

STARS 8

Formation initiale

Stage d'appui en radioprotection et en sécurité :
Confinements**Public :**

Personnel d'entreprises extérieures amené à réaliser, contrôler et assurer le suivi d'un confinement de chantier sur CNPE EDF

Objectifs pédagogiques :

Être capable de :

- Mettre en œuvre les confinements de chantier retenus en phase de préparation
- Proposer des solutions alternatives en cas de difficulté de réalisation
- Contrôler la conformité des sas de chantier
- Garantir la surveillance de la MEDCP

Contenu :

- Rappels en RP
- Les confinements de chantiers
- TD/études de cas
- Vidéo
- Mise en situation pratique sur chantier-école
- VAT : validation des acquis théoriques.

Moyens :

Pédagogiques :

- Formation théorique et pratique, mise en situation sur chantier école RP équipé d'un sas de confinement stato-dynamique de type rigide, déprimogènes avec gaine d'aspiration, anémomètre à fil chaud, balise aérosol simulée, sauts de zone et consommable

Techniques :

- Utilisation de *CIN Interactiv System* :
- Identification en temps réel par le formateur des acquis des stagiaires
- Démarche active pour les stagiaires
- VAT réalisée sur tablette

- Salle de formation équipée de vidéo projecteur, paper board et tableau blanc ; chantier école agréé par EDF

Humains :

- 1 Formateur habilité pour 6 stagiaires

Pré Requis :

- Être titulaire d'un certificat de formation SCN1 ou SCN2, RP1 ou RP2, et CSQ en cours de validité

Durée :

- 13 heures ; 2 jours.

Modalités d'évaluation :

Validation des acquis théoriques (VAT)

Validation :

Certificat et attestation de fin de stage.

Nombre de participants :

6 personnes maximum.

Durée de validité et recyclage:

Le recyclage repose sur le renouvellement de la formation initiale.

L'employeur décide de renouveler la formation en fonction de la régularité de l'activité professionnelle des personnes concernées