



sam[®]

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

Unsere sam[®]-Unterweisungen

Stand 01.10.2020

Unser Unterweisungsmodul sam[®] enthält bereits eine Vielzahl kostenfreier Unterweisungen und eLearning-Module in deutscher Sprache. Diese Unterweisungsthemen können Sie unmittelbar für die Unterweisung Ihrer Mitarbeiter verwenden und sind exklusiv für sam[®] verfügbar. Alle Themen wurden hochqualitativ und inklusive Wirksamkeitskontrollen umgesetzt und sind von Ihren Mitarbeiter innerhalb von ca. 15 Minuten durchführbar.

Selbstverständlich können die Unterweisungen auch als Vorlage für eigene betriebsinterne Anpassungen verwendet und übersetzt werden. Gerne führen wir die Übersetzungen für Sie durch. Sprechen Sie uns einfach an oder machen sich zunächst ein Bild von einigen Themen in englischer Sprache (mit * gekennzeichnet).

Wir freuen uns auf Sie!

ARBEITSSCHUTZ /ALLGEMEINES

- 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!*
- Haut - die wichtigsten 2m² deines Lebens
- Hautschutz*
- Jugendarbeitsschutz - Wissenswertes*
- Koordination im Unternehmen - Fremdfirmen-kordinator/-in*
- Lärm*
- Mutterschutz - für Arbeitgeber/Führungskräfte*
- Mutterschutz - für Mitarbeiterinnen*
- Optische Strahlung - Vorsicht Sonne!*
- Psychische Belastungen - Wissenswertes für Mitarbeiter*
- Psychische Belastungen - Wissenswertes für Führungskräfte
- Schicht- und Nachtarbeit - Aber sicher!*
- Schnittverletzungen*
- Sicherheits- und Gesundheitsschutzkennzeichnung*
- Sicherheitsbeauftragte/r
- Sicherheitsbeauftragte/r - Wissenswertes für alle Beschäftigten*
- Vibrationen und Schwingungen
- Zecken - Gefährliche Bisse!*

BETRIEBSMITTEL

- Aufzüge - Sicherer Umgang*
- Batterien (stationär) - Sicherer Umgang
- Druckgeräte/-behälter - Sicherer Umgang



sam[®]

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

Unsere sam[®]-Unterweisungen

Stand 01.10.2020

- Erdbaumaschinen - Sicheres Arbeiten
- Förderbänder - Sicherer Umgang
- Gasflaschen - Sicherer Umgang*
- Gaswarneinrichtungen - Richtiger Umgang
- Gerüste (stationär) - Sichere Verwendung*
- Gerüste (stationär) - Auf-, Um- und Abbau*
- Gerüste (fahrbar)
- 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*
- 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)
- Werkzeuge - Sicherer Umgang, Teil 2* (Handmaschinen)
- Winden, Hub- und Zuggeräte - Sicherer Umgang
- Zerspanungsmaschinen - Sicheres Arbeiten

BRAND-/EXPLOSIONSSCHUTZ

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

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

BÜRO

- Bildschirmarbeitsplätze*
- Büroarbeiten - Aber sicher!*



sam[®]

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

Unsere sam[®]-Unterweisungen

Stand 01.10.2020

- 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*

GDV-LERNMODULE FÜR ELEKTROFACHKRÄFTE & AZUBIS:

- Modul 1: Kontaktfehler
- Modul 2: Kabel und Leitungen
- Modul 3: Auswahl von Betriebsmitteln
- Modul 4: Häufung von Betriebsmitteln
- Modul 5: Stromkreisabsicherung
- Modul 6: Ersatzstromanlagen
- Modul 7: Überspannungsschutz
- Modul 8: Leuchten
- Modul 9: Instandhaltung
- Modul 10: Erst- und Wiederholungsprüfungen
- Modul 11: PV-Anlagen

ENTSORGUNG

- Abfall - Richtig entsorgen!*
- Abfallsammlung - Sicheres Arbeiten
- Batterien - Richtig entsorgen (Allgemein)
- Batterien - Richtig entsorgen (Schutzmaßnahmen)
- 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 - Grundlagen*
- Gefahrguttransport - Absender und Verpacker
- Gefahrguttransport - Beförderer
- Gefahrguttransport - Empfänger und Entlader
- Gefahrguttransport - Fahrzeugführer
- 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



sam[®]

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

Unsere sam[®]-Unterweisungen

Stand 01.10.2020

- Stickstoff - Sicherer Umgang*
- Wasserstoff - Sicherer Umgang

HYGIENE & INFektionSSCHUTZ

- Grippe - Wissenswertes*
- Hygiene - Lebensmittel und Küchen
- Hygiene - Personal*
Lebensmittelverarbeitung)
- Infektionsschutz - Belehrung gem. §35 IfSG
- Infektionsschutz - Belehrung gem. §43 IfSG
- Infektionsschutz - Wissenswertes*
- Pandemie: Schweinegrippe -
Schutzmaßnahmen*

