

RÉF : MR35

Maîtrise des risques potentiels liés aux Nanomatériaux en vue de la certification de compétence des opérateurs pour préventeurs - NanoCERT préventeur

EN VUE DE LA CERTIFICATION DE COMPÉTENCES DES PRÉVENTEURS

OBJECTIFS Intégrer le risque Nano dans la politique de prévention des risques. Identifier et évaluer les risques intrinsèques ou associés à la mise en œuvre de Nanomatériaux. Définir et valider les moyens de prévention et de protection en fonction des connaissances actuelles et des meilleures technologies disponibles.

PUBLIC

Responsables, préventeurs, animateurs, coordinateurs santé et sécurité, services de l'inspection, toutes personnes participant à l'analyse des postes de travail, à la définition des consignes de sécurité et à la gestion des risques dans l'entreprise

PRÉ-REQUIS FORMATION

Le stagiaire doit justifier d'une expérience récente de 2 ans dans la prévention des risques et/ou dans la santé-sécurité au travail.

PRÉ-REQUIS CERTIFICATION

Dossier transmis à l'organisme de formation (CV du stagiaire accompagné d'une demande de certification de l'employeur).

CONTENU

- Le référentiel NanoCERT et ses modalités.
- Définitions, propriétés et enjeux des Nanos :
 - Nanoparticules, Nanomatériaux, Nanotechnologies : définitions, caractéristiques et comportements,
 - les enjeux technologiques, économiques, scientifiques, sociétaux, réglementaires, normatifs, sanitaires et environnementaux.
- Critères d'évaluation des risques professionnels liés aux Nanos :
 - les cibles professionnelles,
 - les formes « Nanos disponibles »,
 - les risques pour la santé des travailleurs, pour l'environnement, pour la sécurité,
 - la responsabilité de l'employeur en matière de SST/des Nanos vis-à-vis des Nanos,
 - la métrologie des Nanos,
 - les mesures de prévention et de protection des risques Nanos pour la santé-sécurité des travailleurs et l'environnement.
- Mise en œuvre d'une politique de prévention et de management des risques Nanos :
 - les méthodes d'évaluation des risques Nanos,
 - la maîtrise opérationnelle et les situations d'urgence,
 - la formation, sensibilisation, communication.
- Suivi et évaluation de la politique de prévention, de management des risques « Nanos » :
 - le contrôle de l'exposition,
 - traçabilité et surveillance médicale,
 - paramètres entrant dans les indicateurs de management et de performance,
 - veille réglementaire et scientifique.
- Examen par QCM et étude de cas en vue de l'obtention de la certification de compétences NanoCERT.
- Validité du certificat : 3 ans.



DURÉE 3 jours

PRIX 1 425 € HT

En sus 120 € HT pour les frais liés à l'examen de certification de compétences. Les certificats sont délivrés par l'INERIS. (les repas sont offerts)

SESSION

A - 13>15 octobre - Paris

