

Free Guide

ISO 39001: Systèmes de gestion de la sécurité routière (RTS)



Skills management software
for frontline workers

www.ag5.com | info@ag5.com | [+31 20 463 0942](tel:+31204630942)

Qu'est-ce que la norme ISO 39001 ?

ISO 39001 est une norme internationale axée sur la sécurité routière. Elle fournit des lignes directrices

pour établir, mettre en œuvre, maintenir et améliorer le système de gestion RTS d'une organisation.

Le champ d'application de la norme ISO 39001 englobe la capacité d'une organisation à :

- Identifier et évaluer les risques liés à la sécurité routière
- Définir des objectifs et des plans d'action en matière de sécurité routière
- Mettre en œuvre et exploiter des programmes et des procédures pour atteindre ces objectifs
- Contrôler et mesurer l'efficacité de ces programmes
- Réviser et améliorer le système RTS

Qui a besoin d'une certification ISO 39001 ?

Toute organisation qui interagit avec un système RTS peut mettre en œuvre la norme ISO 39001, qu'elle soit directement impliquée dans le transport, la construction routière, la fabrication de véhicules ou tout autre domaine connexe.

Les organisations qui utilisent souvent la norme ISO 39001 sont les suivantes :

- **Organisations gouvernementales.** Comme les services des transports, les autorités routières, la police de la circulation et les agences responsables de l'infrastructure routière, de la réglementation et de la sécurité.
- **Les entreprises de transport,** telles que les entreprises de logistique, les entreprises de camionnage, les opérateurs de bus et les services de taxi
- **Les entreprises de construction.** Impliquées dans la construction, l'entretien et la réparation des routes
- **Les opérateurs de flotte.** Les entreprises qui gèrent une flotte de véhicules, notamment les services de livraison, les sociétés de location de voitures et les flottes d'entreprise.
- **Les fabricants.** Les entreprises impliquées dans la fabrication de véhicules, de pièces détachées de véhicules et d'équipements de sécurité routière
- **Les services d'urgence.** Comme les services d'ambulance, les services d'incendie et les services de police qui interviennent en cas d'accident de la route.

Comment obtenir une certification ISO 39001

Pour obtenir la certification ISO 39001, une organisation doit élaborer et mettre en œuvre un système de gestion RTS conforme aux normes ISO 39001, documenter ses processus, procéder à des audits internes, puis se soumettre à un audit externe réalisé par un organisme de certification accrédité.

Après la certification, des audits annuels sont généralement effectués au sein de l'organisation afin de garantir le respect permanent de la norme ISO 39001.

Exigences de renouvellement de la norme ISO 39001

Les certifications ISO 39001 sont généralement valables trois ans, mais cette durée peut varier en fonction de l'organisme de certification.

Les avantages de la mise en œuvre de la norme ISO 39001

La mise en œuvre de la norme ISO 39001 présente plusieurs avantages pour les organisations. Les principaux avantages incluent notamment les éléments suivants.



Amélioration des performances en matière de sécurité

En mettant en œuvre la norme ISO 39001, les entreprises de transport peuvent réduire les taux d'accidents, les blessures et les décès parmi les chauffeurs et les passagers. Cela peut contribuer à créer un environnement de travail plus sûr, à réduire les coûts d'assurance et à améliorer la confiance du public.



Gestion efficace de la flotte

Les opérateurs de flottes et les organisations logistiques peuvent bénéficier de meilleures pratiques d'entretien des véhicules et d'itinéraires optimisés, ce qui se traduit par une réduction de la consommation de carburant, une diminution des coûts d'entretien et une amélioration de la planification.



Réduction des coûts

La mise en œuvre de la norme ISO 39001 peut vous aider à réduire les coûts liés aux accidents, aux réparations des véhicules et aux primes d'assurance. En outre, les mesures de sécurité améliorées que la norme apporte peuvent conduire à moins d'incidents, ce qui permet de réduire les coûts.

Défis liés à la mise en œuvre de la norme ISO 39001

La mise en œuvre de la norme ISO 39001 peut poser plusieurs problèmes aux laboratoires et aux organisations. Parmi eux, on peut citer les suivants.



Engagement des parties prenantes

Il peut être difficile d'impliquer les parties prenantes externes – fournisseurs, sous-traitants et organismes de réglementation, par exemple – dans votre système de gestion RTS. Pour une mise en œuvre efficace de la norme ISO 39001, il est essentiel de prendre des mesures pour établir des partenariats solides.



Coûts initiaux élevés

Les coûts initiaux de la mise en œuvre de la norme ISO 39001 comprennent la formation, les services de conseil et le développement du système. Cela peut constituer un obstacle pour les petites organisations ou celles dont le budget est limité.



