vorlage für eigene betriebsinterne Anpassungen verwendet und übersetzt werden.

Über 100 Unterweisungsvorlagen sind bereits in englischer Sprache in sam[®] integriert (mit  gekennzeichnet). Sind Sie ebenfalls in den Vereinigten Staaten aktiv? Auch hier unterstützen wir mit einer Vielzahl an E-Learning-Inhalten in Englisch und Spanisch in Übereinstimmung mit den OSHA-Vorschriften (mit   gekennzeichnet).

Gerne führen wir die Übersetzungen für Sie durch. Sprechen Sie uns einfach an!

Wir freuen uns auf Sie!





sam[®]

Die professionelle EHS-Software
von secova - normkonform und
genial einfach bedienbar!

Unsere sam[®]-Unterweisungen

Stand 04.2024

ARBEITSSCHUTZ - ALLGEMEIN

- Alkohol, Drogen & Co. - für Beschäftigte
- Alkohol, Drogen & Co. - für Führungskräfte
- Alleinarbeit - Aber sicher!
- Allergien - Wissenswertes
- Arbeitsmedizinische Vorsorge - Wozu eigentlich?
- Arbeitsschutz - Pflichten der Führungskräfte
- Arbeitsschutz - Rechte, Pflichten und Hintergründe für Beschäftigte
- Erlaubnisscheine - Grundlagen
- Gefährdungsbeurteilung - Wissenswertes (für Führungskräfte)
- Gehen - Aber sicher!
- Hautschutz
- Jugendarbeitsschutz - Wissenswertes
- Koordination im Unternehmen - Fremdfirmenkoordinator/-in
- Lärm
- Mutterschutz - für Arbeitgeber/ Führungskräfte
- Mutterschutz - für Beschäftigte
- Optische Strahlung - Vorsicht Sonne!
- Psychische Belastung - Wissenswertes für Beschäftigte
- Psychische Belastung - Wissenswertes für Führungskräfte
- Schicht- und Nachtarbeit - Aber sicher!
- Schnittverletzungen
- Sicherheits- und Gesundheitsschutz kennzeichnung
- Sicherheitsbeauftragte/r
- Sicherheitsbeauftragte/r - Wissenswertes für alle Beschäftigten
- Vibrationen und Schwingungen
- Zecken - Gefährliche Stiche!

BETRIEBSMITTEL

- Aufzüge - Sicherer Umgang
- Batterien (stationär) - Sicherer Umgang
- Druckgeräte/-behälter - Sicherer Umgang
- Elektrische Betriebsmittel - ortsveränderlich
- Erdbaumaschinen - Sicheres Arbeiten
- Fahrbare Arbeitsbühnen
- Förderbänder - Sicherer Umgang
- Gasflaschen - Sicherer Umgang
- Gaswarneinrichtungen - Richtiger Umgang
- Gerüste (stationär) - Auf-, Um- und Abbau
- Gerüste (stationär) - Sichere Verwendung
- Hochdruckreiniger - Sicheres Arbeiten
- Holzbearbeitungsmaschinen - Sicherer Umgang
- Hubarbeitsbühnen
- Instandhaltung - Anlagen und Maschinen
- Instandhaltung - Fahrzeuge (Teil 1)
- Instandhaltung - Fahrzeuge (Teil 2)
- Lasereinrichtungen - Sicherer Betrieb
- Leitern und Tritte
- Lithium-Ionen-Batterien
- Lockout-Tagout (LOTO)
- Pressen - Sicheres Bedienen (Metallverarbeitung)
- Presseneinrichter
- Regale - Sicheres Arbeiten
- Roboter - Sicherer Umgang
- Schlauchleitungen - Sicherer Umgang
- Schleifen - Aber sicher!
- Werkzeuge - Sicherer Umgang, Teil 1 (Handwerkzeuge)



sam[®]

Die professionelle EHS-Software
von secova - normkonform und
genial einfach bedienbar!

Unsere sam[®]-Unterweisungen

Stand 04.2024

- Werkzeuge - Sicherer Umgang, Teil 2 (Handmaschinen)
- Winden, Hub- und Zugeräte - Sicherer Umgang
- Zerspanungsmaschinen - Sicheres Arbeiten

BRAND-/EXPLOSIONSSCHUTZ

- Brandschutz
- Explosionsschutz- Entzündbare Flüssigkeiten
- Explosionsschutz - Entzündbare Gase
- Explosionsschutz - Entzündbare Stäube
- Explosionsschutz - Grundlagen

BÜRO

- Bildschirmarbeitsplätze
- Büroarbeiten - Aber sicher!
- Hitze & Büroarbeit - Aber sicher!
- Home-Office - Wissenswertes

