

Intervention en milieu nucléaire : maîtrise du risque tritium - Recyclage

Code référence : RH3

OBJECTIFS

- Actualiser la connaissance des risques liés à la présence de tritium en intervention.
- Réviser les techniques spécifiques de protection vis-à-vis du tritium ainsi que les méthodes d'intervention sur les chantiers d'assainissement ou lors de travaux en boîte à gants.

PUBLIC

Tout personnel appelé à intervenir en assainissement - démantèlement sur des chantiers à risque tritium au sein d'établissements du CEA ou d'Areva NC notamment.

PRÉ-REQUIS

Stage « Intervention en milieu nucléaire : maîtrise du risque tritium » (validité de 3 ans).

CERTIFICATION

Une attestation de réussite à la formation est délivrée aux participants ayant satisfait au contrôle écrit de connaissances organisé en fin de session.

CONTENU

- Auto évaluation des connaissances.
- Rappel des consignes d'intervention sur le plan radiologique.
- Rappel des consignes spécifiques pour une intervention sur les circuits et sur BAG.
- Retours d'expérience.
- Visite participative d'une installation sur le thème de la sécurité.

MÉTHODE

Exposés, visite d'installation. Evaluation formelle des acquis.

Groupe limité à 12 participants.

COLLABORATION

CEA/MR/DPSN/SSR

PRIX PUBLIC - 2019

410 €

DURÉE - 2019

1 jour (7 heures)

LIEU ET DATE - 2019

Marcoule

- 05 mars 2019
- 17 septembre 2019
- 22 octobre 2019

COORDINATION - 2019

Responsable(s) pédagogique(s) :

Marcoule

M. David HERTEL
david.hertel@cea.fr
Tél. +33 4 66 79 62 68

CONTACT - 2019

Organisatrice(s) formation :

Marcoule

Mme Maria REBELO
maria.rebelo@cea.fr
Tél. +33 4 66 79 15 11