

# Von BS OHSAS 18001 zu ISO 45001

## Unser 8-Schritte-Plan zur Umstellung auf die ISO 45001

Die ISO 45001 löst die BS OHSAS 18001 ab. Laut aktuellem Stand wird die ISO 45001 im Zeitraum Ende 2017 bis Anfang 2018 in Kraft treten. Die Normenrevision von der BS OHSAS 18001 zur ISO 45001 wird voraussichtlich mit einer dreijährigen Übergangsfrist verbunden sein. Das heißt, Sie haben Zeit für eine vernünftige und ergebnisorientierte Vorgehensweise bei der Umstellung Ihres bestehenden Arbeitsschutz-Management-Systems (ASM-System) nach BS OHSAS 18001 an deren Ende dann das Zertifikat der ISO 45001 steht.

Konkrete Aktionen in Ihrem Unternehmen sollten erst dann gestartet werden, wenn auch der Text zum Schlussentwurf vorliegt und Sie diesen über den Beuth Verlag beziehen können. Bis dahin ist es jedoch sinnvoll, sich ab dem 3. Quartal 2017 einen internen Maßnahmenplan zu erstellen, der von der Schulung zur neuen Norm bis hin zur abschließenden Umstellung alle erforderlichen Schritte enthält. Im Folgenden haben wir die einzelnen Schritte dieses Maßnahmenplanes als Vorschlag für Sie dargestellt:



- 
- |                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| <b>1. Festlegung der Mitarbeiter</b> | ... die für die Umstellung verantwortlich sind, eventuell Installation eines Projektteams. |
|--------------------------------------|--|
- 
- |                                    |  |
|------------------------------------|--|
| <b>2. Schulung der Mitarbeiter</b> | ... zu den Inhalten der ISO 45001. Gerne sind wir Ihnen bei Fragen behilflich. |
|------------------------------------|--|
- 
- |                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| <b>3. Identifikation des Deltas</b> | <p>... in Ihrem ASM-System zwischen bisherigem Standard BS OHSAS 18001 und der ISO 45001 in kleinen Schritten:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Ordnen sie die Bausteine Ihres bestehenden ASM-Systems den Anforderungen der neuen Norm zu.</li><li>• Sind alle Anforderungen abgedeckt? Wo sind eventuell noch Lücken? Welche Regelungen können sinnvollerweise aufrecht erhalten werden?</li><li>• Berücksichtigen Sie die wesentlichen Themen und Änderungen der ISO 45001 wie folgt:<ul style="list-style-type: none"><li>› Kann ich die Vorteile der neuen Struktur nutzen, zum Beispiel bei den integrierten Managementsystemen?</li><li>› Ist das risikobasierte Denken im Kontext des PDCA-Prozesses und zur Unterstützung des prozessorientierten Ansatzes umgesetzt?</li><li>› Sind vor dem Hintergrund der reduzierten Dokumentationsanforderungen für das ASM-System die Prozesse in Ihrem Unternehmen klar bestimmt?</li></ul></li></ul> <p>Weitere Themen und Änderungen auf der nächsten Seite</p> |
|-------------------------------------|--|

### 3. Identifikation des Deltas

- › Besteht ein Bewusstsein im Unternehmen hinsichtlich der Bedeutung der Analyse des Kontexts der Organisation als neue Grundvoraussetzung des Managementsystem.
- › Wird eine stärkere Gewichtung der Führungsverantwortung für die Umsetzung und Wirksamkeit des ASM-Systems in Ihrem Unternehmen betrieben?
- › Besteht ein verstärkter Fokus auf das Ausgliederungsmanagement bestimmter Prozesse/ Unterauftragnehmer?
- › Wie wird die Einbindung interessierter Parteien gewährleistet?

---

### 4. Erstellen eines Maßnahmen- planes

- ... mit Zeitrahmen, den handelnden Personen und Aktionen zu einer erfolgreichen Umstellung:
- Welche Personengruppen sind intern betroffen?
  - Welcher Schulungsbedarf entsteht?
  - Welche Maßnahmen zur Information und Bewusstseinsbildung sind für das Management und die Mitarbeiter erforderlich?

---

### 5. Aktualisierung des EnM-Systems

Aufgrund der Ergebnisse der internen Deltaanalyse und mit dem geschulten Personal können jetzt die Prozesse und Verfahren des ASM-Systems aktualisiert und die Dokumentation angepasst und ergänzt werden. Bei Bedarf kann durch DEKRA jetzt ein DELTA Audit durchgeführt werden, um die Zertifizierungsfähigkeit Ihres ASM-Systems nach der ISO 45001 zu bewerten. Weitere Information dazu finden Sie unter [www.iso.org/iso-45001-occupational-health-and-safety.html](http://www.iso.org/iso-45001-occupational-health-and-safety.html). Sind Sie mit Ihrem Maßnahmenplan im Zeitrahmen? Dann können Sie jetzt abschätzen, wann ein Umstellungsaudit auf die neue Norm für Ihr Unternehmen sinnvoll ist. Nehmen Sie mit uns Kontakt auf und holen Sie sich Ihr Angebot zur Zertifizierung nach ISO 45001.

---

### 6. Schulung der in- ternen Auditoren

Es gilt, Audittechniken und Fähigkeiten Ihrer internen Auditoren im Hinblick auf die neuen Anforderungen zu erweitern.

---

### 7. Die Effektivität Ihres ASM- Systems ist intern zu bewerten.

- Haben Sie alles berücksichtigt?
- Sind alle Anforderungen eingebracht und die entsprechende Nachweise zur Umsetzung der ISO 45001 vorhanden und bewertet?
- Ist das interne Audit abgeschlossen?

---

### 8. Termin verein- baren

Wenn Sie intern die Wirksamkeit Ihres umgestellten ASM-Systems geprüft und positiv bewertet haben, können Sie spätestens jetzt einen Termin für das Umstellungsaudit vereinbaren.

---

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-certification.de](http://www.dekra-certification.de)