



# ELECTRICITÉ APPLIQUÉE - INSTALLATION ET DÉPANNAGE

[Référence : P602C]

## LIEU(X) DE FORMATION

BTP CFA Vendée - Institut Supérieur des  
Métiers de la Piscine  
Bd Léon Martin  
85000 - La Roche-sur-Yon

## PUBLIC CONCERNÉ

Salariés, demandeurs d'emploi, gérant ou  
créateur d'entreprise dans le secteur de la  
piscine

## EFFECTIF

**MINI** : 3 stagiaires  
**MAXI** : 10 stagiaires

## NIVEAU DE FORMATION

Niveau : perfectionnement

## PRÉREQUIS

- > Avoir une expérience professionnelle d'au  
moins 6 mois en installation ou conduite de  
piscine  
ou
- > Avoir suivi la formation : Initiation aux  
installations de piscines (découverte  
métier)

## DURÉE / DATES

2 jour(s) - 14 heures

- Session : 04 et 05/02/2025

Horaires : 8h30-12h / 13h15-16h45

## COÛT DE LA FORMATION

630€ exonéré de TVA — Art. 261.4.4 a du  
CGI

## MATÉRIEL À PRÉVOIR POUR LA FORMATION

- > Équipements de Protection Individuelle
- > Un crayon pour la prise de notes

## INFOS ET INSCRIPTION

- > Formulaire de demande d'inscription
- > Accessibilité aux personnes en situation de  
handicap
- > [...]

Renseignements sur notre site internet  
[www.btpcfa-pdl.com/ISMP](http://www.btpcfa-pdl.com/ISMP) ou auprès de  
votre contact :

## Aurélien PRIEUR TESSIER

Chargé de formation continue  
02 51 62 78 70  
[aurelien.prieur@btpcfa-pdl.com](mailto:aurelien.prieur@btpcfa-pdl.com)

Édité le 13/07/2024 - V1

## OBJECTIFS

À l'issue de la formation, le stagiaire sera capable de :

- > TPISC - C03 - Planter ou rénover des réseaux, équipements et  
accessoires électriques d'une piscine.
- > TPISC - C09 - Assurer la maintenance corrective de l'installation  
et des accessoires d'une piscine

## CONTENU

- > **Bases en électricité** :
  - Les grandeurs électriques
  - Normes
  - Le matériel électrique
- > **Câblage** :
  - Lecture de schémas
  - Réalisation d'un câblage d'un coffret
  - Contrôles hors tension
- > **Initiation à la maintenance corrective partie électrique** :
  - Principe de fonctionnement d'une installation de piscine privée
  - Procédures de maintenance corrective
  - Etude de cas concrets

## MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

### Formation en présentiel

**Encadrement pédagogique** : M. Pierre BERNARD, qualifié(e) et  
expérimenté(e) en métiers de l'électricité

**Moyens matériels** : salle équipée d'un vidéoprojecteur, plateforme  
technique, caisses à outils

**Moyens pédagogiques** : des apports théoriques, des exercices  
pratiques, des mises en situation pratique

**Suivi pédagogique** : sans objet

## SUIVI ET ÉVALUATION

**Modalités de suivi de l'exécution** : Feuille de présence

**Modalités d'évaluation** : observation des productions

**Sanction** : Attestation de formation

