

Rundum gesund. Rundum sicher.

Erfolgreich als Sicherheitsbeauftragter

Einführung und Weiterentwicklung eines Arbeits- und Gesundheitsschutz-Managementsystems

✓ Zum Buch

Nur wer gesund ist, kann Großes vollbringen!

Arbeitgeber/innen sind gesetzlich dazu verpflichtet, die Gesundheit und Sicherheit ihrer Arbeitnehmer/innen sicherzustellen. Je sicherer und menschengerechter die Arbeitsbedingungen, umso motivierter die Mitarbeiter/innen und umso höher die Produktivität. Sicherheitsbeauftragte nehmen in Betrieben eine Schlüsselfunktion ein: Sie unterstützen den Arbeitgeber/in bei der Erfüllung dieser wichtigen Aufgabe und tragen somit zur Reduktion von Gefährdungen am Arbeitsplatz bei.

Das vorliegende Skriptum ist neu und vermittelt das benötigte Wissen und die Fertigkeiten, um ein Arbeits- und Gesundheitsschutz-Managementsystem nach der neuen Norm ISO 45001:2018 aufzubauen und weiterzuentwickeln. Es ist übersichtlich gegliedert und begleitet Sie auf Ihrem Weg zum/r zertifizierten Sicherheitsbeauftragten. Neben den Anforderungen und Aufgaben enthält es auch eine Gegenüberstellung der neuen Norm zum „alten“ Standard OHSAS 18001.

✓ Inhalt

- Anforderungen und Aufgaben
- Dokumentation des Arbeitnehmerschutzes
- Rechtliche und normative Grundlagen
- Kapitel der ISO 45001:2018 und OHSAS 18001
- SGA-Audits
- Notfall- und Gefahrenmanagement
- Prävention
- Kosten-Nutzen-Analyse
uvm.

✓ Zielgruppe

- All jene Personen, die sich zum/r zertifizierten Sicherheitsbeauftragten ausbilden lassen,
- Sicherheitsvertrauenspersonen, Sicherheitsfachkräfte,
- Mitarbeiter/innen und Führungskräfte, die sich im Bereich der Arbeitssicherheit weiterbilden möchten.



✓ Der Autor

Franz Christian Wenighofer ist HSE-Manager bei Thales Austria GmbH. In dieser Rolle ist er ebenfalls für die internationale konzernweite Koordination von Arbeits- und Gesundheitsschutzbelangen in 13 europäischen Ländern verantwortlich. Außerdem ist er als Referent für den TÜV AUSTRIA tätig.

**✓ Produktinformation**

Erfolgreich als Sicherheitsbeauftragter

1. Auflage 2019

Format: A4, 120 Seiten, ISBN: 978-3-903255-13-5

Preis: € 27,13 (zzgl. USt und Versand)

✓ Information und Kontakt

TÜV AUSTRIA Fachverlag, TÜV AUSTRIA AKADEMIE GMBH, 2345 Brunn am Gebirge, TÜV AUSTRIA-Platz 1

Tel.: +43 (0)5 0454-8177, Fax: +43 (0)5 0454-8145, E-Mail: verlag@tuv.at, www.tuv-akademie.at

Bestellung

Fax: +43 (0)5 0454-8145 • verlag@tuv.at • www.tuv-akademie.at

Produktname

Ja, wir bestellen

_____ Exemplar/e **Erfolgreich als Sicherheitsbeauftragter**
zu je € 27,13 (zzgl. USt und Versand)

Firma	
Lieferanschrift (Straße, PLZ, Ort)	
Rechnungsanschrift (falls abweichend)	
Ich wünsche die Rechnungslegung <input type="checkbox"/> per Post <input type="checkbox"/> an folgende E-Mailadresse	Ihre Bestellnummer (falls vorhanden)
Titel Vorname	Nachname
Funktion	Datum, Stempel, Unterschrift
Telefonnummer	
Persönliche E-Mailadresse	

AGB: Es gelten die vollständigen AGB unter www.tuv-akademie.at/agb. Die angegebenen Preise für Verlagsprodukte der TÜV AUSTRIA AKADEMIE GMBH gelten in Euro exkl. USt. und Versandkosten. Der Rechnungsbetrag ist nach Rechnungserhalt innerhalb von 2 Wochen zu überweisen. Bis zur vollständigen Bezahlung der Ware bleibt die Ware im Eigentum der TÜV AUSTRIA AKADEMIE GMBH.

Datenschutzinformation gem. Art 13 DSGVO: Die TÜV AUSTRIA AKADEMIE GMBH verwendet Ihre Daten zur Geschäftsabwicklung des gekauften Produkts. Die Datenverarbeitung ist notwendige Voraussetzung für den Vertragsabschluss. Weiters werden Ihre Daten für Direktmarketingzwecke (Postzusendungen, E-Mailzusendungen, Veranstaltungseinladungen) auf der Grundlage eines berechtigten Interesses verwendet. Bitte beachten Sie die vollständige Datenschutzerklärung. Sie finden diese unter www.tuv-akademie.at/datenschutzerklaerung. Wenn Sie der Verwendung Ihrer personenbezogenen Daten für Direktmarketingzwecke widersprechen wollen, benachrichtigen Sie uns per Post an TÜV AUSTRIA AKADEMIE GMBH, TÜV AUSTRIA-Platz 1, 2345 Brunn am Gebirge oder per E-Mail an akademie@tuv.at.

Eventuelle Druckfehler und Irrtümer vorbehalten.