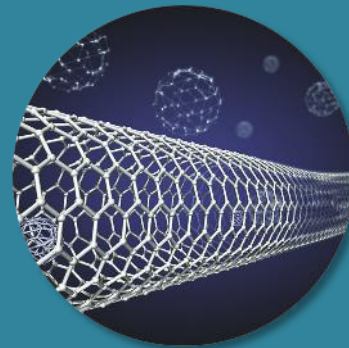


# Maîtrise des risques potentiels liés aux nanomatériaux pour opérateurs NanoCERT opérateur

En vue de la certification de compétence des opérateurs



**DURÉE** : 1 jour

**PRIX** : 490 € HT  
en sus 80 € HT pour les frais liés à l'examen de certification de compétences. Les certificats sont délivrés par l'INERIS.

#### SESSIONS

A – 30/03/17  
Lyon  
B – 29/09/17  
Paris

#### PUBLIC

Opérateurs, personnes travaillant en présence de nanomatériaux/nanoparticules en production, R&D, maintenance ou HSE.

**LE REPAS EST OFFERT**



## Objectifs

**Identifier et mieux appréhender les risques liés à la présence de nanomatériaux/nanoparticules au poste de travail. Appliquer les bonnes pratiques et les consignes de sécurité adaptées.**

## Contenu

Le référentiel NanoCERT et ses modalités.

Applications et enjeux socio-économiques des nanos :

- qu'est ce qu'une nanoparticule, un nano-objet ou encore un nanomatériau ?
- domaines d'applications et impact sociétal.

Les nanoparticules :

- définitions, caractéristiques et comportements.

Les notions de dangers et de risques :

- risques pour la santé et l'environnement,
- risques technologiques.

La prévention des risques HSE et les bonnes pratiques :

- moyens et équipements de protection collective et individuelle,
- opérations de nettoyage, de maintenance et la gestion des déchets,
- gestion des incidents.

Les mesures au poste de travail :

- principe et appareils.

Examen par QCM pour obtenir la certification volontaire NanoCERT Compétences.

Validité du certificat : 3 ans.