

# White Paper

## Die neue Norm für den Arbeitsschutz

### ISO 45001



Die ISO 45001:2018 ist der erste international anerkannte Standard für das Arbeitsschutzmanagement in Unternehmen. Er legt die Anforderungen für ein betriebliches Gesundheits- und Sicherheitsmanagementsystem fest und ist strukturell eng an die Normen ISO 9001 und ISO 14001 angelehnt. Mit Hilfe der ISO 45001 sind Unternehmen in der Lage, ein integriertes Arbeitsschutzmanagementsystem (ASM-System) zu schaffen, welches sie optimal bei der Vermeidung von Fehlverhalten und Unfällen unterstützt.

#### Was ist die ISO 45001?

Die ISO 45001:2018 ermöglicht Unternehmen die Integration eines wirksamen Gesundheits- und Arbeitsschutzes, indem sie entsprechende Anforderungen an ein funktionierendes und effizientes Managementsystem formuliert. Mit einer **Zertifizierung gemäß ISO 45001:2018** dokumentieren Sie die Umsetzung der Anforderungen an einen modernen Arbeitsschutz in Ihrem Unternehmen und schaffen so die Voraussetzungen für ein leistungsstarkes Unternehmen. Die novellierte Norm gilt seit dem 12.03.2018 und löst den bisher geltenden britischen Standard BS OHSAS 18001 ab.

#### Ziele des neuen Standards

Die Ziele der neuen Norm für Arbeits- und Gesundheitsschutz sind im Grunde identisch mit denen der BS OHSAS 18001. Der neue Normenstandard wurde entwickelt, um sämtliche nationale und internationale Managementsysteme für den Arbeits- und Gesundheitsschutz in einem einzigen Standard zu vereinen. Der Arbeitsschutz geht dabei über die einfache Unfallvermeidung hinaus und bezieht jegliche Maßnahmen zur strikten Vermeidung von Fehlverhalten mit ein.

Dabei ist vor allem ein sicherer und gesunder Arbeitsplatz für alle Mitarbeiter sowie sonstige beschäftigte Personen von Bedeutung. Um das zu ermöglichen und mögliche Risiken bestmöglich eindämmen zu können, ist eine kontinuierliche Verbesserung des Arbeitsschutzes mit Hilfe des sogenannten

PDCA-Zyklus wichtig. Hierbei werden die Schritte „Plan“, „Do“, „Check“ und „Act“ der Reihe nach durchschritten und gegebenenfalls wiederholt, um einen optimalen Arbeitsschutz im Unternehmen zu erzielen.

**Sie interessieren sich für eine Zertifizierung Ihres Arbeitsschutzmanagementsystems gemäß ISO 45001? Dann kontaktieren Sie uns jetzt!**

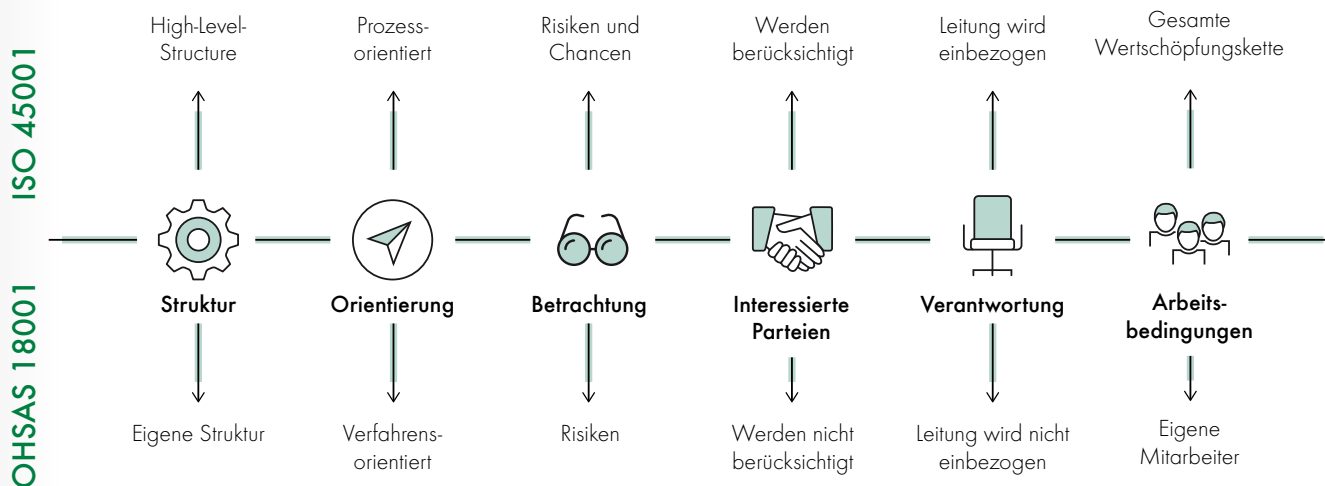
### Unterschiede zwischen BS OHSAS 18001 und ISO 45001

