

# TECHNICIEN D'INSTALLATION ET DE MAINTENANCE DE PISCINES

(Niveau 4)

## PUBLIC CONCERNÉ

### Par la voie de l'apprentissage :

- > jeunes âgés de 16 à 29 ans révolus au début de la formation
- > apprentis de moins de 35 ans en poursuite d'études après un diplôme de niveau 3

### Sans condition d'âge pour les personnes :

- > reconnues travailleur handicapé
- > ayant un projet de création ou reprise d'entreprise nécessitant le diplôme
- > sur la liste des sportifs de haut niveau

### En contrat de professionnalisation :

- En contrat de professionnalisation :
- > jeunes âgés de 16 à 25 ans révolus au début de la formation
  - > demandeurs d'emploi d'au moins 26 ans
  - > bénéficiaires de minima sociaux

### Autres dispositifs :

Salariés, retraités, demandeurs d'emploi

## CONDITIONS D'ACCÈS

### Par la voie de l'apprentissage ou le contrat de professionnalisation :

L'inscription définitive est conditionnée par la signature d'un contrat d'apprentissage ou de professionnalisation avec une entreprise dont le secteur d'activité correspond au métier visé.

### Pour les autres dispositifs :

Une convention de stage devra être signée avec une entreprise d'accueil.

## PRÉREQUIS

- > Être titulaire d'un diplôme ou titre de niveau 3 ou de niveau supérieur, inscrit au répertoire national des certifications professionnelles

### Être médicalement apte à l'exercice du métier visé

## DURÉE

**Standard :** 1 an (455 heures de formation au centre)

**Adaptée à votre profil après positionnement à l'entrée en formation**

## MÉTIER(S) VISÉ(S)

- > Technicien piscine
- > Technicien de maintenance piscine
- > Technicien de rénovation piscine

## OBJECTIFS

### Bloc n° 1 : Installer et rénover un bassin de piscine

- Organiser et suivre l'installation ou la rénovation de la structure du bassin d'une piscine
- Implanter ou rénover des réseaux, équipements et accessoires hydrauliques d'une piscine
- Implanter ou rénover des réseaux, équipements et accessoires électriques d'une piscine
- Poser une étanchéité de bassin de type liner et membrane armée

### Bloc n° 2 : Mettre en service une piscine

- Vérifier l'installation d'une piscine et ses accessoires avant la mise en service
- Réaliser la mise en service d'une installation et des accessoires d'une piscine
- Informer et conseiller le client sur le fonctionnement et la conduite de son installation de piscine

### Bloc n° 3 : Réaliser la maintenance d'une piscine

- Assurer la maintenance préventive de l'installation et des accessoires d'une piscine
- Assurer la maintenance curative de l'installation et des accessoires d'une piscine
- Apporter un conseil technique et des solutions d'évolution sur l'installation et les accessoires d'une piscine

## CONTENU

### Domaine professionnel

- Suivi du chantier
- Technologie des installations de piscines
- Techniques et procédés de mise en œuvre de piscines et de leurs accessoires
- Techniques et procédés de maintenance préventive et curative de piscines et de leurs accessoires
- Électricité
- Santé et Sécurité au Travail

### Prévention des risques professionnels

- Préparation à l'habilitation électrique B2V Essai - BR conformément à la norme NF C 18-510

### Domaine général

- Mathématiques et Sciences appliquées
- Communication technique

## LIEU DE FORMATION

**Vendée : La Roche-sur-Yon**  
Horaires : 8h30-12h / 13h15-16h45

## EFFECTIF

**MINI** : 8 apprenants par groupe  
**MAXI** : 16 apprenants par groupe

## ORGANISATION DE LA FORMATION

**En alternance** :  
1 semaine en centre de formation  
2 semaines en entreprise

## PÉRIODE D'ENTRÉE EN FORMATION

**Standard** : Septembre

Nous contacter pour étudier les possibilités d'entrée en cours d'année de formation

## TARIFS DE LA FORMATION

**Contrat d'apprentissage et de professionnalisation** : formation gratuite pour l'apprenant, éligible à une prise en charge par l'OPCO de l'entreprise formatrice

**Autres dispositifs** : 7735€ nets de taxe

**Formation éligible à une prise en charge par les OPCO, Pôle emploi, Transitions Pro et au titre du CPF** : Nous contacter pour + d'infos

## INFOS ET INSCRIPTION

- > Modalités d'inscription
- > Résultats aux examens
- > Taux d'insertion professionnelle
- > Parcours de formation et passerelles
- > Journées portes ouvertes
- > Accessibilité aux personnes en situation de handicap
- > [...]

Renseignements dans le centre le plus proche de chez vous ou sur son site internet :

[www.btpcfa85.com](http://www.btpcfa85.com)

## MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

### Méthodes pédagogiques

La formation combine :

- Des apports théoriques
- Des retours d'expérience
- Des travaux collaboratifs
- Des mises en situation professionnelle

### Outils et moyens techniques

- Salles de formation équipées de PC/tablettes et vidéoprojecteur
- Plateau technique
- Plateforme LMS (e-learning)
- Centre de ressources

### Moyens humains

Formateurs d'Enseignements Professionnels et d'Enseignements Généraux (cf. liste en annexe)

### Modalités de suivi de l'exécution

Suivi des présences  
Certificat de réalisation

### Modalités d'évaluation

Évaluation formative tout au long de la formation : questionnaires, études de cas, réalisations pratiques

Évaluation certificative conforme aux modalités de l'organisme certificateur : Les compétences des candidats sont évaluées par un jury au vu :

- > d'un questionnaire professionnel
- > d'une mise en situation professionnelle
- > du dossier professionnel
- > d'un entretien avec le jury destiné à vérifier le niveau de maîtrise par le candidat des compétences requises pour l'exercice des activités composant le titre professionnel

Validation de Certificats de Compétences Professionnelles (CCP) par le jury :

- CCP1 Installer et rénover un bassin de piscine
- CCP2 Mettre en service une piscine
- CCP3 Réaliser la maintenance d'une piscine

**Formation inscrite au RNCP permettant la validation d'un ou plusieurs blocs de compétences (Code RNCP : 34890)** + d'infos sur [certificationprofessionnelle.fr](http://certificationprofessionnelle.fr)

Ce titre professionnel ne présente pas d'équivalence avec d'autres formations au niveau européen.

## POURSUITE DE FORMATION

- > Formation « Responsable Technique » PME de la Construction de niveau Bac+2, tous corps d'état