ELEKTROTHEMEN

- Elektrische Betriebsmittel - bei erhöhter elektrischer Gefährdung
- Elektrische Betriebsmittel - ortsveränderlich
- Elektrischer Strom - Gefährdungsgrundlagen
- Elektrofachkräfte - Arbeiten an und in der Nähe unter Spannung stehender Teile
- Elektrofachkräfte - Die 5 Sicherheitsregeln
- Elektrofachkräfte - Schaltgespräch
- Elektromagnetische Felder
- Elektrotechnik - Organisation

ELSTATIK-LERNEINHEITEN GEGEN ELEKTROSTATISCHE GEFAHREN: P-SERIE (PRAXIS)

- Abfüllen von Toluol
- Fußboden
- Hybridgemisch
- Oft gestellte Fragen
- Persönliche Schutzausrüstung (Schutzschuhe)
- Persönliche Schutzausrüstung (Handschuhe)
- Plastikfass
- Plastiksack
- Schläuche (Flüssigkeit)
- Schläuche (Stäube)
- Umfüllen entflammbarer Flüssigkeiten

ELSTATIK-LERNEINHEITEN GEGEN ELEKTROSTATISCHE GEFAHREN: T-SERIE (THEORIE FÜR SI, FASI, USW.)

- Aufladungsentstehung
- Brand- und Explosionsgefahren
- Gasentladungen
- Influenz
- Messmethoden
- Messverfahren
- Optimierung der Ladungsneutralisation
- Reinigung Kunststofffässer
- RIBC (Befüllen, Entleeren, Rühren)
- Strömende Flüssigkeit
- Widerstand + Aufladung
- Zonen + Kategorien

ENTSORGUNG

- Abfall - Richtig entsorgen!
- Abfallsammlung - Sicheres Arbeiten



sam[®]

Die professionelle EHS-Software
von secova - normkonform und
genial einfach bedienbar!

Unsere sam[®]-Unterweisungen

Stand 04.2024

- Altbatterien - Wissenswertes
- Altbatterien - Sammeln, Verpacken und zum Transport bereitstellen
- Elektroaltgeräte - Richtig entsorgen (Teil 1)
- Elektroaltgeräte - Richtig entsorgen (Teil 2)

ERSTE HILFE

- 🇪🇺 🇺🇸 🇬🇧 • Erste Hilfe im Betrieb - Teil 1 (Allgemein)
- 🇪🇺 🇺🇸 🇬🇧 • Erste Hilfe im Betrieb - Teil 2 (Maßnahmen)
- 🇪🇺 🇺🇸 🇬🇧 • Erste Hilfe im Betrieb - Teil 3 (Maßnahmen)

GEFAHRGUT

- Gefahrguttransport - Absender und Verpacker
- Gefahrguttransport - Beförderer
- Gefahrguttransport - Empfänger und Entlader
- 🇬🇧 • Gefahrguttransport - Fahrzeugführer
- 🇺🇸 🇬🇧 • Gefahrguttransport - Grundlagen
- Gefahrguttransport - Verlader und Befüller

GEFAHRSTOFFE

- Ammoniak - Sicherer Umgang
- 🇺🇸 🇬🇧 • Asbest - Sicherer Umgang
- 🇺🇸 🇬🇧 • Biologische Arbeitsstoffe - Sicheres Arbeiten
- 🇺🇸 🇬🇧 • CMR-Stoffe - Sicheres Arbeiten
- Flusssäure - Sicherer Umgang
- Flüssiggas - Sichere Verwendung
- 🇺🇸 🇬🇧 • Gase - Allgemeines
- 🇺🇸 🇬🇧 • Gase - Spraydosen & Kartuschen

- Gefahrstoff Benzol - Sicherer Umgang
- Gefahrstoff Chlor - Sicherer Umgang
- 🇺🇸 🇬🇧 • Gefahrstoffe - Sicherer Umgang
- Hydraulikflüssigkeiten - Sicherer Umgang
- Kohlendioxid - sicherer Umgang
- Kühlschmierstoffe - Allgemeines
- Kühlschmierstoffe - Schutzmaßnahmen
- 🇪🇺 🇺🇸 🇬🇧 • Laugen und Säuren
- Legionellen - Hygiene an wasserführenden Systemen
- 🇺🇸 🇬🇧 • Lösemittel - Sicherer Umgang
- Mineralwolle-Dämmstoffe - Sicherer Umgang
- Nanomaterialien - Klein und gefährlich?
- Organische Peroxide
- REACH - Wissenswertes
- 🇺🇸 🇬🇧 • Sauerstoff - Sicherer Umgang
- Schweißen - Schadstoffe
- 🇺🇸 🇬🇧 • Stickstoff - Sicherer Umgang
- Wasserstoff - Sicherer Umgang