Collecte et analyse des données

La collecte de données précises et pertinentes sur les incidents de la circulation routière, les accidents évités de justesse et les mesures de performance en matière de sécurité peut constituer un défi pour les organisations. Vous aurez besoin d'un solide système de collecte de données et de méthodes d'analyse pour prendre des décisions éclairées.

Conseils et stratégies pour se préparer à la certification ISO 39001

Voici quelques conseils pour se préparer à une certification ISO 39001 :

- Familiarisez-vous avec la [norme ISO 39001](#)
- Lisez le [guide de démarrage de l'ISO 39001](#)
- Définissez des objectifs clairs en matière de sécurité routière et des objectifs de performance conformes à la norme ISO 39001
- Effectuez une analyse des déficits de compétences afin de déterminer les compétences dont votre organisation a besoin pour mettre en œuvre un système de gestion RTS et y adhérer.

Ressources pour la certification ISO 39001

Pour plus d'informations et de conseils sur la certification ISO 39001, vous pouvez consulter les ressources suivantes :

International Organization for Standardization (ISO). La [page de l'ISO 39001](#) sur le site officiel de l'ISO fournit le document de la norme ISO 14001, des mises à jour et des ressources supplémentaires.

Organismes de certification accrédités. Pour obtenir la certification ISO 39001, vous pouvez vous adresser aux organismes de certification accrédités qui proposent des services de certification dans votre région. Ces organismes disposent de l'expertise nécessaire pour vous guider dans le processus de certification. Vous trouverez une liste des organismes de certification accrédités sur le site web de l'[International Accreditation Forum \(IAF\)](#) ou vous pouvez contacter votre organisme d'accréditation local.

Matrices de compétences sectorielles. AG5 propose des [matrices de compétences gratuites et spécifiques aux secteurs](#) du transport, de la logistique, de l'ingénierie, etc. Vous pouvez les utiliser pour identifier, suivre et gérer les compétences liées aux certifications ISO 39001 dans votre organisation.

Gestion des compétences pour l'ISO 39001

AG5 stocke toutes les certifications dans le cloud, ce qui permet à tout le personnel autorisé d'accéder à la bonne version des certifications approuvées. Cela vous permet de garder facilement la trace de toutes les données et de la documentation relatives aux certifications CCT dans votre organisation.

Grâce au [logiciel de gestion des compétences d'AG5](#), vous pouvez surveiller le statut de tout type de certification pertinent pour votre personnel, en tirant parti de tableaux de bord intuitifs qui vous permettent de comprendre exactement ce qui est nécessaire pour que vos employés restent compétents et en sécurité.

Questions fréquemment posées sur l'ISO 39001

Quel est le champ d'application de la norme ISO 39001 ?

La norme ISO 39001 spécifie les exigences relatives aux systèmes de gestion de la sécurité routière (RTS) dans le but de réduire le risque de blessures ou de décès.

La certification ISO 39001 est-elle obligatoire ?

La certification ISO 39001 n'est pas obligatoire par défaut. Elle est volontaire, mais peut être exigée ou recommandée par certains secteurs d'activité, clients ou organismes de réglementation.

Combien de temps faut-il pour obtenir la certification ISO 39001 ?

Le délai d'obtention de la certification ISO 39001 varie en fonction du degré de préparation de l'organisation. Toutefois, l'ensemble du processus de certification prend généralement de plusieurs mois à un an.

Quels sont les coûts à prendre en compte pour la certification ISO 39001 ?

Les coûts à prendre en compte pour la certification ISO 39001 comprennent les coûts de mise en œuvre (formation, documentation, infrastructure), les frais d'audit, les investissements en équipement et la maintenance continue du système de gestion de la qualité.

Quelle est la durée de validité de la certification ISO 39001 ?

La durée de validité de la certification ISO 39001 est généralement de trois ans. Au cours de cette période, des audits de surveillance réguliers sont effectués pour garantir le respect permanent de la norme.

La norme ISO 39001 peut-elle être intégrée à d'autres systèmes de gestion ?

Oui, la norme ISO 39001 peut être intégrée à d'autres systèmes de gestion tels que la norme ISO 9001 (gestion de la qualité) et la norme ISO 14001 (gestion de l'environnement).

Comment en savoir plus sur la certification ISO 39001 ?

Vous pouvez consulter la page consacrée à l'[ISO 39001](#) sur le site officiel de l'ISO ou trouver une liste d'organismes de certification accrédités sur le site de l'[International Accreditation Forum \(IAF\)](#),

Sources

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

(Sources vérifiées le 21.03.2024)

Auteur



[Rick van Echtelt](#)

Rick van Echtelt est le cofondateur et le PDG d'AG5, où il met à profit plus de vingt ans d'expérience dans le domaine de l'entrepreneuriat et des logiciels en ligne.

[Lire le profil de l'auteur](#)

Révisions

Original version | mars 21, 2024

Written by: [Rick van Echtelt](#)

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

