

Réhabilitation Ouvrages d'alimentation en eau potable

Ref_EAU_HYD_001

Objectifs pédagogiques

 Connaître les pathologies des réservoirs d'eau potable et les solutions de réhabilitation sur les aspects génie civil, étanchéité, serrurerie, hydraulique, ...

Modalité d'accès

- Entre 6 et 10 stagiaires
- Formation Inter-Entreprise ou Intra-Entreprise

Public concerné

Cette formation s'adresse à un public qui souhaite s'initier sur les techniques de réhabilitation de réservoirs d'eau potable, au sein des services d'eau des collectivités et syndicats (technicien, chef de service, exploitant)

Prérequis

Pas de prérequis nécessaire

Informations complémentaires

<u>Lieu</u>

Nantes ou Intra-Entreprise

<u>Durée</u>

1j soit 7h

<u>Date</u>

Réalisable sous 1 mois

Tarif

620 €HT/stagiaire ou sur devis en Intra-Entreprise

<u>Contenu</u>

- Rappel de fonctionnement des réservoirs au sol, sur tour
- Les intervenants d'un projet de réhabilitation
- Les spécialités concernées
- Les phases des missions d'un projet
- Les différents types de travaux
- Présentation des pathologies et désordres, et techniques de réhabilitation

Méthodes mobilisées

- Exposé en salle 90% / Etude de cas 10%
- Support de présentation, textes réglementaires, exemples, ...

Intervenant.e(s)

Frédéric POUPELIN : Maître d'Œuvre ouvrages eau potable- SCE

Modalité(s) d'évaluation

• Etude de cas / questions orales...

Documents remis

- Attestation de fin de formation
- Ressources pédagogiques utilisées

Accessibilité

Si vous êtes en situation de handicap, vous pouvez être amené à avoir besoin d'un accompagnement spécifique ou d'une aide adaptée. Afin d'assurer que les moyens de la prestation de formation peuvent être adaptés à vos besoins spécifiques, vous pouvez nous contacter par téléphone ou par courriel.

Contacts

Resp. formation	Frederic POUPELIN	06 71 60 85 32	frederic.poupelin@sce.fr
Resp. administratif et pédagogique	Christophe BUYS	06 78 04 40 84	ecole@groupe-keran.com
Référente handicap	Vanessa MABON	02 51 17 29 29	rh@sce.fr

Version du 19/03/2024 Page 1 / 2



Réhabilitation Ouvrages d'alimentation en eau potable

Ref_EAU_HYD_001

Programme

Matin - Salle // Frédéric POUPELIN

- Généralités et rappel de fonctionnement des réservoirs
- Définition de la réhabilitation d'ouvrages
- Les intervenants d'un projet de réhabilitation
- Les données d'entrées nécessaires
- Les spécificités des opérateurs téléphoniques (antennes existantes)
- Définition des missions de diagnostics

Après-midi - Salle // Frédéric POUPELIN

- Définition des missions de diagnostics (suite)
- Définition des missions d'un projet
- Les typologies de travaux
- Exemples de pathologies et réhabilitation appropriée
- Coûts des travaux
- Les normes et les fascicules concernés

Indicateurs de résultats

Nombre de stagiaires ayant démarré la formation	11
Taux de satisfaction	3,73/4
Taux d'assiduité	100%

KERAN - SIRET : 447 679 218 00027 - APE : 7010Z - NDA : 524 410 425 44