

# Schulungs- und Unterweisungsinhalte

In der Software-Welt **Unterweisen & Schulen** von iManSys können Sie eigene Inhalte in gängigen Standardformaten (z. B. PowerPoint, PDF oder SCORM) schnell und einfach einpflegen. In Zusammenarbeit mit unseren kompetenten Content-Partnern bieten wir Ihnen einen breiten Katalog an verschiedensten Schulungs- bzw. Unterweisungsinhalten an, welche nach aktuellen didaktischen Empfehlungen aufbereitet sind.

Die Inhalte werden kontinuierlich geprüft und überarbeitet. Jede der Einheiten ist mit optionalen Verständniskontrollen (standardmäßig drei Fragesets) konzipiert.

#### **Alleinarbeit**

- Allgemeines
- Hilfsmaßnahmen
- Sicherheitshinweise
- Was tun im Notfall?
- Homeoffice f
   ür Arbeitgeber
- · Homeoffice für Arbeitnehmer

# **Arbeitsweg & Dienstreisen 1**

- Wegeunfall
- Versicherungsschutz
- Dienstreisen
- Regeln & Auswirkungen

# **Arbeitsweg & Dienstreisen 2**

- Sekundenschlaf I –
   Ursachen & Anzeichen
- Sekundenschlaf II –
   Prävention & Sofortmaßnahmen
- Unfall Was nun?
- Verkehrssicherheit

### **Arbeitsschutz Basis 1**

- Allgemeines
- Erstunterweisung Auszubildende
- Hygiene allgemein
- Leitern & Tritte –
   Allgemeines
- Leitern & Tritte –
   Anforderungen an Stehleitern, Tritte und Podestleitern
- Leitern & Tritte –
   Anforderungen an Anlegeleitern
- · Stolpern und Stürzen

#### **Arbeitsschutz Basis 2**

- betriebliche Pandemieplanung
- Notfallorganisation
- Sicherheits- und Gesundheitsschutzkennzeichnung
- Reinigungsarbeiten

#### **Arbeitsschutz Basis 3**

- · Pflichten des Arbeitgebers
- Fremdfirmenkoordination
- Koordination von Arbeiten
- Koordination bei Fremdfirmeneinsatz

# **Baustelle 1**

- · Sicherheit bei Rückbauarbeiten
- Einsatz von Anschlagmittlen
- Fachgerechte Lastenaufnahme
- Baustellensicherheit
- · Sicherheit bei Kranarbeiten
- · Arbeiten in engen Räumen

### Baustelle 2

- · Allgemeines zu Schlauchleitungen
- Arbeit mit Schlauchleitungen
- Allgemeines zu Abwassertechnischen Anlagen
- Arbeit in Abwassertechnischen Anlagen
- Allgemeines zu Gasleitungen
- · Arbeiten mit Gasleitungen

#### **Baustelle 3**

- Montagearbeiten
- Arbeit mit Zement
- Allgemeines zur Arbeit mit Erdbaumaschinen
- Sicherheitshinweise für die Arbeit mit Erdbaumaschinen
- Arbeit mit Radladern
- Allgemeines zu Stetigförderern
- Schutzmaßnahmen bei der Arbeit mit Stetigförderern

# Betriebsanweisung

- Grundlagen
- Gefahrstoffe
- · Biologische Arbeitsstoffe
- Maschinen und Anlagen
- Allgemeines zu Gefährdungsbeurteilungen

### **Brand- und Explosionsschutz**

- Vorbeugender Brandschutz
- Verhalten im Brandfall
- Brandklassen, Löscheinrichtungen
- Allgemeines zum Explosionsschutz
- Gefährdungsbeurteilung zum Explosionsschutz
- Schutzkonzept bei Explosionsgefahr



#### Büro

- Alleinarbeit
- Richtiges Sitzen
- Schreibtisch
- Bildschirm, Maus & Tastatur
- Arbeit im Call Center
- Energie sparen im Büro
- Prüfung von Arbeitsmitteln

### **Elektrik 1 (Elektrofachkraft)**

- Grundlagen
- Wirkung von Strom
- Überblick von Schutzmaßnahmen
- Erweiterte Schutzmaßnahmen

# **Elektrik 2 (Elektrofachkraft)**

- Schutzausrüstung
- Arbeiten im spannungsfreien Zustand
- Arbeiten in der Nähe von unter Spannung stehender Teile
- Schutzmaßnahmen für die Arbeit als Elektrofachkraft

# Elektrik 3

- Erste Hilfe bei Stromunfällen
- Umgang mit elektrischen Geräten
- Regeln zur Nutzung elektrischer Geräte
- Elektrobrände

# **Erste Hilfe**

- Grundlagen
- Vorgehen im Ernstfall
- Prüfung von Einrichtungen und Helfern

#### Gefahrstoffe

- Gase & Druckgasflaschen
- Kennzeichnung nach GHS
- Allgemeines zur Gefahrstoffverordnung
- Schutzmaßnahmen
- Kühlschmierstoffe

# Gesundheitsprävention

- Arbeitsunfälle & Berufskrankheiten
- Burnout
- Psychische Belastungen
- Suchtmittel

### Gesundheitsschutz

- Allgemeines
- Infektionsschutz
- Medizinprodukte

#### Gesundheitswesen

- Alten- und Krankenpflege I
- Alten- und Krankenpflege II
- Richtiges Handeln bei Patientenübergriffen
- Allgemeines zu biologischen Arbeitsstoffen
- Schutzmaßnahmen bei der Arbeit mit biologischen Arbeitsstoffen
- Sicheres Arbeiten im Krankenhaus

