

## **QUELQUES RÉALISATIONS RÉCENTES #3**

# MAINTENANCE DES INSTALLATIONS ÉLECTROMÉCANIQUES D'UN RÉSERVOIR D'EAU POTABLE

# COMMUNE DE MONTGELLAFFREY ST-FRANÇOIS-LONGCHAMPS MASSIF DE LA LAUZIERE

Contrat de Maintenance des installations électromécanique du réservoir d'eau potable situé sur le site du Lac de la grande Léchère à 1685m d'altitude.

Nous effectuons une visite annuelle pour l'entretien de la PICO TURBINE alimenté par le captage d'eau potable de la commune situé au lieu-dit la platière à 2020m d'altitude.

# L'énergie produite par la turbine est distribuée de la manière suivante

1-/ Alimentation des deux systèmes de traitement UV du réservoir (L'un pour l'eau distribué à la commune et l'autre pour l'eau potable du refuge)

**2-/** Alimentation des Utilités du réservoir, débitmètre, Prise de courant, télégestion...

3-/ Alimentation du Refuge de la Grande Léchère.

#### Nous effectuons également

L'entretien des UV, remplacement des lampes et nettoyage des Quartz Le nettoyage du filtre d'arrivée d'eau du captage. Le relevé des différentes mesures.





### **GROUPEMENT**

#### **ELECTREAU**

Représenté par : Jérôme BOULUD 04.74.18.67.25 - contact@electreau.fr

#### HIS&O

Représenté par : Valentin CLAEYS

06.22.41.84.45 - valentin.claeys@gmail.com

Le bureau His&O a réalisé la conception de l'ouvrage de turbinage et de désinfection pour le compte du SIVOM du Parc de la Lauzière. Il assure régulièrement des formations d'étudiants également sur ce site.