LABOR / MEDIZIN

- GMP - Grundlagen*
- GMP - Personalhygiene
- Labor - Sicheres Arbeiten (Grundlagen)*
- Labor - Sicheres Arbeiten mit Geräten und
Apparaturen*
- Nadelstichverletzungen*
- Zytostatika - Sicherer Umgang

MINI / SCHNUPPERTHEMEN

- Bewegung - Fit im Arbeitsalltag
- Coronavirus - Richtig Lüften*
- Coronavirus - Sicher arbeiten während
der Pandemie*
- Elternzeit - Wissenswertes
- Erdbaumaschinen - Kurze Merkregeln
- Gabelstapler-Prüfung - Kurze Merkregeln
- Gesunde Ernährung
- Hände waschen - Aber richtig!*
- Hubarbeitsbühne - Kurze Merkregeln
- Kantine - Aber gesund!
- Kranprüfung - Kurze Merkregeln
- Mitgängerflurförderzeuge -
Kurze Merkregeln

- Mutterschutz - für Beschäftigte
- Mundschutz - Richtig anlegen*

MUSTERTHEMEN

- Muster - Betriebsanweisung (Arbeitsmittel)
- Muster - Betriebsanweisung GefStoffV
- Muster - Code of conduct*
- Muster - Ersteinweisung für neue Mitarbeiter*
- Muster - Fremdfirmenunterweisung*
- Muster - Führerscheinkontrolle
- Muster - Gute wissenschaftliche Praxis
- Muster - Zutrittskontrolle und Umgang mit
Besuchern
- sam[®]-Template/Themenvorlage

PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

- Persönliche Schutzausrüstung - Atemschutz*
- 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
Brennhaare!
- Enge Räume*



sam[®]

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

Unsere sam[®]-Unterweisungen

Stand 01.10.2020

- Flanschverbindungen - Sichere Montage
- Garten- und Landschaftspflege - Baumarbeiten
- Garten- und Landschaftspflege - Sicheres Arbeiten*
- Gasleitungen - Sicheres Arbeiten in der Energieversorgung
- Gasschweißen*
- Gebäudebetreiber/-instandhalter
- Gleisbereiche - Sicheres Verhalten
- Heben und Tragen*
- Heiße Medien - Sicherer Umgang*
- Hitzearbeitsplätze
- Kalte Medien - Sicherer Umgang*
- Kassen - Achtung Überfall! (Handel)
- Kassen - Sicheres Arbeiten (Kreditinstitute)
- Kältearbeitsplätze*
- Lichtbogenschweißen*
- Neophyten - Gefährliche Pflanzen
- Probenahme: Flüssigkeiten
- Reinigungsarbeiten - Aber sicher!*
- Schwimmbäder - Sicheres Arbeiten
- Schächte - Sicherer Einstieg*
- Schüttgüter - Sicherer Umgang
- 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
- LKW-Ladekran - Sicherer Betrieb
- Ladungssicherung - Teil 1 (Rechtliche und Physikalische Grundlagen)
- Ladungssicherung - Teil 2 (Arten und Berechnung)
- Ladungssicherung - Teil 3 (Zurr- und Hilfsmittel)
- Ladungssicherung - Kleintransporter und PKW*
- Lastaufnahmemittel - Hebezeugbetrieb
- Lenk- und Ruhezeiten für Fahrzeugführer
- Mitgängerflurförderzeuge - Sicherer Umgang*
- Straßenverkehr - Sicheres Verhalten*

WISSENSWERTES

- 5S-Systematik am Arbeitsplatz - für Beschäftigte*
- AGG für Mitarbeiter*
- AGG für Führungskräfte*
- Arbeitszeitgesetz - Wissenswertes*
- Baustellenkoordinator/in - SiGeKo
- Beinaheunfälle - Wissenswertes



sam[®]

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

Unsere sam[®]-Unterweisungen

Stand 01.10.2020

- Datenschutz - Basiswissen* (Level 1)
- Datenschutz - Datenverarbeitung* (Level 1)
- E-Mail-Knigge - Das 1x1 im elektronischen Schriftverkehr
- Exportkontrolle - Wissenswertes*
- Gewalt - Umgang mit aggressiven Personen
- IT am Arbeitsplatz - Aber sicher!*
- Interkulturelle Kompetenz - Afrika
- Interkulturelle Kompetenz - Arabische Welt
- Interkulturelle Kompetenz - China
- Interkulturelle Kompetenz - Indien
- Interkulturelle Kompetenz - Japan
- Interkulturelle Kompetenz - Lateinamerika
- Interkulturelle Kompetenz - Russland
- Messestand - Richtiges Verhalten (Standpersonal)
- Mobbing und Fairness am Arbeitsplatz*
- Produktsicherheit/-haftung - Wissenswertes für Beschäftigte*
- Qualitätsmanagement - Grundlagen*

SAM[®]-ANLEITUNGEN

- sam - Besuchervoranmeldung
- sam - erste Schritte im Prüfbuch*
- sam - erste Schritte im Redaktionsbereich*
- sam - erste Schritte im Verwaltungsbereich*
- sam - erste Schritte im ArbMed