

# FICHE PROGRAMME

## Savoir Commun du Nucléaire niveau 1 en langue Portugaise

**Professionnalisez vos collaborateurs pour leur permettre d'intervenir sur l'outil de production d'un CNPE EDF !**

Présentiel - Synchrone

### Objectifs

La formation SCN1 est une formation de niveau intervenant. Elle leur permet ainsi d'acquérir les connaissances et les comportements spécifiques aux risques et exigences imposés sur un site nucléaire d'EDF en exploitation ou en démantèlement.  
Elle permet la délivrance d'un titre d'habilitation M0, et HN1 lorsqu'elle complétée par la formation CSQ.



#### Public Visé

Futurs intervenants sur un CNPE (hors zone surveillée ou contrôlée).



#### Pré Requis

- Savoir lire, écrire, comprendre et parler la langue portugaise
- Avoir suivi une formation générale à la sécurité

### Objectifs pédagogiques et d'évaluation

Appliquer les règles de base liées à l'environnement de travail sur un CNPE,  
Appliquer les règles de base relatives à la sécurité conventionnelle sur un CNPE,  
Appliquer les règles de base relatives à l'environnement sur un CNPE,  
Expliquer et mettre en œuvre les règles de base de l'incendie sur un CNPE.

### Parcours pédagogique

Accueil et sens des règles

Fonctionnement et règles de base en CNPE

PFI et répérage

Habilitations et régimes

Circuler en CNPE

Les règles vitales

Prévention incendie

Exigences de tenue de chantier

Réagir en cas d'aléas

Validation des Acquis Théoriques

Synthèse

### Méthodes pédagogiques

#### Moyens pédagogiques

Alternance d'exposés et d'exercices pratiques.

Partie pratique réalisée sur Chantier Ecole agréé par EDF.

#### Moyens techniques

PC ou Tablette + Vidéoprojecteur, ressources multimédias,  
paperboard Chantier école agréé par EDF reproduisant les différentes zones et circuits d'une centrale nucléaire.

#### Moyens humains

SOCOTEC FORMATION NUCLEAIRE - Numéro de déclaration d'activité (ne vaut pas agrément de l'état) :

[www.socotec-formation.fr](http://www.socotec-formation.fr)

# FICHE PROGRAMME



Formateurs habilités et experts dans le domaine nucléaire intervenants tant sur le plan national qu'international auprès des exploitants du nucléaire et des entreprises prestataires de la maintenance des sites.

## Méthodes et modalités d'évaluation

Validation des Acquis Théoriques par un questionnaire à choix multiples et Validation des Acquis en Situation sur chantier école. En cas d'échec (note de VAT supérieure à 8/20), un rattrapage différé est possible en 2 heures maximum faisant l'objet d'une facturation supplémentaire.

Durée	Effectif
<b>32.00</b> Heures	<b>4</b> Jours

SOCOTEC FORMATION NUCLEAIRE - Numéro de déclaration d'activité (ne vaut pas agrément de l'état) :

[www.socotec-formation.fr](http://www.socotec-formation.fr)