

Free Guide

ISO 39001: Managementsysteme für Verkehrssicherheit (RTS)



Skills management software
for frontline workers

www.ag5.com | info@ag5.com | [+49 30 81 82 8464](tel:+493081828464)

Was ist ISO 39001?

ISO 39001 ist eine internationale Norm für Verkehrssicherheitssysteme. Sie bietet Leitlinien

für die Einrichtung, Umsetzung, Aufrechterhaltung und Verbesserung des RTS-Managementsystems eines Unternehmens.

Die ISO 39001 richtet sich darauf, dass Unternehmen ihre Fähigkeit verbessern, die Verkehrssicherheit zu gewährleisten, indem sie:

- Risiken für die Verkehrssicherheit identifizieren und bewerten,
- klare Ziele für die Sicherheit im Straßenverkehr setzen und Aktionspläne entwickeln,
- Programme und Verfahren einführen und umsetzen, um diese Ziele zu erreichen,
- die Effektivität dieser Programme überwachen und messen, und
- regelmäßig das RTS-System überprüfen und verbessern.

Wer benötigt eine Zertifizierung nach ISO 39001?

ISO 39001 kann von jedem Unternehmen implementiert werden, das mit dem Verkehrssicherheitssystem interagiert – unabhängig davon, ob es direkt im Transportwesen, im Straßenbau, in der Fahrzeugherstellung oder in einem anderen verwandten Bereich tätig ist.

Häufige Anwender von ISO 39001 sind Unternehmen wie:

- **Staatliche Behörden**, wie zum Beispiel Verkehrsministerien, Straßenverkehrsbehörden, Verkehrspolizei und andere Institutionen, die für die Verwaltung von Straßeninfrastruktur, Vorschriften und Sicherheitsstandards verantwortlich sind.
- **Transportunternehmen**, wie Logistikunternehmen, Speditionen, Busunternehmen und Taxidienste.
- **Bauunternehmen**, die im Bereich Straßenbau, -instandhaltung und -reparatur tätig sind.
- **Betreiber von Fahrzeugflotten**, zu denen Unternehmen gehören, die Fahrzeugflotten verwalten, wie Lieferdienste, Autovermietungen und Firmen mit eigenen Fahrzeugflotten.
- **Hersteller**, darunter Unternehmen, die Fahrzeuge, Fahrzeugteile und Straßenverkehrsausrüstung herstellen.
- **Rettungsdienste**, darunter Feuerwehr, Polizei und Rettungsdienste, die bei Verkehrsunfällen im Einsatz sind.

Wie erlangt man eine Zertifizierung nach ISO 39001?

Um eine Zertifizierung nach ISO 39001 zu erlangen, ist es erforderlich, dass Unternehmen ein Qualitätsmanagementsystem gemäß den Standards der ISO 39001 entwickeln und implementieren. Hierbei müssen sämtliche Prozesse dokumentiert, interne Audits durchgeführt und abschließend externe Audits durch eine anerkannte Zertifizierungsstelle durchgeführt werden.

Nach der Zertifizierung wird üblicherweise jährlich ein Audit durchgeführt, um sicherzustellen, dass das Unternehmen weiterhin den Standards der ISO 39001 entspricht.

Anforderungen zur Rezertifizierung nach ISO 39001

In der Regel hat eine Zertifizierung nach ISO 39001 eine Gültigkeitsdauer von drei Jahren, jedoch können die genauen Bedingungen je nach Zertifizierungsstelle variieren.

Vorteile der Implementierung von ISO 39001

Die Implementierung von ISO 39001 bringt Unternehmen zahlreiche Vorteile. Hier sind einige der wichtigsten Vorteile:



Verbesserte Sicherheit:

Die Implementierung von ISO 39001 ermöglicht es Transportunternehmen, die Anzahl der Unfälle, Verletzungen und Todesfälle von Fahrern und Fahrgästen zu reduzieren. Dies trägt dazu bei, ein sichereres Arbeitsumfeld zu schaffen, Versicherungskosten zu senken und das Vertrauen der Öffentlichkeit zu stärken.



