

STARS 0

Stage d'appui en radioprotection et en sécurité :
Mesure de radioprotection

Public :

Personnel d'entreprises extérieures habilités RP2 amené à suivre un des modules STARS suivants :

- STARS 1 :
Entrée/sortie des personnels
- STARS 2 :
Entrée/sortie des matériels
- STARS 3 : Magasins RP
- STARS 4 : Contrôle et mesures de RP.

Objectifs pédagogiques :

Être capable de :

- Choisir l'appareil de mesure adapté aux mesures à effectuer
- Effectuer des mesures :
 - De débit d'équivalent de dose
 - contamination surfacique non fixée
 - contamination surfacique fixée
- Contrôler le bon fonctionnement des appareils RP utilisés pour réaliser les mesures
- Comparer les résultats des mesures RP aux seuils et aux valeurs limites
- Se protéger lors des opérations de mesures de débit d'équivalent de dose et de contamination surfacique

Contenu :

- Validation de l'auto positionnement théorique/rappels
- Rayonnements ionisants et modes d'exposition
- Référentiels et valeurs guides
- La mesure
- Mise en situation sur chantier école
- VAS : Validation des Acquis en Situation
- VAT : Validation des Acquis Théoriques

Moyens :

Pédagogiques :

- Formation théorique et pratique, mise en situation sur chantier école.

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 :

- 2 Formateurs habilités à partir de 7 stagiaires lors des mises en situations.

Pré Requis :

- Être titulaire d'un certificat de formation RP2 initiale ou recyclage option RN en cours de validité
- et
- Être titulaire d'un certificat de formation SCN2 de l'option RN en cours de validité
- et
- Avoir une expérience d'au moins 2 semaines d'intervention en ZC en maintenance, logistique ou en RP dans une INB en tant que personnel habilité RP2

Durée :

- 21 heures ; 3 jours.

Modalités d'évaluation :

Validation des acquis théoriques (VAT) et validation des acquis en situation (VAS).

Validation :

Certificat et attestation de fin de stage.

Nombre de participants :

12 personnes maximum.

Durée de validité et recyclage:

Le certificat est valable 3 ans. Une tolérance de 6 mois à échéance du certificat est autorisé pour accéder au recyclage (sans intervention sur le domaine concerné).

Le recyclage repose sur le renouvellement de la formation initiale. Recyclage obligatoire si l'intervenant se forme seulement au stars 0. S'il se forme à un module stars 1,2,3,4 il se recycle sur le module concerné.