

## PRATIQUER LA PIERRE SÈCHE | 3 & 4 AVRIL 2024

### Comprendre les principes de base d'un mur en pierre sèche



Soucieuse de la préservation des qualités du cadre de vie du territoire, des savoir-faires locaux, des restanques et de leur entretien, la DPVA sollicite l'appui du CAUE Var et de ses partenaires pour mettre en place une session de formation pratique sur les ouvrages en pierre sèche à destination de ses techniciens.

Cette session de formation se tiendra dans le cadre des actions locales du Plan Climat Air Energie Territoire (PCAET), des événements locaux sur la pierre sèche, des actions de la démarche Pays d'Art et d'Histoire et de la formation des techniciens du territoire sur ce savoir-faire patrimonial et contemporain.

#### PUBLIC

**Techniciens des collectivités du territoire de la Dracénie Provence Verdon Agglomération**  
(session réservée aux Services Techniques de la Communauté d'agglomération et des communes)

#### LIEU

**Trans-en-Provence**  
(La Vigne à Vélo)

#### DATES

**Mercredi 3 et jeudi 4 avril 2024**

#### DURÉE

**2 jours (9h - 17h)**

#### INTERVENANT.E.S

**Arnaud Autric** (Murailleur-caladeur, référent Pierre sèche au CAUE Var)

#### INSCRIPTION

- [contact@cauevar.fr](mailto:contact@cauevar.fr)  
- 04 94 22 65 75

#### TARIF

**Gratuit**  
(session organisée dans le cadre de la formation des techniciens)

#### CONTEXTE

- Démarche du Plan Climat Energie Atmosphère Territorial de la Dracénie
- Démarche «Pays d'Art et d'Histoire» en Dracénie
- Rencontres et atelier participatif sur la pierre sèche organisée le 6 avril 2024

#### OBJECTIFS

- Appréhender et réaliser des assemblages de moellons de pierre peu retaillées sans l'aide de mortier et de liant,
- Monter des murs de soutènement en pierre sèche retenant les terres des terrasses agricoles, jardins ou chemins,
- Maîtriser la technique de mise en œuvre et les spécificités de comportement de ce type de maçonnerie
- Estimer les valeurs des ouvrages en pierre sèche,
- Acquérir la connaissance nécessaire à la gestion des ouvrages.

#### CONTENU DE LA FORMATION

- L'observation des lieux
- La typologie des ouvrages en pierre sèche
- Les orientations hydrauliques
- L'étude du projet de restauration
- L'approvisionnement
- La sécurité
- L'implantation
- Le terrassement
- Les règles d'appareillage
- Les matériaux et l'environnement
- Les styles de construction

#### JOUR 1 - MODULE PRATIQUE

- Chantier-école

#### JOUR 2 - MODULE PRATIQUE

- Chantier-école

#### PRÉ-REQUIS

Aucun

#### NOMBRE DE STAGIAIRES

15