

F1708

INSTALLATEUR-POSEUR / INSTALLATRICE-POSEUSE DE PISCINES PRÉFABRIQUÉES

Autres emplois décrits

- Maçon-piscinier / Maçonne-piscinière
- 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

Construction	Planifier des opérations de chantier
	Coffrer des ouvrages en béton
	Installer des systèmes hydrauliques
	Installer des systèmes de filtration d'eau
	Réaliser des ouvrages de maçonnerie paysagère (dallages, pavages, murets, escaliers, ...)
Aménagement	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

Maintenance, Réparation	Effectuer la maintenance de premier niveau des outillages et des équipements
	Entretien un équipement, une machine, une installation
	Contrôler la conformité d'un équipement, d'une machine, d'une installation
	Réaliser une opération de maintenance
	Réparer un équipement, une machine, une installation
	Identifier la cause d'une anomalie
Production, Fabrication	Entretien un élément de décoration
	Préparer du matériel en prévision d'un travail
	Calibrer un produit
	Monter et régler une installation, une machine
	Appliquer un traitement, un produit
Organisation	Réaliser un test de contrôle de salinité
	Respecter les règles de Qualité, Hygiène, Sécurité, Santé et Environnement (QHSSE) 
	Utiliser les outils numériques
Prévention des risques	Sécuriser le périmètre d'intervention
	Planifier des interventions de maintenance
	Contrôler un équipement ou matériel
	Déterminer des mesures correctives
Recherche, Innovation	Réaliser un prélèvement
	Prélever des échantillons de matières ou de produits
	Collecter, tester, analyser des échantillons, des matériaux
Conseil, Transmission	Transmettre une technique, un savoir-faire
Management	Organiser le travail d'une équipe
Relation client	Apporter une assistance technique aux équipes
	Répondre aux attentes d'un client
Gestion administrative et comptable	Établir un rapport d'intervention
Pilotage et maîtrise des coûts	Vérifier la conformité d'une réalisation avec un cahier des charges
Transport	Conduire un véhicule routier
Développement commercial	Présenter et valoriser un produit ou un service
Stratégie de développement	Déterminer des solutions technico-économiques

Data et Nouvelles technologies

- Analyser, exploiter, structurer des données
- Analyser des résultats de mesures
- Comprendre, interpréter des données et documents techniques
- Renseigner des documents de contrôle, d'intervention
- Analyser une situation et produire un diagnostic**

Savoir-être professionnels

- Faire preuve d'autonomie
- Faire preuve de rigueur et de précision
- Travailler en équipe

Savoirs

Normes et procédés

- Lecture de plan, de schéma
- 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, ...)
- Manipulation de produits chimiques
- Hydraulique
- Chimie
- Caractéristiques des écosystèmes

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 individuel (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)