Auch wenn die Grundlagen der ISO 45001 bereits in der BS OHSAS 18001 vorzufinden waren, gibt es Neuerungen, die Unternehmen im Zuge einer Zertifizierung berücksichtigen müssen.

So ist die ISO 45001 nach der für Standards von Managementsystemen übergeordneten High Level Structure (HLS) aufgebaut. Aufgrund des identischen Aufbaus und gleichen

Definitionen vereinfacht dieser Leitfaden die Kompatibilität und Kombination mit anderen Normen.

Zudem umfasst ISO 45001 nun gemeinsame arbeitsschutzspezifische Anforderungen an die Führungskräfte, Mitarbeiter und Dienstleister, inklusive der spezifischen Anforderungen bezogen auf die jeweilige Arbeitsumgebung und deren Veränderungen.



### Umstellung von BS OHSAS 18001 zu ISO 45001

Die novellierte Norm ISO 45001:2018 gilt seit dem 12.03.2018. Seit diesem Zeitpunkt ist es möglich, sich nach dem international anerkannten Standard für Arbeitsschutzmanagement zertifizieren zu lassen. Bereits zertifizierte

Unternehmen oder Organisationen haben eine dreijährige Übergangsfrist bis zum 12.03.2021, um auf die neue Norm umzustellen. Danach verlieren Zertifikate nach BS OHSAS 18001 ihre Gültigkeit.

## Leitfaden zur Umstellung

Bei der Umstellung Ihres bestehenden Arbeitsmanagementsystems von BS OHSAS 18001 auf die ISO 45001 ist eine ergebnisorientierte Vorgehensweise unbedingt notwendig. Hierzu zählt auch die Erstellung eines internen Maßnahmenplans, der von der Schulung zur ISO 45001 bis hin zur abschließenden Umstellung alle erforderlichen Schritte enthält. Im Folgenden haben wir die einzelnen Schritte dieses Maßnahmenplans als Vorschlag für Sie dargestellt:

1. Festlegung der verantwortlichen Mitarbeiter für die Umstellung (eventuell Projektteam)
2. Schulung der Mitarbeiter zu den Inhalten der ISO 45001
3. Identifikation des Deltas in Ihrem ASM-System zwischen bisherigem Standard BS OHSAS 18001 und der ISO 45001 in kleinen Schritten:  
Hierbei werden die Bausteine des bisherigen ASM-Systems den Anforderungen der neuen ISO 45001 zugeordnet und mögliche Lücken herausgefunden.
4. Erstellen eines Maßnahmenplanes mit Zeitrahmen, den handelnden Personen und Aktionen zu einer erfolgreichen Umstellung:

