

MOD 028



Public concerné :

Quality manager
Animateur qualité projet
Ingénieur travaux



Prérequis :

Notions de gestion de la qualité sur projet.
Connaissance du système de management de la qualité (ou SMI) appliqué sur le territoire.



Durée :

21h00 (3 jours)
Formation collective ou individuelle

Management de la qualité : gestion de projet



Objectifs de la formation :

- ✓ Savoir identifier, prioriser et interpréter les exigences des parties prenantes sur un projet
- ✓ Intégrer l'approche Risques & opportunités dans la gestion de projet
- ✓ Construire, déployer et assurer le suivi opérationnel du système qualité du projet
- ✓ Identifier les causes racines des non-conformités et assurer le pilotage des actions de traitement, curatif, correctif, préventif.
- ✓ Établir et suivre un Plan qualité projet selon les préconisations des référentiels ISO 10005 et ISO 10006



Avantages de la formation :

- ✓ Mises en situations et cas pratiques
- ✓ Formateurs auditeurs ICA
- ✓ Etudes de cas et jeux cadres



A l'issue de la formation :

Remise au stagiaire d'une attestation de formation.



Programme de la formation :

Jour 1 : Approche systémique de la gestion de projet
Le système qualité du territoire, une interface directe avec la gestion de projet
L'approche Risques et opportunité dans la gestion de projet
Structure des normes relatives à la gestion de projet (FD ISO 10005 et FD ISO 10006).

Jour 2 : Gestion de projet : l'établissement du plan qualité projet
Focus ISO 10005 et 10006 / Construction du plan qualité
Maîtrise des contrôles et traçabilité
Référentes techniques, réglementaires et normatives

Jour 3 : Amélioration continue
Gestion des non conformités / Actions curatives, correctives, préventives
Approches des coûts de non qualité
Indicateurs et mesure, tableau de bord et gestion de la performance /
Intégration QSSHE