

# Programme de Formation

## Savoir Commun du Nucléaire - Initial - Niveau 2 (SCN2)

### Organisation

**Durée** : 28 heures

**Mode d'organisation** : Présentiel

### Contenu pédagogique



#### **Public visé**

**Chargé de travaux** travaillant sur l'installation industrielle d'un *CNPE* et devant être habilité **HN2**.



#### **Objectifs pédagogiques**

Un site nucléaire d'EDF en exploitation ou en démantèlement



#### **Description**

- o Exercices et tests sur tablette numérique
- o Exposés, échanges, exercices et étude de cas
- o Travaux pratiques, mises en situation, sur chantiers écoles agréés par EDF



#### **Prérequis**

- Maîtrise de la langue d'enseignement : Français
- Possession d'un certificat SCN1 ainsi que d'un certificat CSQ en cours de validité
- Avoir participé à trois interventions techniques sur le CNPE
- Présenter, au plus tard avant la validation des acquis théoriques, une pièce d'identité valide : CNI, passeport ou carte de séjour



#### **Modalités pédagogiques**

Alternance entre des contributions pédagogiques et des activités visant à approfondir la compréhension théorique et pratique, suivie d'une discussion collective avec l'intervenant.



#### **Moyens et supports pédagogiques**

Supports de cours numériques



#### **Modalités d'évaluation et de suivi**

Une évaluation des objectifs sera réalisée à l'aide d'un questionnaire à choix multiples (QCM) tout au long de la formation. À l'issue de celle-ci, une attestation de fin de formation sera délivrée au candidat.



#### **Informations sur l'admission**

Les inscriptions doivent être effectuées 48 heures avant le début de la formation.

