

Pour **contribuer à la maîtrise de la qualité des activités de maintenance**, la formation Savoirs Communs du Nucléaire est mise gracieusement à disposition des encadrants des entreprises prestataires.

A qui s'adresse-t-elle ?

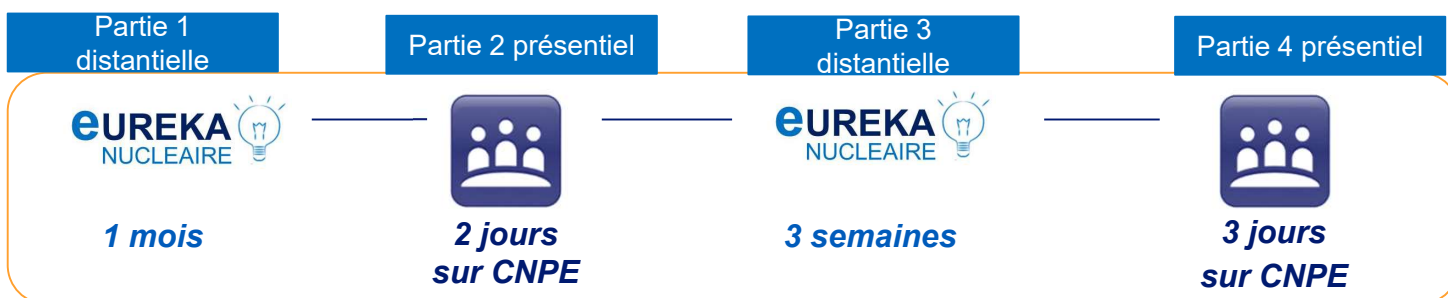
Les **Encadrants** de toutes les entreprises prestataires (responsable de site, chef de chantier, chef d'équipe...) intervenant en CNPE sur des activités tranche à l'arrêt ou tranche en marche, mais aussi les **préparateurs**, les **chargés d'affaires** et les chargés de travaux en cours de professionnalisation.

Quels sont les objectifs ?

- **Identifie les spécificités d'EDF et le rex sur les domaines et enjeux opérationnels**
- **Identifier les missions de l'encadrant**
- **Aider à porter le sens des exigences EDF**
- **Identifier et mettre en œuvre les étapes et bonnes pratiques de la visite terrain**

La formation SCN3 est une formation mixte alternant des parties distantielles en ligne (via le portail Eureka Nucléaire) et des parties présentiels **sur site** (5 jours) réparties sur une période **n'excédant pas 2 mois** :

- Les parties en ligne sur Eureka-nucléaire seront centrées sur **l'apprentissage d'un socle de connaissances, le REX, des quizz**
- Les parties sur site seront consacrées à des échanges avec les professionnels des domaines, des **mis en situation, à la visite managériale terrain et aux REX locaux**.



Eureka nucléaire dans la formation



Eureka Nucléaire est une plateforme collaborative et de formation. Un **community manager** vous assistera et vous fournira l'aide nécessaire à la réalisation des modules.

Après la formation, Eureka-Nucléaire permettra de **maintenir une passerelle active** avec votre entreprise dans la mesure où vous pourrez :

- poser directement des questions
- prendre connaissance des nouvelles publications et des mises à jour des modules
- maintenir les connaissances acquises ou les perfectionner en suivant des modules complémentaires.

Quels sont les prérequis ?

Le SCN3 s'appuie sur un **socle de connaissances préalable** s'appuyant sur la formation Savoirs Communs du Nucléaire Niveau 2 (SCN2) et une expérience opérationnelle en CNPE.

La formation SCN2 **ne constitue pas un prérequis impératif**. Par ailleurs, **des modules complémentaires sont à mis disposition pour compléter si besoin les connaissances de bases**.

Conformément à son engagement, le management de l'entreprise devra libérer le temps nécessaire aux salariés pour suivre le parcours de formation.

Quels sont les atouts de la formation ?

1

Des clés et des points de repère pour mieux porter les exigences EDF

2

Une opportunité concrète de se créer un réseau local et inter-entreprises

3

Une liberté dans la gestion du temps des Encadrants grâce au suivi des séquences de formation en ligne sur Eureka-nucléaire

Quand se déroule-t-elle ?

- Contactez l'Association Régionale de Prestataire du CNPE : IFARE, GIE, GIMEST, GIPNO, PEREN pour connaître le planning
- Contactez le Responsable Politique Industrielle

Comment s'inscrire ?



Afin de vous inscrire à la formation, vous pouvez contacter soit le Responsable Politique Industrielle du site (RPI) soit **adresser une demande à votre Association Régionale de Prestataires (ARP)**.

Vous devez posséder impérativement un compte sur Eureka-Nucléaire. Pour ce faire, envoyez dès maintenant vos nom, prénom, fonction et adresse mail à eureka-nucleaire@edf.fr.

En savoir plus ...

Vous pouvez également parcourir le module de présentation de la formation sur Eureka-nucléaire : [Nouvelle formation Savoirs Communs du Nucléaire destinée aux encadrants des entreprises prestataires en 10 minutes](#)

N'imprimez ce message que si vous en avez l'utilité.