



Pass Primo intervenant **en CNPE**

Certifications et Habilitations Nucléaire essentielles

3 semaines pour une solution clé en main et pouvoir intervenir en Centre Nucléaire de Production d'Électricité (CNPE), avec les certifications CEFRI et habilitations requises par EDF.

Obligations réglementaires

- Intervention sur l'outil de production hors zone contrôlée : obligation du SCN1, CSQ, H0/B0, M1, HN1
- Intervention en zone contrôlée : obligation du RP1
- Formation de l'employeur au port des EPI de classe 3 (APVR) : tenue étanche ventilée, Heaume ventilé, Appareil Respiratoire Isolant.
- Formation à la manipulation d'extincteurs.

Public concerné

- Personne souhaitant intégrer une équipe opérationnelle et intervenir en CNPE.

Nos modules formations - habilitations

8 reconnaissances obtenues au travers de 7 modules

- Savoir Commun du nucléaire niveau 1.
- Complément Sûreté Qualité.
- Radioprotection niveau 1.
- Intervenir à l'aide d'un extincteur / RIA.
- Habilitation mécanique M0, M1 et ME ((Manœuvre, Vérification et /ou Mesurage) - Opération d'ordre mécanique sur site EDF (RPP : Recueil de Prescriptions du Personnel).
- Habilitation électrique initiale - opérations d'ordre non électrique (B0-H0-H0V)
- Port des EPI (TEV, HV et ARI).

Le + Apave

- + Organisme de formation agréé EDF CIN depuis 2014 pour dispenser les formations communes aux intervenants du nucléaire sur 9 implantations en France.
- + Maîtrise du calendrier de formation pour vous proposer une « solution compacte » en 3 semaines.
- + Formateurs experts pour chaque module de la formation : sécurité, sûreté nucléaire, radioprotection, qualité, incendie et EPI.
- + Des mises en situation réalistes et immersives pour une montée en compétence optimale pour vos futures interventions.

Centre de formation

Programmation

Programme

Semaine 1	Semaine 2	Semaine 3
Extincteur 0,5 jr	M1 1 jr	RP1 4 jrs
SCN1 4,5 jrs	CSQ 3 jrs	EPI 1 jr
	HO/BO 1 jr	

Ce parcours vous donne accès aux certifications et habilitations essentielles et requises par EDF, pour intervenir sur l'outil de production d'un Centre Nucléaire de Production d'Électricité (CNPE).

A destination des primo intervenants, il permet d'optimiser le temps de formation pour une disponibilité opérationnelle immédiate.



+ Nos centres de proximité vous proposent ce parcours avec des modules immersifs pour coller à la réalité du terrain.

+ Ce stage peut s'adapter à vos besoins opérationnels en incluant d'autres modules de formation pour vous accompagner dans la montée en compétences.



Nous **contacter**

france.apave.com

0805 62 5000