Effizientes Flottenmanagement:

Flottenbetreiber und Logistikunternehmen profitieren von einer besseren Fahrzeugwartung und optimierten Routen, was zu einem geringeren Kraftstoffverbrauch, niedrigeren Wartungskosten und einer verbesserten Zeitplanung führt.



Kosteneinsparungen:

Die Implementierung von ISO 39001 kann dazu beitragen, die Kosten für Unfälle, Fahrzeugreparaturen und Versicherungsprämien zu senken. Zusätzlich können die verbesserten Sicherheitsmaßnahmen, die der Standard mit sich bringt, zu einer Verringerung der Unfälle führen, was wiederum zu Kosteneinsparungen führt.

Herausforderungen bei der Implementierung der ISO 39001

Herausforderungen bei der Implementierung der ISO 39001 können für Laboratorien und Unternehmen verschieden sein. Dazu gehören:



Einbindung von Stakeholdern

Die Einbindung externer Stakeholder wie Lieferanten, Subunternehmer und Aufsichtsbehörden in Ihr RTS-Managementsystem kann eine Herausforderung darstellen. Der Aufbau starker Partnerschaften ist jedoch unerlässlich für eine effektive Umsetzung von ISO 39001.



Anfängliche Investitionen

Die Einführung von ISO 39001 erfordert anfängliche Investitionen in Schulungen, Beratungsdienste und die Entwicklung des Systems. Besonders für kleinere Unternehmen oder solche mit begrenzten Budgets können diese Kosten eine Hürde darstellen.



Datenerhebung und -analyse

Die genaue Erfassung relevanter Daten zu Verkehrsunfällen, Beinaheunfällen und Sicherheitsindikatoren stellt für Unternehmen eine Herausforderung dar. Ein robustes Datenerfassungssystem sowie fundierte Analysemethoden sind erforderlich, um fundierte Entscheidungen treffen zu können.

Tipps und Strategien zur Vorbereitung auf die ISO 39001-Zertifizierung

Hier sind einige wertvolle Ratschläge, um sich optimal auf die ISO 39001-Zertifizierung vorzubereiten:

- Machen Sie sich mit der [Norm ISO 39001](#) vertraut.
- Lesen Sie den [ISO 39001-Leitfaden](#).
- Schaffen Sie klare Verkehrssicherheitsziele und Leistungsvorgaben, die mit den Standards der ISO 39001 übereinstimmen.
- Eine Kompetenzlückenanalyse kann Ihnen helfen, die benötigten Kompetenzen Ihres Unternehmens zu identifizieren, um ein effektives RTS-Managementsystem zu implementieren und langfristig aufrechtzuerhalten.

Ressourcen zur Zertifizierung nach ISO 39001

Weitere Informationen und Hilfestellung zur Zertifizierung nach ISO 39001 finden Sie bei folgenden Ressourcen:

International Organization for Standardization (ISO). Auf der [ISO 39001-Seite](#) der offiziellen ISO-Website finden Sie das ISO 14001-Normendokument, aktuelle Nachrichten und weitere Ressourcen.

Akkreditierte Zertifizierungsstellen. Um Ihre Zertifizierung nach ISO 39001 zu erreichen, stehen Ihnen akkreditierte Zertifizierungsstellen zur Verfügung, die in Ihrer Region Zertifizierungsdienstleistungen anbieten. Diese Stellen verfügen über das Fachwissen, um Ihnen beim Zertifizierungsprozess zu helfen. Eine Liste der akkreditierten Zertifizierungsstellen gibt es auf der Website des [International Accreditation Forum \(IAF\)](#) oder Sie wenden sich dafür an Ihre lokale Akkreditierungsstelle.

