



# AQ3

## Assurance Qualité - Niveau 3 en CNPE

### PUBLIC VISÉ

Toute personne devant réaliser des actions de vérification au sens de la note technique EDF/UTO 85/114

### PRÉ REQUIS

Il est recommandé d'avoir suivi une formation ou sensibilisation à la note technique EDF/UTO 85/114 et de maîtriser le système qualité interne entreprise

### DURÉE

1 journée soit 7h00

### NOMBRE DE PARTICIPANTS

12 stagiaires maximum

### LIEU

En INTER dans notre centre de formation En INTRA dans vos locaux

### OBJECTIF

L'objectif de cette formation est d'apporter aux personnes concernées les connaissances en Assurance Qualité leur permettant d'intervenir en qualité de Vérificateur ou de Responsable d'Intervention (HN3) en CNPE.

#### Moyens pédagogiques

- Support stagiaire
- Étude de cas
- Questions/réponse
- Partage de retour d'expérience

#### Moyens techniques

- Dossier pédagogique
- Supports vidéos
- Ecran Interactif
- Note technique EDF 85/114
- Spécifications Générales d'Assurance Qualité EDF

#### Moyens d'encadrement

- Formateur CIN sur CNPE



#### VOUS ÊTES EN SITUATION DE HANDICAP ?

Nos formations peuvent vous être accessibles.

Néanmoins, la validation de certaines formations peut être subordonnée à la mise en œuvre de séquences pratiques. Une analyse sera réalisée en amont de l'inscription afin d'identifier précisément les conditions de faisabilité de la formation. Pour toute information : [contact.handicap@vivalians.fr](mailto:contact.handicap@vivalians.fr)

Autres sources d'informations



### MODALITÉS DE SUIVI DE L'EXÉCUTION DU PROGRAMME ET D'APPRÉCIATION DES RÉSULTATS

- Feuille d'émergence
- Évaluation de la satisfaction stagiaire
- Évaluation écrite sommative en vue de la délivrance d'un certificat de stage
- Formation valable 3 ans



# AQ3

## Assurance Qualité - Niveau 3 en CNPE

### PROGRAMME

- Accueil des stagiaires
- Prescriptions d'Assurance Qualité
- Exigences qualité : Arrêté INB et Note technique 85/114
- Rôles et mission du Vérificateur
- Documents sur CNPE, conception d'un DRT
- Risques sûreté, sécurité, environnement
- Non-conformités et leur traitement
- L'évaluation de la prestation (FEP)
- Évaluation des connaissances
- Synthèse