

E DIN CEN ISO/TS 23406:2024-08 (D/E)

Erscheinungsdatum: 2024-07-19

Nuklearsektor - Anforderungen an Stellen, die Qualitätsmanagementsysteme für Organisationen prüfen und zertifizieren, die für die nukleare Sicherheit wichtige Produkte und Dienstleistungen (ITNS) liefern (ISO/TS 23406:2024); Deutsche und Englische Fassung CEN ISO/TS 23406:2024

Nuclear sector - Requirements for bodies providing audit and certification of quality management systems for organizations supplying products and services important to nuclear safety (ITNS) (ISO/TS 23406:2024); German and English version CEN ISO/TS 23406:2024

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	8
Vorwort	9
Einleitung	10
1 Anwendungsbereich.....	11
2 Normative Verweisungen	11
3 Begriffe	11
4 Grundsätze.....	11
5 Allgemeine Anforderungen.....	11
5.1 Rechts- und Vertragsfragen	11
5.2 Handhabung der Unparteilichkeit.....	12
5.3 Haftung und Finanzierung.....	12
6 Strukturelle Anforderungen	12
6.1 Organisationsstruktur und oberste Leitung.....	12
6.2 Operative Lenkung.....	12
7 Anforderungen an Ressourcen	12
7.1 Kompetenz des Personals.....	12
7.1.1 Allgemeine Überlegungen	12
7.1.2 Festlegung der Kompetenzkriterien.....	12
7.1.3 Beurteilungsprozesse	12
7.1.4 Weitere Hinweise	13
7.2 Personal, das in die Zertifizierungstätigkeiten einbezogen ist	13
7.3 Einsatz einzelner externer Auditoren und externer Fachexperten.....	13
7.4 Aufzeichnungen über Personal.....	13
7.5 Ausgliederung	13
8 Anforderungen an Informationen.....	14
8.1 Öffentliche Informationen.....	14
8.2 Zertifizierungsdokumente	14
8.3 Verweis auf Zertifizierung und Zeichennutzung.....	14
8.4 Vertraulichkeit.....	14
8.5 Informationsaustausch zwischen einer Zertifizierungsstelle und ihren Kunden.....	14
9 Anforderungen an Prozesse.....	15
9.1 Tätigkeiten vor der Zertifizierung.....	15
9.1.1 Antrag.....	15
9.1.2 Antragsprüfung.....	15

9.1.3	Auditprogramm	15
9.1.4	Ermittlung des Auditzeitaufwands.....	15
9.1.5	Stichprobenprüfung an mehreren Standorten.....	17
9.1.6	Mehrfach-Managementsysteme	18
9.1.7	Organisation, die zum Zeitpunkt des Erstzertifizierungs-Audits keine ITNS-Produkte oder -Dienstleistungen liefert.....	18
9.2	Planen von Audits	18
9.3	Erstzertifizierung	19
9.4	Durchführen von Audits.....	19
9.5	Zertifizierungsentscheidung	20
9.6	Aufrechterhaltung der Zertifizierung.....	20
9.7	Einsprüche.....	21
9.8	Beschwerden	21
9.9	Aufzeichnungen zu Kunden	21
10	Managementsystemanforderungen für Zertifizierungsstellen.....	22
Anhang A (normativ) Gefordertes Wissen und geforderte Fertigkeiten		23
A.1	Allgemeines.....	23
A.2	Verständnis der Nuklearindustrie und Vertrautheit mit Kultur der nuklearen Sicherheit und Wissen bezüglich des Technologiesektors des Kunden	24
A.3	Wissen bezüglich ISO 19443.....	26
A.4	Allgemeine fachliche Kompetenzen	27
A.4.1	Ausbildung.....	27
A.4.2	Arbeitserfahrung.....	28
A.4.3	Mögliche zusätzliche Punkte	28
Anhang B (informativ) Zusammenfassung von Auditergebnissen		29
Anhang C (normativ) Kriterien für Zulassungsvoraussetzungen für Stichprobenprüfungen an mehreren Standorten		30
Literaturhinweise		31

Bilder

Bild 1 — Zeitaufwand für die Behandlung von Nichtkonformitäten.....	20
---	----

Tabellen

Tabelle 1 — Anforderungen an die Mindest-Auditdauer (Audittage)	16
Tabelle 2 — Audithäufigkeit und Auditdauer für eine Organisation mit mehreren Standorten.....	17
Tabelle A.1 — Wissen und Fertigkeiten	23
Tabelle A.2 — Typische(r) Technologiesektor(en)	26
Tabelle A.3 — Wertungspunkte für Ausbildung	27
Tabelle A.4 — Wertungspunkte für Arbeitserfahrung	28
Tabelle B.1 — Beispieltabelle	29