HYGIENE & INFektionSSCHUTZ

- 🇬🇧 • Grippe - Wissenswertes
- Hantaviren - Achtung Infektionsgefahr!
- Hygiene - Lebensmittel und Küchen
- 🇪🇺 🇺🇸 🇬🇧 • Hygiene - Personal (Lebensmittelverarbeitung)
- Infektionsschutz - Belehrung für Beschäftigte in Gemeinschaftseinrichtungen
- Infektionsschutz - Belehrung für Personen die im Lebensmittelbereich tätig sind
- 🇪🇺 🇺🇸 🇬🇧 • Infektionsschutz - Wissenswertes

LABOR / MEDIZIN

- 🇬🇧 • GMP - Grundlagen
- GMP - Personalhygiene



sam[®]

Die professionelle EHS-Software
von secova - normkonform und
genial einfach bedienbar!

Unsere sam[®]-Unterweisungen

Stand 04.2024

- 🇺🇸 🇬🇧 • Labor - Sicheres Arbeiten (Grundlagen)
- 🇺🇸 🇬🇧 • Labor - Sicheres Arbeiten mit Geräten und Apparaturen
- 🇺🇸 🇬🇧 • Nadelstichverletzungen
- Zytostatika - Sicherer Umgang

- Muster - Führerscheinkontrolle
- Muster - Gute wissenschaftliche Praxis
- Muster - Zutrittskontrolle und Umgang mit Besuchern
- 🇬🇧 • Muster - sam[®]-Design Themenvorlage

MINI-/SCHNUPPERTHEMEN

- 🇬🇧 • Atenschutz FFP2 - Richtiger Umgang während der Pandemie
- 🇬🇧 • Bewegung - Fit im Arbeitsalltag
- 🇬🇧 • Coronavirus - Richtig Lüften
- 🇪🇺 🇺🇸 🇬🇧 • Coronavirus - Sicher arbeiten während der Pandemie
 - Dienstreisen in Krisengebiete
 - Elternzeit - Wissenswertes
- 🇬🇧 • Erdbaumaschinen - Kurze Merkregeln
- Gabelstapler - Kurze Merkregeln
- Gabelstapler-Prüfung - Kurze Merkregeln
- Gehörschutzstöpsel
- Gesunde Ernährung
- 🇪🇺 🇺🇸 🇬🇧 • Hände waschen - Aber richtig!
 - Hubarbeitsbühne - Kurze Merkregeln
- 🇬🇧 • Kantine - Aber gesund!
 - Kran - Kurze Merkregeln
 - Kranprüfung - Kurze Merkregeln
 - Meeting Regeln - Wissenswertes
 - Mitgängerflurförderzeuge - Kurze Merkregeln
- 🇪🇺 🇺🇸 🇬🇧 • Mundschutz - Richtig anlegen

MUSTERTHEMEN

- Muster - Betriebsanweisung (Arbeitsmittel)
- Muster - Betriebsanweisung GefStoffV
- 🇺🇸 🇬🇧 • Muster - Code of conduct
- 🇺🇸 🇬🇧 • Muster - Ersteinweisung für neue Mitarbeiter
- 🇺🇸 🇬🇧 • Muster - Fremdfirmenunterweisung

PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

- 🇺🇸 🇬🇧 • Persönliche Schutzausrüstung - Atenschutz
- 🇺🇸 🇬🇧 • Persönliche Schutzausrüstung - Augen-/Gesichtsschutz
- 🇪🇺 🇺🇸 🇬🇧 • Persönliche Schutzausrüstung - Teil 1
- 🇬🇧 • Persönliche Schutzausrüstung - Teil 2
- 🇺🇸 🇬🇧 • Persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz

STRAHLENSCHUTZ

- 🇺🇸 🇬🇧 • Strahlenschutz - Grundlagen
- 🇺🇸 🇬🇧 • Strahlenschutz - Schutzmaßnahmen (Industrie)

TÄTIGKEITEN

- Baustellen - Absicherung im Straßenverkehr
- 🇺🇸 🇬🇧 • Baustellen - Sicheres Arbeiten
- Bitumen - Sicherer Umgang
- EichenprozeSSIONsspinner - Achtung Brennaare!
- 🇺🇸 🇬🇧 • Enge Räume
- Flanschverbindungen - Sichere Montage
- Garten- und Landschaftspflege - Baumarbeiten
- 🇬🇧 • Garten- und Landschaftspflege - Sicheres Arbeiten
- Gasleitungen - Sicheres Arbeiten in der Energieversorgung
- 🇺🇸 🇬🇧 • Gasschweißen



sam[®]

Die professionelle EHS-Software
von secova - normkonform und
genial einfach bedienbar!

