

DIN ISO/IEC TS 17021-10:2018-11 (D/E)

Konformitätsbewertung - Anforderungen an Stellen, die Managementsysteme auditieren und zertifizieren - Teil 10: Anforderungen an die Kompetenz für die Auditierung und Zertifizierung von Managementsystemen für Sicherheit und Gesundheit bei der Arbeit (ISO/IEC TS 17021-10:2018); Text Deutsch und Englisch

Conformity assessment - Requirements for bodies providing audit and certification of management systems - Part 10: Competence requirements for auditing and certification of occupational health and safety management systems (ISO/IEC TS 17021-10:2018); Text in German and English

Inhalt	Seite
Nationales Vorwort	4
Nationaler Anhang NA (informativ) Literaturhinweise	4
Vorwort	5
Einleitung	7
1 Anwendungsbereich.....	8
2 Normative Verweisungen	8
3 Begriffe	9
4 Kompetenzanforderungen	9
5 Kompetenzanforderungen an Auditoren von SGA-Managementsystemen.....	10
5.1 Allgemeines	10
5.2 Terminologie, Prinzipien, Prozesse und Konzepte der SGA	10
5.3 Kontext der Organisation	11
5.4 Führung, Konsultation und Beteiligung von Beschäftigten	11
5.5 Gesetzliche und sonstige Anforderungen	12
5.6 SGA-Risiken, SGA-Chancen und andere Risiken und Chancen	12
5.6.1 Risiken und Chancen	12
5.6.2 Identifizierung von Gefährdungen	13
5.6.3 Beurteilung von SGA-Risiken	14
5.6.4 SGA-Chancen	14
5.7 Notfallplanung und Reaktion	14
5.8 Bewertung der Leistungsfähigkeit	15
5.9 Gefährdungen beseitigen und SGA-Risiken verringern	15
5.10 Untersuchung von Vorfällen	15
6 Kompetenzanforderungen an Personal, das Auditberichte bewertet und Zertifizierungsentscheidungen trifft	16
6.1 Terminologie, Prinzipien, Prozesse und Konzepte der SGA	16
6.2 Kontext der Organisation	16
6.3 Führung, Konsultation und Beteiligung von Beschäftigten	17
6.4 Gesetzliche und sonstige Anforderungen	17
6.5 SGA-Risiken, SGA-Chancen und andere Risiken und Chancen	17
6.5.1 Identifizierung von Gefährdungen	17
6.5.2 Beurteilung von SGA-Risiken	18
6.5.3 SGA-Chancen	18
6.6 Bewertung der Leistungsfähigkeit	18
6.7 Gefährdungen beseitigen und SGA-Risiken verringern	18

6.8	Untersuchung von Vorfällen.....	18
7	Kompetenzanforderungen an anderes Zertifizierungspersonal.....	18
7.1	Terminologie, Prinzipien, Prozesse und Konzepte der SGA.....	18
7.2	Kontext der Organisation	19
Anhang A (informativ) Kenntnisse der Auditierung und Zertifizierung von SGA- Managementsystemen.....		20
Literaturhinweise		22

Content

	page
Contents	3
Foreword	5
Introduction.....	7
1 Scope.....	8
2 Normative references	8
3 Terms and definitions.....	9
4 Competence requirements	9
5 Competence requirements for OH&S management system auditors.....	10
 5.1 General.....	10
 5.2 Terminology, principles, processes and concepts of OH&S.....	10
 5.3 Context of the organization.....	11
 5.4 Leadership, consultation and participation of workers	11
 5.5 Legal requirements and other requirements.....	12
 5.6 OH&S risks, OH&S opportunities and other risks and other opportunities.....	12
 5.6.1 Risks and opportunities	12
 5.6.2 Hazard identification	13
 5.6.3 Assessment of OH&S risks	14
 5.6.4 OH&S opportunities.....	14
 5.7 Emergency preparedness and response	14
 5.8 Performance evaluation.....	15
 5.9 Eliminating hazards and reducing OH&S risks.....	15
 5.10 Incident investigation	15
6 Competence requirements for personnel reviewing audit reports and making certification decisions.....	16
 6.1 Terminology, principles, processes and concepts of OH&S.....	16
 6.2 Context of the organization.....	16
 6.3 Leadership, consultation and participation of workers	17
 6.4 Legal requirements and other requirements.....	17
 6.5 OH&S risks, OH&S opportunities and other risks and other opportunities.....	17
 6.5.1 Hazard identification	17
 6.5.2 Assessment of OH&S risks	18
 6.5.3 OH&S opportunities.....	18
 6.6 Performance evaluation.....	18
 6.7 Eliminating hazards and reducing OH&S risks.....	18
 6.8 Incident investigation	18
7 Competence requirements for other certification personnel.....	18
 7.1 Terminology, principles, processes and concepts of OH&S.....	18
 7.2 Context of the organization.....	19
Annex A (informative) Knowledge for OH&S management systems auditing and certification	20
Bibliography	22