

En bref

Cette formation permet d'acquérir les compétences permettant d'exercer le métier d'opérateur en radioprotection en milieu nucléaire

Public

Salariés,
Personnes en reconversion,
Demandeurs d'emploi.

Prérequis

Obtenir une note supérieure ou égale à 12/20 à un test de connaissances en mathématiques et compréhension de texte (niveau 3^{ème})

Compétences visées

- Mettre en œuvre les moyens de mesure et de contrôle ;
- Mettre en œuvre les équipements de protection collectifs et individuels ;
- Utiliser des documents de référence ;
- Prendre les dispositions adaptées ;
- Rendre compte.

Durée 292 heures

Lieu Lieu de réalisation Cherbourg – Octeville & Marcoule

Groupe limité à 16 personnes

Contact Cherbourg : Serge PEREZ serge.perez-instn@cea.fr
02 33 01 89 82

Marcoule : Jérôme VIDECOQ jerome.videcoq@cea.fr

Référence 04 66 79 62 88

FBR

Pour une déclinaison de cette formation en intra-entreprise, nous contacter.



Crédit photo C Dupont

Contenu

- Supervision et prévention.
- Protection radiologique opérationnelle des personnes.
- Surveillance et contrôle radiologique des matériels et des lieux de travail.
- Sûreté – sécurité.
- Intervention en situation radiologique anormale.



Les plus

Mise en situation sur chantiers écoles représentatifs des installations nucléaires.

Formation unique permettant d'accéder au premier niveau du métier de la radioprotection.

Plus de 25 années de reconnaissance dans la profession (exploitants, prestataires,...).