

Free Guide

HIC: Hygiéniste Industriel Certifié



Skills management software
for frontline workers

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

Qu'est-ce qu'un Hygiéniste Industriel Certifié ?

Un HIC est une certification délivrée par le Board for Global EHS Credentialing. Les personnes certifiées ont prouvé qu'elles pouvaient anticiper, reconnaître, évaluer et maîtriser les risques susceptibles d'affecter la santé des employés sur le lieu de travail. Ces risques sont de nature chimique, physique, ergonomique ou biologique et concernent les domaines suivants :

- Échantillonnage de l'air et instrumentation
- Chimie analytique
- Science fondamentale
- Risques biologiques
- Biostatistique et épidémiologie
- Exposition communautaire
- Contrôles techniques / ventilation
- Ergonomie
- Analyse des risques sanitaires et communication des dangers
- Hygiène industrielle / Gestion des programmes OEHS
- Bruit
- Contrôles non techniques
- Rayonnements – ionisants et non ionisants
- Facteurs de stress thermique
- Toxicologie
- Environnements de travail et processus industriels

Qui a besoin d'une certification HIC ?

Les organisations dont les employés sont certifiés HIC font preuve d'un engagement en faveur d'environnements de travail sûrs et conformes, et d'une réduction globale des risques sur le lieu de travail. Cela dit, les certifications HIC ne sont généralement pas obligatoires pour les postes liés à l'hygiène industrielle.

Comment devenir un Hygiéniste Industriel Certifié

Les personnes souhaitant obtenir la certification HIC doivent remplir plusieurs conditions. Il s'agit notamment de :

- Suivre 60 heures d'enseignement universitaire
- Suivre jusqu'à 240 heures de cours sur l'hygiène industrielle
- Travailler activement dans le secteur au cours des 12 mois précédant la candidature
- Réussir l'examen HIC

Pour obtenir la liste complète des exigences – ainsi que des descriptions approfondies sur la manière de les satisfaire – consultez le site du Board for Global EHS Credentialing, dont le lien figure ci-dessous.

Conditions de renouvellement des certifications HIC

Les certifications HIC sont valables cinq ans. Pendant cette période, les titulaires de la certification doivent accumuler des points par le biais d'activités de développement professionnel liées au secteur, qui sont prises en compte pour le renouvellement de la certification. Ils doivent également payer des frais annuels pour maintenir leur certification HIC à jour.

Les avantages de la certification HIC

La certification HIC offre plusieurs avantages aux organisations. Parmi eux, on peut citer :



Assurance d'expertise

La certification HIC garantit que les employés possèdent des connaissances avancées en matière d'hygiène industrielle et qu'ils sont capables de relever efficacement les défis liés à la santé et à la sécurité sur le lieu de travail.



Conformité réglementaire

Les employés certifiés HIC doivent se tenir au courant des réglementations du secteur, afin d'aider les organisations à se conformer à des exigences complexes et à éviter les problèmes juridiques liés à la santé et à la sécurité au travail.



Atténuation des risques

Les organisations dont les membres sont certifiés HIC peuvent identifier et atténuer de manière proactive les dangers potentiels pour la santé, réduisant ainsi le risque d'incidents sur le lieu de travail.

Défis à relever pour obtenir la certification HIC

L'obtention d'une certification HIC peut poser plusieurs défis aux personnes et aux organisations. Parmi eux, on peut citer :



Intensité des ressources

L'obtention de la certification HIC exige beaucoup de temps, d'efforts et d'investissements financiers, ce qui représente un défi pour les professionnels et les organisations qui doivent trouver un équilibre entre les besoins de formation et les exigences opérationnelles.



Formation continue

Le maintien de la certification HIC nécessite une formation continue et une veille sur les évolutions du secteur, ce qui peut représenter un défi tant au niveau individuel qu'au niveau de l'organisation.



Un nombre limité de professionnels certifiés

Le nombre de personnes certifiées HIC est relativement faible dans le vivier de talents. Cela peut poser des problèmes aux organisations qui cherchent à recruter des experts qualifiés.

Conseils et stratégies pour se préparer à la certification HIC

Voici quelques conseils pour se préparer à la certification HIC :

- Étudiez les [exemples de questions pour l'examen HIC](#)
- Familiarisez-vous avec le [plan de l'examen HIC](#)
- Étudiez les [feuilles d'équation de l'examen HIC](#)

Ressources pour la certification HIC

Pour plus d'informations et de conseils sur la certification HIC, vous pouvez consulter les ressources suivantes.

Board for Global EHS Credentialing. En tant qu'organisme de délivrance des certifications HIC, le [site du Board for Global EHS Credentialing servira de ressource principale pour les candidats HIC](#). Ils y trouveront un guide étape par étape pour la certification HIC, des check-lists d'éligibilité et un [manuel du candidat HIC](#) qui contient une mine d'informations précieuses pour les Hygiénistes Industriels Certifiés.

American Conference of Governmental Industrial Hygienists. Le Board for Global EHS Credentialing suggère aux candidats HIC de lire les [publications de l'ACGIH](#).

American Industrial Hygiene Association. Les [publications de l'AIHA](#) sont également recommandées aux personnes intéressées par la certification HIC.

Gestion des compétences pour les Hygiénistes Industriels Certifiés

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 à la certification HIC 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.

[Réserver une démonstration](#)

FAQ sur la certification HIC

Quel est le champ d'application de la certification HIC ?

La certification HIC se concentre sur les risques chimiques, physiques, ergonomiques ou biologiques sur le lieu de travail.

La certification HIC est-elle obligatoire ?

Non, la certification HIC n'est pas obligatoire.

Combien de temps faut-il pour obtenir la certification HIC ?

En général, plusieurs mois, en fonction du niveau de préparation du demandeur.

Quels sont les coûts à prendre en compte pour une certification HIC ?

Les coûts à prendre en compte sont les frais d'examen, les frais de candidature et les frais de renouvellement de la candidature.

Quelle est la durée de validité d'une certification HIC ?

Les certifications HIC sont valables cinq ans.

Une certification HIC peut-elle être intégrée à d'autres systèmes de gestion ?

Oui, une certification HIC peut être intégrée à d'autres systèmes de gestion, tels que ISO 14001 (gestion de l'environnement) et OHSAS 18001 (santé et sécurité au travail).

Comment en savoir plus sur la certification HIC ?

Consultez le site du [Board for Global EHS Credentialing](#).

Sources

- [Board for Global EHS Credentialing](#)
- [American Conference of Governmental Industrial Hygienists](#)
- [American Industrial Hygiene Association](#)

Auteur



[Adam](#)

Avec plus de 2 ans d'expérience, Adam excelle dans l'équipe de la plateforme, assurant des outils de développement transparents, une infrastructure logicielle et un environnement cloud.

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

Révisions

Original version | janvier 26, 2024

Written by: [Adam](#)

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

