

# BDC • La finalisation de travaux en milieu nucléaire



Préparer - Organiser

Méthodes - industrialisation

## MISSION(S) VISÉE(S) PAR LA QUALIFICATION

Cette activité consiste à finaliser le travail technique dans le respect de l'ensemble des règles de sécurité et de sûreté (mesures d'irradiation et de contamination, identification des zones de travaux, condition de travail, mesure et surveillance de la dosimétrie, port de protections individuelles, vérification des protections collectives, confinement, tri des déchets,...).

La finalité de cette activité est de formaliser tout élément concourant à la traçabilité sur le site nucléaire et de réaliser le retour d'expérience dans le cadre des travaux sur site nucléaire. Cela permet de formaliser et d'enregistrer un retour d'expérience nécessaire à la reproductibilité des travaux (maintenance, repli de chantier,...).

## COMPÉTENCES

1. Formaliser tout élément concourant à la traçabilité sur site nucléaire
2. Réaliser le retour d'expérience dans le cadre des travaux sur site nucléaire



### > Les interlocuteurs

- L'UIMM territoriale la plus proche
- Représentant des salariés
- Directement en entreprise
- Conseiller d'orientation
- Conseiller en évolution professionnelle : Pôle emploi, APEC...

### > Identification

**N° Cert.** : 0156

**RNCP** : RNCP39720

### > Dispositif d'accès

#### Qui peut accéder à la certification ?

- Jeunes et adultes
- Salarié(e)s
- Intérimaires

#### Comment accéder à la certification ?

##### Par la formation

- Contrat de Professionnalisation
- Période de Professionnalisation
- POE Individuelle
- POE Collective
- Plan de formation
- CPF
- CIF