

---

## Programme de Formation

---

### La récupération et l'exploitation de l'eau de pluie

---

#### Organisation

---

**Durée :** 7 heures

**Mode d'organisation :** Présentiel

---

#### Contenu pédagogique

---



##### **Public visé**

Installateurs de récupérateurs (plombier, couvreur...)



##### **Objectifs pédagogiques**

Comprendre les enjeux de la récupération de l'eau de pluie

Distinguer la récupération des eaux de pluie et la rétention des eaux pluviales

Connaître les normes et les textes réglementaires

Savoir dimensionner une installation de récupération des eaux de pluie



##### **Description**

Comprendre l'histoire de l'homme et de son environnement aquatique

Connaître le contexte et les enjeux liés à la récupération des eaux de pluie

Quelle est la différence entre récupération et la rétention ?

Savoir traiter un dossier de récupération et connaître les erreurs à éviter

Savoir conseiller et argumenter la solution technique adaptée

S'approprier les configuration d'installation

Savoir utiliser un logiciel de dimensionnement

Savoir chiffrer une installation



##### **Prérequis**

Aucun



##### **Modalités pédagogiques**

Méthodes actives et participatives : films, vidéos, études de cas...



##### **Moyens et supports pédagogiques**

Les supports de formation seront accessibles dans l'espace extranet du stagiaire ou remis lors ou à l'issue de la formation.



##### **Modalités d'évaluation et de suivi**

Auto-positionnement avant et après la formation par les stagiaires

Attestation de formation envoyée à l'entreprise après la formation

