

# N2 IP

## N2-IP : Posture de l'Ingénieur Projet

**Durée** : 2 jours / 14 heures.

**Prix** : 1 675€ HT par participant.

**Public** : personnes souhaitant appréhender la posture d'un Ingénieur Projet au sein de l'organisation édF.

**Prérequis** : bases en fonctionnement et sûreté nucléaire, ainsi qu'en gestion de projet. Maîtriser la langue française.

**Nombre maximum de participants** : 10

**Modalités de formation** : en présentiel.

### Objectifs pédagogiques

- Comprendre l'écosystème dans lequel l'Ingénieur Projet (IP) édF évolue (acteurs, départements,...),
- Comprendre les enjeux managériaux, techniques et humains auxquels l'IP édF est confronté,
- Sensibiliser aux besoins et contraintes des interlocuteurs de l'IP édF,
- Identifier la posture à adopter et pièges à éviter.

### Moyens pédagogiques

Formation assurée par un professionnel issu du secteur nucléaire (édF DPN ou DIPDE) aux compétences pédagogiques justifiées.

Des carnets de note, stylos et schémas seront remis aux stagiaires en supplément des supports projetés.

Evaluation : QCM, questions ouvertes et mises en pratiques.

Formation en présentiel.

### Programme

- Contexte,
- Enjeux,
- Les acteurs en lien avec l'IP,
- Les besoins et contraintes des différents acteurs,
- Le rôle central de l'IP au sein de l'organisation,
- La contribution de l'IP dans les différents processus (AT, modifications,...),
- Le leadership à adopter,
- Visite virtuelle,
- Etude de cas.