Unsere sam[®]-Unterweisungen

Stand 04.2024

- Gebäudebetreiber/-instandhalter
- Gleisbereiche - Sicheres Verhalten
- Heben und Tragen
- Heiße Medien - Sicherer Umgang
- Hitze Arbeitsplätze
- Kalte Medien - Sicherer Umgang
- Kälte Arbeitsplätze
- Kassen - Achtung Überfall! (Handel)
- Kassen - Sicheres Arbeiten (Kreditinstitute)
- Lichtbogenschweißen
- Neophyten - Gefährliche Pflanzen
- Probenahme: Flüssigkeiten
- Reinigungsarbeiten - Aber sicher!
- Schächte - Sicherer Einstieg
- Schüttgüter - Sicherer Umgang
- Schwimmbäder - Sicheres Arbeiten
- Staub - Sicheres Arbeiten
- Straßenmarkierungen - Sicheres Arbeiten
- Taubenkot - Achtung Gesundheitsgefahr!
- Wasser - Sicheres Arbeiten auf und in der Nähe
- Winterdienst - Aber sicher!
- Ziehen und Schieben

UMWELTSCHUTZ

- Energiesparen im Unternehmen
- Umweltschutz im Betrieb - Grundlagen
- Wassergefährdende Stoffe

VERKEHR & TRANSPORT

- Anschlagen von Lasten
- Anschlagmittel
- Außendienst - Sicher unterwegs
- Dienstreise - Sicher unterwegs
- Fahren - Aber umweltbewusst!
- Fahren im Herbst und Winter
- Fahrradfahren - Aber sicher!
- Fahrzeuge - Sicherer Betrieb
- Gabelstapler - Sicherer Umgang

- Innerbetrieblicher Transport
- Kranführer - Sicheres Arbeiten
- Ladungssicherung - Kleintransporter und Pkw
- Ladungssicherung - Teil 1 (Rechtliche und Physikalische Grundlagen)
- Ladungssicherung - Teil 2 (Arten und Berechnung)
- Ladungssicherung - Teil 3 (Zurr- und Hilfsmittel)
- Lastaufnahmemittel - Hebezeugbetrieb
- Lenk- und Ruhezeiten für Fahrzeugführer
- LKW-Ladekran - Sicherer Betrieb
- Mitgängerflurförderzeuge - Sicherer Umgang
- Straßenverkehr - Sicheres Verhalten

WISSENSWERTES

- AGG für Beschäftigte
- AGG für Führungskräfte
- Arbeitszeitgesetz - Wissenswertes
- Baustellenkoordinator/in - SiGeKo
- Beinaheunfälle - Wissenswertes
- Datenschutz - Basiswissen (Level 1)
- Datenschutz - Datenverarbeitung (Level 1)
- E-Mail-Knigge - Das 1x1 im elektronischen Schriftverkehr
- Exportkontrolle - Wissenswertes
- Gewalt - Umgang mit aggressiven Personen
- Interkulturelle Kompetenz - Afrika
- Interkulturelle Kompetenz - Arabische Welt
- Interkulturelle Kompetenz - China
- Interkulturelle Kompetenz - Indien
- Interkulturelle Kompetenz - Japan
- Interkulturelle Kompetenz - Lateinamerika
- Interkulturelle Kompetenz - Russland
- IT am Arbeitsplatz - Aber sicher!




sam[®]

Die professionelle EHS-Software
von secova - normkonform und
genial einfach bedienbar!

Unsere sam[®]-Unterweisungen

Stand 04.2024

- Kartellrecht
- Korruption
- Messestand - Richtiges Verhalten (Standpersonal)
-   • Mobbing und Fairness am Arbeitsplatz
- Pflichtendelegation Führungskräfte
-  • Produktsicherheit/-haftung - Wissenswertes für Beschäftigte
-  • Qualitätsmanagement - Grundlagen
-   • 5S-Systematik am Arbeitsplatz - für Beschäftigte

SAM-3D UNTERWEISUNGEN

- Fehlersuche: Baustellenbegehung
- Fehlersuche: Brandschutz im Büro
- Fehlersuche: Brandschutz in der Industrie
- Fehlersuche: Datenschutz im Büro
- Fehlersuche: Persönliche Schutzausrüstung in der Industrie
- Fehlersuche: Sicher gehen in der Industrie