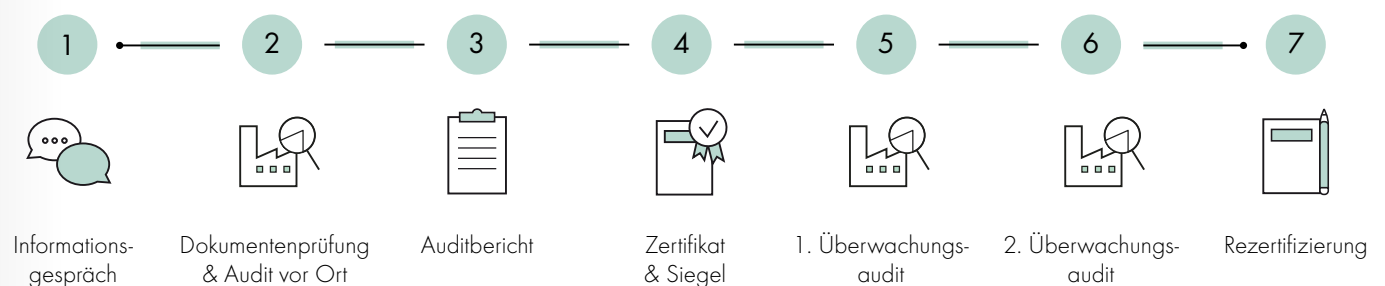
Es gilt herauszufinden, wer im Unternehmen betroffen ist, wo noch Schulungsbedarf besteht und welche Maßnahmen zur Bewusstseinsbildung erforderlich sind.

5. Aktualisierung des EnM-Systems:  
Anpassung der Prozesse und Verfahren auf der Basis der internen Deltaanalyse und der Personalschulungen.
6. Schulung der internen Auditoren
7. Die Effektivität Ihres ASM-Systems ist intern zu bewerten
8. Termin für das Umstellungsaudit vereinbaren

## Vorteile der ISO 45001

- International anerkannter Standard
- Maßnahmen zur Schaffung eines sicheren und gesunden Arbeitsplatzes
- Positivere Unternehmenskultur und Erhöhung der Mitarbeitermotivation
- Minimierung von Ausfallzeiten und Haftungsrisiken
- Für alle Organisationsformen geeignet
- Erhöhte Wirtschaftlichkeit
- Erleichterte Integration dank HLS
- Einhaltung gesetzlicher Vorschriften
- Umfassender präventiver Ansatz

## Ablauf der ISO 45001 Zertifizierung



**Erfahren Sie mehr zur Zertifizierung gemäß ISO 45001:2018. Unsere Experten informieren Sie gern in einem persönlichen Gespräch zu unserem anerkannten Zertifikat sowie zu Ihren Möglichkeiten rund um die Umstellung. Kontaktieren Sie uns noch heute!**

### Weitere Leistungen, von denen Sie profitieren

Sie haben ebenfalls die Möglichkeit, weitere Qualitäts-, Umwelt- und Sicherheits-Managementsysteme, z.B. nach **ISO 9001** und **ISO 14001** sowie deren Kombinationen, von uns zertifizieren zu lassen. Über 40 Akkreditierungen beinhaltet unser Portfolio! Darüber hinaus bietet Ihnen die DEKRA Gruppe rund um das Thema Qualität:

- **Bewertungen zur Einhaltung eigener Regeln, z.B. Lieferantenanforderungen**
- **Trainings und Schulungen, z.B. Qualitätsmanagement-Beauftragter**
- **Personen-Zertifizierungen, z.B. Ihres Qualitätsverantwortlichen**
- **Produktprüfungen und Zertifizierungen, z.B. EMV, CE, GS für elektrische und elektronische Geräte**

### Ausgezeichnet – das DEKRA Siegel



Setzen Sie ein Ausrufezeichen für höchste Qualität und Zuverlässigkeit – branchenübergreifend und international. Das **DEKRA Siegel** leistet beste Dienste als Imageträger, Marketinginstrument und um sich vom Wettbewerb abzuheben. So zeigen Sie Ihren Kunden und Geschäftspartnern, dass Leistung bei Ihnen ihr Geld wert ist. Wir unterstützen Sie gerne dabei.

DEKRA Certification GmbH  
Handwerkstraße 15  
70565 Stuttgart  
Telefon +49.711.7861-2566  
Telefax +49.711.7861-2615  
Mail [certification.de@dekra.com](mailto:certification.de@dekra.com)  
Web [www.dekra.de/de/audits/](http://www.dekra.de/de/audits/)