

SCC-Regelwerk

Das SCC-Regelwerk beschreibt die Vorgehensweise, die bei der Zertifizierung von Kontraktoren nach SCC (Sicherheits Certifikat Kontraktoren) anzuwenden ist. Es behandelt sowohl den eigentlichen Zertifizierungsprozess als auch die Anforderungen, die an alle daran Beteiligten gestellt werden. Es enthält u.a. die SCC-Checkliste (Dok. 003) und die SCP-Checkliste (Dok. 023).

Einführung

In der deutschen Industrie werden Kontraktoren für technische Dienstleistungen und Personaldienstleister eingesetzt. Die Kontraktoren sind Unternehmer, die auf Grund eines Dienst- oder Werkvertrages für ihren Auftraggeber bestimmte technische Dienst- oder Werkleistungen erbringen. Personaldienstleister sind Unternehmen, die Personal anderen Unternehmen überlassen und dort Arbeiten gemäß Arbeitnehmerüberlassungsgesetz (AÜG) ausführen (z. B. in Raffinerien, chemischen Werken o. ä.).

Durch ihr Firmenmanagement und durch das Verhalten ihrer Mitarbeiter wirken die Kontraktoren und das überlassene Personal wesentlich auf den Sicherheits-, Gesundheits- und Umweltschutz-(SGU)-Standard ihrer Auftraggeber und damit auch auf deren Qualitätsstandards ein. Aus diesem Grunde prüfen die Unternehmen der Industrie die SGU-Management-Systeme der Kontraktoren und Personaldienstleister.

Bereits 1994 wurde in den Niederlanden das Zertifizierungssystem VCA (Veiligheids Checklijst Aannemers) von dem Raad voor Accreditatie (Niederländischer Akkreditierungsrat RvA) zugelassen. Nach dessen erfolgreicher Einführung wurde im September 1995 ein an deutsches Recht angepasstes SCC-Zertifizierungs-System entwickelt und von der TGA - Trägergemeinschaft für Akkreditierung GmbH in das deutsche Akkreditierungssystem aufgenommen.

Inzwischen hat sich eine europäische SCC-Plattform etabliert, in der zurzeit die Sektorkomitees aus Belgien, Deutschland, den Niederlanden, Österreich und der Schweiz beteiligt sind. Hauptaufgabe dieser SCC-Plattform ist u. a. die Vergleichbarkeit der Systeme und die gegenseitige Anerkennung zu gewährleisten.

Das SCC-/SCP-Zertifikat kann gemeinsam mit anderen Zertifikaten, z. B. DIN EN ISO 9001:2000 oder DIN EN ISO 14001:2006 erworben werden.

Des Weiteren ist das Verfahren auch von produzierenden Unternehmen ohne Einschränkung anwendbar.

Zertifizierungssystem

Das Zertifizierungssystem wird derzeit in zwei Industriebereiche (Scopes) unterteilt:

Scope I - Kontraktoren/produzierendes Gewerbe (SCC),
Scope II - Personaldienstleister (SCP).

Die Grundlage des Zertifizierungssystems bilden zwei Fragenkataloge: die SCC-Checkliste und die SCP-Checkliste.

SCOPE I (SCC)

Bei der SCC-Zertifizierung wird zwischen 2 Zertifikaten unterschieden: SCC* und SCC**

SCC * = eingeschränktes Zertifikat

Dieses eingeschränkte Zertifikat beurteilt die SGU-Management-Aktivitäten direkt am Arbeitsplatz und ist in der Regel für kleine Unternehmen (≤ 35 Mitarbeiter einschließlich Zeitarbeitskräfte und Praktikanten im gesamten Unternehmen) bestimmt.

Für den Erhalt dieses Zertifikates müssen folgende Bedingungen erfüllt sein:

a) Pflichtfragen

Die mit einem „ **/“ in der SCC-Checkliste (Dok. 003) gekennzeichneten 27 Pflichtfragen müssen zu 100 % erfüllt sein. Alle weiteren, in der SCC-Checkliste aufgeführten Ergänzungsfragen müssen nicht beantwortet werden.

b) Unfallstatistiken

Mit der betrieblichen Unfallstatistik ist die Einhaltung der SCC-Schwellenwerte nachzuweisen.