Qualifizierungsmatrizen für die Industrie. AG5 bietet [kostenlose branchenspezifische Qualifikationsmatrizen](#) für Transport, Logistik, Ingenieurwesen und viele andere Bereiche an. Nutzen Sie diese, um die erforderlichen Kompetenzen für die ISO 39001-Zertifizierung in Ihrem Unternehmen zu erkennen, zu verfolgen und effektiv zu managen.

Kompetenzmanagement für ISO 39001

AG5 speichert alle Zertifizierungen in der Cloud, sodass alle autorisierten Mitarbeiter:innen Zugriff auf die richtige Version der genehmigten Zertifizierungen haben. Mit diesen Maßnahmen behalten Sie mühelos den Überblick über sämtliche Daten und Dokumente, die im Zusammenhang mit den CCT-Zertifizierungen in Ihrem Unternehmen stehen.

Die [Skills Management Software von AG5](#) ermöglicht die Überwachung des Status jeder Art von Zertifizierung, die für Ihre Mitarbeiter relevant ist. Dabei können Sie auf intuitive Dashboards zurückgreifen, die Ihnen einen klaren Überblick darüber verschaffen, was für den Erhalt der Kompetenzen und Sicherheit Ihrer Mitarbeiter erforderlich ist.

Antworten auf häufig gestellte Fragen zur ISO 39001

In welchem Anwendungsbereich gilt ISO 39001?

ISO 39001 definiert die Anforderungen an ein Managementsystem für Straßenverkehrssicherheit (RTS), das darauf abzielt, das Risiko von Verletzungen und Todesfällen zu reduzieren.

Ist die Zertifizierung nach ISO 39001 zwingend erforderlich?

Die Zertifizierung nach ISO 39001 ist freiwillig und nicht obligatorisch. Die Zertifizierung ist freiwillig, kann aber von bestimmten Branchen, Kunden oder Aufsichtsbehörden gefordert oder empfohlen werden.

Wie lange dauert es, bis man die Zertifizierung nach ISO 39001 erlangt?

Die Dauer bis zur Erlangung der ISO 39001-Zertifizierung variiert je nach Vorbereitung des Unternehmens. Normalerweise erstreckt sich der gesamte Prozess jedoch über mehrere Monate bis zu einem Jahr.

Mit welchen Kosten ist bei einer ISO 39001-Zertifizierung zu rechnen?

Die Kosten für die ISO 39001-Zertifizierung setzen sich aus Implementierungsaufwendungen (wie Schulungen, Dokumentation und Infrastruktur), Auditgebühren sowie Investitionen in Ausrüstung und die kontinuierliche Aufrechterhaltung des Qualitätsmanagementsystems zusammen.

Wie lange bleibt die ISO 39001-Zertifizierung gültig?

Die Gültigkeitsdauer der ISO 39001-Zertifizierung beträgt üblicherweise drei Jahre. Während dieser Zeit werden regelmäßige Überwachungsaudits durchgeführt, um die kontinuierliche Einhaltung der Norm zu gewährleisten.

Kann ISO 39001 in bestehende Managementsysteme integriert werden?

Ja, ISO 39001 lässt sich nahtlos in andere Managementsysteme wie ISO 9001 (Qualitätsmanagement) und ISO 14001 (Umweltmanagement) integrieren.

Wo findet man weitere Informationen zur Zertifizierung nach ISO 39001?

Besuchen Sie die [ISO 39001](#)-Seite auf der offiziellen ISO-Website oder informieren Sie sich auf der Website des [International Accreditation Forum \(IAF\)](#) über eine Liste akkreditierter Zertifizierungsstellen.

Quellen

- [ISO](#)
- [International Accreditation Forum \(IAF\)](#)

(Quellen überprüft am 21.3.2024)

Autor



[Rick van Echtelt](#)

Rick van Echtelt, Mitbegründer und Geschäftsführer von AG5, hat mehr als 20 Jahre Erfahrung in der Unternehmensführung und im Bereich Online-Software.

[Autorprofil lesen](#)

Überarbeitungen

Original version | März 21, 2024

Written by: [Rick van Echtelt](#)

[Please read our editorial process for more information](#)

