

N2 RGE

N2-RGE : Règles Générales d'Exploitation

Durée : 2 jours / 14 heures.

Prix : 1 590€ HT par participant.

Public : personnes souhaitant approfondir ses connaissances en analyses de sûreté afin d'appréhender son architecture et pouvoir y retrouver les informations nécessaires aux études.

Prérequis : bases en fonctionnement et sûreté nucléaire, maîtriser la langue française.

Nombre maximum de participants : 10.

Objectifs pédagogiques

- Définir les principaux chapitres RGE,
- Faire le lien entre les différents chapitres,
- Identifier les chapitres dont les modifications doivent être approuvées par l'ASN,
- Positionner les RGE au sein de l'ensemble de la documentation nucléaire.

Moyens pédagogiques

Formation assurée par un ancien ou actuel professionnel issu du secteur nucléaire (EDF, ASN, etc.) aux compétences pédagogiques justifiées.

Des supports papiers individuels et collectifs seront remis aux stagiaires en supplément des supports projetés.

En fin de formation, une évaluation (QCM et des questions ouvertes) est présentée aux stagiaires.

Programme

- L'ensemble du référentiel de sûreté et la place des RGE,
- Le lien avec le RDS,
- La composition des RGE, ses chapitres,
- Chapitre III : les Spécifications Techniques d'Exploitation STE,
- Impact de l'application des spécifications agressions RASA,
- Chapitre VI : la Conduite Incidentelle et Accidentelle,
- Chapitre IX : les Essais Périodiques EP,
- Chapitre X : les Essais Physiques du Cœur EPC,
- Les modalités de déclaration à l'ASN en cas d'écart aux RGE.