SCC** = uneingeschränktes Zertifikat

Neben den unter SCC* genannten Beurteilungskriterien wird hierbei auch das SGU-Management-System des Unternehmens beurteilt. Dieses Zertifikat ist für Unternehmen bestimmt, die mehr als 35 Mitarbeiter einschließlich Zeitarbeitskräfte und Praktikanten im gesamten Unternehmen beschäftigen. Unternehmen, die weniger als 35 Mitarbeiter beschäftigen, jedoch Subunternehmer (Werkvertrag) für technische Dienstleistungen einsetzen, benötigen das SCC**-Zertifikat.

Für den Erhalt dieses Zertifikates müssen folgende Bedingungen erfüllt sein:

a) Pflichtfragen

Die mit „ **/“ und „ **“ in der SCC-Checkliste (Dok. 003) gekennzeichneten 37 Pflichtfragen müssen zu 100 % erfüllt sein.

b) Unfallstatistiken

Mit der betrieblichen Unfallstatistik ist die Einhaltung der SCC-Schwellenwerte nachzuweisen.

c) Punktebewertung

Neben den Pflichtfragen sind Ergänzungsfragen zu beantworten. Es müssen mindestens 5 der möglichen 10 Ergänzungsfragen positiv beantwortet werden. Aus diesem Grunde muss für das SCC**-Zertifikat eine vollständige Bewertung des Unternehmens gemäß der SCC-Checkliste erfolgen.

SCOPE II (SCP)

Das SCC-Zertifikat gemäß SCP-Checkliste können ausschließlich Personaldienstleister erlangen, die ein SGU-Managementsystem implementiert haben.

Für den Erhalt dieses Zertifikates müssen folgende Bedingungen erfüllt sein:

a) Pflichtfragen

Die mit einem „ *“ in der SCP-Checkliste (Dok. 023) gekennzeichneten 29 Pflichtfragen müssen zu 100 % erfüllt sein.

b) Punktebewertung

Neben den Pflichtfragen sind Ergänzungsfragen zu beantworten. Es müssen mindestens 3 der möglichen 5 Ergänzungsfragen positiv beantwortet werden.

Ausbildung von Mitarbeitern und Führungskräften

Ein wesentlicher Bestandteil des SCC sind die Forderungen, die an die Ausbildung von Mitarbeitern und Führungskräften der Kontraktorenfirmen gestellt werden. Um einen einheitlichen Ausbildungsstandard zu gewährleisten, wurden Ausbildungsinhalte, Ausbildungszeiten und Prüfkriterien verbindlich festgelegt.

Schulung und Prüfung von Mitarbeitern (Dok. 016 und 018)

Die Schulung und Prüfung kann unternehmensintern durchgeführt werden, wenn mit der Durchführung eine Person beauftragt wird, die die Qualifikation zur Fachkraft für Arbeitssicherheit nachweisen kann. Es bietet sich an, die innerbetrieblich bestellte Fachkraft für Arbeitssicherheit, den betreuenden sicherheitstechnischen Dienst oder qualifizierte, private Anbieter hierzu zu beauftragen. Für die SGU-Schulung sind in der Regel zwei Tage anzusetzen. Während der SGU-Schulung müssen die aufgelisteten Themengebiete (Dok. 016) mit den entsprechenden Ausbildungsinhalten praxisbezogen behandelt werden, wobei sowohl die gewerkspezifischen, als auch die wichtigsten kundenspezifischen Anforderungen anzusprechen sind.

Die Schulungsleitung hat sich davon zu überzeugen, dass die unterwiesenen Ausbildungsinhalte verstanden wurden. Hierzu hat die Schulungsleitung aus dem SCC-Fragenkatalog für die Prüfung von operativ tätigen Mitarbeitern 25 Fragen auszuwählen, in einem Aufgabenheft zusammenzufassen und auf dieser Basis eine schriftliche Überprüfung durchzuführen.

Die Prüfung ist bestanden, wenn mehr als 70 % der Fragen richtig beantwortet wurden (18 richtige Antworten).

Bei Mitarbeitern, die im Ausland zum Einsatz kommen, empfiehlt sich eine Prüfungsabnahme unter Anwendung des Dok. 018, d. h. durch eine vom U-SK SCC zugelassene SCC-Prüfungsorganisation.