# **Grundlagen Compliance**

- Allgemeines Gleichbehandlungsgesetz (AGG)
- · Einführung in Compliance
- Hinweisgeberschutzgesetz (Whistleblowing)
- Korruptionsprävention

#### Handwerker

- Bodenleger
- · Maler- und Lackierarbeiten
- Prüfung von Arbeitsmitteln
- Fahrzeuginstandhaltung

# Höhenarbeit 1

- Allgemeines zu Auffangsystemen
- Auffang- und Rückhaltesysteme
- Arbeiten in der Höhe I
- Arbeiten in der Höhe II

#### Höhenarbeit 2

- Umgang mit Fahrgerüsten
- Allgemeines zur Arbeit auf Gerüsten
- Prüfung der Gerüstsicherheit
- Arbeit auf Arbeits- und Schutzgerüsten
- Umgang mit Hebebühnen

#### Intralogistik

- · Allgemeines zu Mitgänger-FFZ
- Richtige Handhabung von Mitgänger-FFZ
- Regeln für die Arbeit mit Mitgänger-FFZ
- Grundlagen zum Fahren eines

Gabelstaplers

- Einsatz von Gabelstaplern
- Sicherheitsmaßnahmen bei der Arbeit mit Gabelstaplern
- Lastentransport mit dem Gabelstapler
- Batterieladeanlagen

#### **IT-Sicherheit**

- Allgemeines zum Datenschutz
- Datenschutz für Unternehmen
- Datenschutz im Gesundheitswesen.
- DSGVO
- E-Mails & Verwendungsrichtlinien
- Gefahren bei der E-Mail-Nutzung
- Spam-Mails Erkennung und Umgang

#### Lebensmittel 1

- Lebensmittelrecht
- Belehrung nach Infektionsschutzgesetz
- Gerätehygiene
- · Allergien & Unverträglichkeiten
- Pflichten für die Lebensmittelindustrie

# Lebensmittel 2

- Bauliche Anlagen der Lebensmittelindustrie
- Ortsveränderliche Betriebsstätten
- Personalhygiene für eigenes Personal
- Personalhygiene f
  ür Fremdpersonal

#### Lebensmittel 3

- HACCP-Bestandteile
- Gefahrenanalyse HACCP
- HACCP-Konzept

#### Logistik

- Allgemeines zur Arbeit im Lager
- Allgemeines zu Lagergeräten
- Allgemeines zu Verkehrswegen im Lager
- Lagergeräte
- Verkehrswege

# **Microsoft Office**

- Linksammlung Excel
- · Linksammlung PowerPoint
- Linksammlung Word



# Öffentliche Verwaltung

- Onboarding in der Verwaltung
- Onlinezugangsgesetz
- Quereinstieg in der Kommunalverwaltung 1
- Quereinstieg in der Kommunalverwaltung 2

#### **Produktion 1**

- Ergonomie Rückengerechtes Arbeiten
- Gefahren beim Bedienen von Anlagen und Maschinen
- Schutzeinrichtungen bei der Arbeit mit Maschinen
- · Nacht- & Schichtarbeit
- Allgemeines zu überwachungswürdigen Anlagen
- Arbeit an speziellen überwachungswürdigen Anlagen

### **Produktion 2**

- Allgemeines zu Zerspanungsmaschinen
- Arten von Zerspanungsmaschinen
- Elektrostatisches Beschichten
- · Allgemeines zu Pressen
- Allgemeines zu Pumpen
- Sicherheit bei der Blechbearbeitung
- Heißleimanlagen

#### PSA 1

- Allgemeines zur PSA
- Fuß- & Knieschutz
- Gehörschutz
- Hautschutz
- Kopfschutz
- Schutzhandschuhe
- Schutzkleidung

# PSA 2

- Absturzsicherung
- Atemschutz
- Augenschutz
- Retten aus Höhen und Tiefen
- Schutz gegen Ertrinken
- Stechschutz

#### Schweißen

- · Allgemeines zum Schweißen
- Schweißmethoden
- Gasschweißen
- Elektroschweißen
- Lichtbogenschweißen
- · Schadstoffe beim Schweißen

#### Spezielle Gefährdungen

- Ionisierende Strahlung
- Allgemeines und Erste Hilfe bei Kältearbeit
- Schutzmaßnahmen bei Kältearbeit
- Lärm
- Laser
- Allgemeines beim Strahlenschutz
- Schutzmaßnahmen bei der Arbeit mit Strahlenquellen

# **Transportlogistik**

- Allgemeines zum Be- & Entladen von LKWs
- Wer belädt den LKW?
- Ladebrücken
- Ladungssicherung
- Allgemeines zum Gefahrguttransport
- Gefahrgutklassen & Kennzeichnung von Gütern
- Arbeitsschritte beim Gefahrguttransport
- Regel für den Fahrer von Gefahrgütern

# Werkzeuge

- Cuttermesser
- Hochdruckreiniger & Flüssigkeitsstrahler
- Elektrische Handmaschinen
- · Arbeiten mit Handwerkzeugen
- Allgemeines zu Motorkettensägen
- Schnitttechniken mit Motorkettensägen
- Schleifen

# Zoo

- Biostoffverordnung (beim Umgang mit Tieren)
- Allgemeines zur Gehegesicherheit
- Sicherheitsstufen der Gehegesicherheit
- · Hygiene in Gehegen
- Sicherheitsmaßnahmen beim Betreten von Gehegen



# Die von Ihnen gesuchte Schulung ist nicht dabei?

Gern erstellen wir nach Rücksprache Ihre individuellen Schulungsinhalte.

Profitieren Sie von unserem Netzwerk aus Compliance-Experten und Fachkräften für Arbeitssicherheit.

Wir freuen uns auf Sie!