

FICHE PROGRAMME

Recueil de Prescriptions au Personnel

Professionnalisez vos collaborateurs aux exigences du RPP pour intervenir sur les Centres Nucléaires de Production d'Electricité d'EDF.

Présentiel - Synchrone

Public Visé

Ensemble du personnel intervenant sur les CNPE EDF.

Pré Requis

Connaissance des installations et de l'organisation générale des CNPE EDF.

Avoir suivi une formation SCN1 ou SCN2.

Objectifs pédagogiques et d'évaluation

Citer les risques électriques, les règles de sécurité, la conduite à tenir en cas d'accident d'origine électrique

Etre en mesure de respecter les prescriptions de sécurité définies

Appliquer les règles de bases spécifiques à l'exploitant relatives à la sécurité

Participer à l'évaluation des risques, prévenir les risques

Réagir en situation dégradée

Utiliser le glossaire et citer les principes de délivrance des régimes

Analyser les risques auxquels ils sont confrontés, se protéger pour leur propre compte

Contribuer à une analyse de risques et définir les méthodes de prévention/protections adaptées

Identifier des environnements et/ou des situations à risques

Citer et mettre en oeuvre dans le cadre de l'analyse de risques, les 9 principes généraux de prévention

Parcours pédagogique

Accueil
 Les acteurs (définitions, missions, responsabilités)
 Habilitations/Autorisations
 Les régimes de travail
 Les principes généraux de prévention
 Les prescriptions générales de sécurité
 Les situations de travail
 Les appareils et outillages
 Les ouvrages mécaniques et électriques
 Travaux sur le RPP : Analyse de risques, détermination des parades associées sur une situation réaliste d'un chantier représentatif des activités
 Evaluation
 Synthèse

Méthodes pédagogiques

Moyens pédagogiques

Théorie en salle, applications pratiques sous forme d'études de cas en lien avec l'analyse de risques.

Moyens techniques

PC ou tablette + vidéoprojecteur, ressources multimédia, paperboard.

Moyens humains

Formateur qualifié.

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

www.socotec-formation.fr

FICHE PROGRAMME

Méthodes et modalités d'évaluation

Validation des acquis théoriques – QCM et QROC

Durée

7.00 Heures **1** Jour

Effectif

De 4 à 12 Personnes

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

www.socotec-formation.fr

formation@socotec.com
0 825 311 722 service 0.15€/min + prix de l'appel