

Ingénieur Conception projet

» Description de la fonction

L'ingénieur conception projet participe à la structuration du projet pour le domaine d'activités qui le concerne, programme les études nécessaires, les consolide afin de définir et justifier la conception des installations étudiées (stockage).

» Principales activités

Définition de la structuration du projet, des objectifs ou des spécifications de besoin pour les activités dont il est en charge.

Gestion des interfaces entre les systèmes constitutifs du stockage.

Programmation de la planification et du budget des activités dont il est en charge.

Suivi scientifique et technique des activités dont il est en charge.

Mise en place des contrats internes ou externes.

Consolidation, synthèse et présentation des résultats des travaux réalisés.

» Compétences requises

Qualités individuelles

- Rigueur/fiabilité,
- Organisation/méthode,
- Créativité,
- Sens de la coopération, esprit d'équipe,
- Capacité de travail dans un environnement contraint (délais, enjeux).

Savoirs et savoir-faire

- Synthétiser,
- Analyser,
- Animer des réunions ou des groupes de travail,
- Interpréter, qualifier, diagnostiquer,
- Mettre en œuvre une démarche résolutive de problèmes,
- Formaliser et rédiger (expression écrite).