Schulung und Prüfung von Führungskräften (Dok. 015 und 017)

Die Ausbildung der Führungskräfte kann unternehmensintern, durch externe Schulungsorganisationen oder im Selbststudium vorgenommen werden. Die Prüfung hingegen darf nur durch eine vom U-SK SCC anerkannte Prüfungsorganisation abgenommen werden.

Hierzu hat die Prüfungsorganisation aus dem SCC-Fragenkatalog für die Prüfung von operativen Führungskräften 25 Fragen auszuwählen, in einem Aufgabenheft zusammenzufassen und auf dieser Basis eine schriftliche Überprüfung durchzuführen.

Die Prüfung ist bestanden, wenn mehr als 70 % der Fragen richtig beantwortet wurden (18 richtige Antworten).

Zertifizierungsverfahren

Das Verfahren der Zertifizierung läuft wie folgt ab:

SCC Rev. 2006 Checkliste und Verfahren – eine Information

Ein Unternehmen, das sich zertifizieren lassen möchte, wendet sich an einen akkreditierten SCC-Zertifizierer und bittet um Bewertung nach dem Regelwerk Sicherheits Certifikats Kontraktoren (SCC). Nachdem der Zertifizierer alle SCC- bzw. SCP-relevanten Betriebsangaben erhalten hat, unterbreitet er dem Antragsteller ein Angebot.

Nach Annahme des Angebotes übersendet das zu zertifizierende Unternehmen alle zur Beantwortung der Pflichtfragen relevanten Unterlagen, die dem Auditor einen Einblick in das SGU-Management gewähren, d.h. es muss eine umfassende Dokumentation vorhanden sein.

Nach Durchsicht der Unterlagen kann die Bewertung bzw. Auditierung erfolgen. Nach Rücksprache mit dem Unternehmen wird ein Auditplan erarbeitet, in dem aufgeführt ist, welche Bereiche und/oder Arbeitsstätten/Baustellen der Unternehmensorganisation auditiert werden. Die Bewertung erfolgt anhand der Kriterien der SCC- bzw. SCP-Checkliste.

Nach der erfolgreichen Auditierung erteilt der Zertifizierer ein Zertifikat.

Während der Gültigkeitsdauer des Zertifikats (drei Jahre) muss sich der Zertifizierer regelmäßig (mindestens einmal jährlich) von der Gültigkeit des Zertifikates überzeugen. Hierfür führt er Überwachungsaudits durch. Diese periodischen Audits basieren wiederum auf einem Auditplan, der vom Auditor erstellt wurde. Bei den Audits muss sichergestellt werden, dass alle für das SGU-Managementsystem relevanten Arbeiten mindestens einmal während der Dreijahresperiode ausgewertet werden.

Vor Ablauf der Gültigkeit des Zertifikates kann das Unternehmen eine Zertifikatsverlängerung beantragen. In diesem Fall hat der Zertifizierer in einem Wiederholungsaudit die komplette Bewertung durchzuführen.

Vorteile des SCC

Das SCC ist so aufgebaut, dass es von allen Industriezweigen ohne Probleme übernommen werden kann. Es handelt sich um ein System, welches die Möglichkeit eröffnet, das SGU-Verhalten der in der Großindustrie beschäftigten Kontraktunternehmen positiv zu beeinflussen.

Verständigungsschwierigkeiten zwischen den Vertragspartnern werden durch vergleichbare Managementsysteme vermieden.

Der bereits jetzt sehr hohe SGU-Standard der Mineralölindustrie sowie anderer Industriezweige kann weiter angehoben werden.

Die Kosten beider Vertragspartner können gesenkt werden, da die Zeiten störungsfreien Betriebs steigen und aufwendige Auditierungen diverser Auftraggeber entfallen.

Das SCC kann gemeinsam mit anderen Zertifikaten (z. B. DIN EN ISO 9001:2000 oder DIN EN ISO 14001:2006) erworben werden.

Die Praxis zeigt, dass die Steigerung des Sicherheitsbewußtseins der Mitarbeiter die Unfallhäufigkeit reduziert und somit die finanzielle Belastung der Betriebe senkt.

Links:

www.scc-info.de

www.aq-ing.de