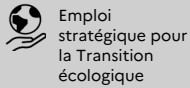


F1708

INSTALLATEUR-POSEUR / INSTALLATRICE-POSEUSE DE PISCINES PRÉFABRIQUÉES



Autres emplois décrits

- Maçon-piscinier / Maçonne-piscinière
- Technicien / Technicienne d'équipements de piscine
- Piscinier / Piscinière

Définition

Supervise la mise en œuvre des fondations du bassin, veille à l'étanchéité des installations.

- Met en œuvre les techniques du traitement de l'eau, des installations hydrauliques et des filtrations.
- Assure également l'entretien saisonnier de piscines et effectue les réparations nécessaires.
- Prend en compte la gestion de l'écosystème.

Accès à l'emploi

Cet emploi est accessible avec un diplôme de niveau CAP minimum, BP ou titre professionnel dans le secteur des installations sanitaires ou métiers de la piscine.

Certifications et diplômes :

- CAP monteur en installations sanitaires
- BP métiers de la piscine
- Titre professionnel technicien d'installation et de maintenance de piscines
- Habilitation BR restrictive en montage et dépannage piscines
- Habilitation électrique B2V (essai) chargé de travaux au voisinage, basse tension
- Habilitation électrique B2V chargé de travaux électriques au voisinage, basse tension

Compétences

Savoir-faire

Savoir-faire principaux

Production, Construction, Qualité, Logistique

- Planifier des opérations de chantier
- Coffrer des ouvrages en béton
- Installer des systèmes hydrauliques
- Installer des systèmes de filtration d'eau
- Effectuer la maintenance de premier niveau des outillages et des équipements
- Entretien d'un équipement, d'une machine, d'une installation
- Contrôler la conformité d'un équipement, d'une machine, d'une installation
- Préparer du matériel en prévision d'un travail
- Monter et régler une installation, une machine
- Appliquer un traitement, un produit

Communication, Création, Innovation, Nouvelles technologies

- Analyser une situation et produire un diagnostic

Transition numérique

Savoir-faire secondaires

Production, Construction, Qualité, Logistique

- Réaliser des ouvrages de maçonnerie paysagère (dallages, pavages, murets, escaliers, ...)
- Définir le périmètre d'une zone d'intervention
- Réaliser des travaux d'aménagement
- Immerger un bassin ou un étang
- Ajuster le niveau d'un plan d'eau
- Réaliser une opération de maintenance
- Réparer un équipement, une machine, une installation
- Identifier la cause d'une anomalie
- Intégrer et entretenir un élément de décoration
- Calibrer un produit
- Réaliser un test de contrôle de salinité
- Sécuriser le périmètre d'intervention
- Planifier des interventions de maintenance
- Contrôler un équipement ou matériel
- Déterminer des mesures correctives
- Conduire un véhicule routier

Coopération, Organisation et Développement de ses compétences

- Respecter les règles de Qualité, Hygiène, Sécurité, Santé et Environnement (QHSSE) Transition écologique
- Utiliser les outils numériques Transition numérique

Communication, Création, Innovation, Nouvelles technologies

- Réaliser un prélèvement
- Prélever des échantillons de matières ou de produits
- Collecter, tester, analyser des échantillons, des matériaux
- Analyser, exploiter, structurer des données Transition numérique
- Analyser des résultats de mesures
- Comprendre, interpréter des données et documents techniques Transition numérique
- Renseigner des documents de contrôle, d'intervention

Management, Social, Soins

- Transmettre une technique, un savoir-faire
- Organiser le travail d'une équipe

Développement économique

- Apporter une assistance technique aux équipes
- Répondre aux attentes d'un client
- Présenter et valoriser un produit ou un service
- Déterminer des solutions technico-économiques

Pilotage, Gestion, Cadre réglementaire

- Rédiger des rapports détaillés sur les interventions effectuées
- Vérifier la conformité d'une réalisation avec un cahier des charges

Savoir-être professionnels

- Faire preuve d'autonomie
- Faire preuve de rigueur et de précision
- Avoir l'esprit d'équipe

Savoirs

Normes et procédés

- Lecture de plans et de schémas
- Procédés d'étanchéité
- Qualité et traitement des eaux
- Règles de sécurité
- Traçabilité des produits

Domaines d'expertise

- Manipulation d'outil de mesure et de contrôle (microscope, PH-mètre, densimètre, etc.)
- Manipulation de produits chimiques
- Installation de systèmes hydrauliques
- Chimie
- Caractéristiques des écosystèmes

Transition écologique

Techniques professionnelles

- Techniques de maçonnerie
- Techniques de terrassement
- Techniques de traitement des eaux

Produits, outils et matières

- Caractéristiques des coffrages

Contextes de travail



Conditions de travail et risques professionnels

- Au domicile d'un particulier
- Déplacements professionnels
- En extérieur
- Port d'équipement de protection individuelle (EPI) : gants, chaussures, casque, protections auditives
- Sur chantier



Horaires et durée du travail

- Travail saisonnier



Publics spécifiques

- Particuliers
-

Secteurs d'activité

- Bâtiment et travaux publics (BTP)