



VALJOUFFREY

Une éolienne pour le refuge de Font Turbat



Les pilotes et le CAF, l'éolienne assemblée au sol. Photo Le DL

préc.

suiv.

1 / 3



Tweeter



Ce mercredi, le Club alpin français de Grenoble Oisans installait une éolienne pour l'alimentation en électricité du refuge de Font Turbat.

Jean-Paul Candé, initiateur et responsable en charge du projet et de l'installation, était présent tôt ce mercredi matin pour assembler une éolienne à axe verticale sur un mât en acier inoxydable de 6 mètres de long.

Adaptée à l'environnement du parc des Écrins

L'ensemble, une fois monté, a été héliporté dans la matinée pour une installation directement in situ derrière le refuge. La particularité de cet équipement, d'une puissance de 500 watts, réside dans le fait qu'il participe à un mix énergétique, panneaux solaires et groupe électrogène déjà installés.

TAGS :

- o Valjouffrey
- o Isère-Sud
- o Environnement
- o Economie et Finance
- o Montagne

NOTEZ CET

ARTICLE :

LA QUESTION DU JOUR

Pouvoir d'achat : les promesses du gouvernement sont-elles tenues ?

- Oui
 Non

Envoyer Résultats

Commentez votre choix
Voir tous les votes



Présidentielle : webdocumentaire



LE TOP 10 DES ARTICLES

articles les + lus articles les + commentés

Un homme retrouvé pendu par le caleçon au grillage du cimetière

Elle laisse ses enfants seuls et part un mois en vacances

Un Français remporte l'EuroMillions : est-ce vous ?

La journaliste de LCI Marlène Seguin se tue à cheval

Meyrieu-les-Étangs : un enfant meurt noyé à la base de loisirs

Un poids lourd se couche : retour à la normale sur l'A7

Oeufs contaminés : des pâtes de fabrication française dans la liste

Blessé par le tir d'un policier qu'il aurait tenté de renverser

L'automobiliste qui contestait le traité d'annexion de la Savoie perd en justice

Des policiers interpellent Jésus Christ

VOS TAGS FAVORIS

Cette éolienne est particulièrement silencieuse puisqu'elle utilise pour ses rotors la sustentation magnétique. Elle démarre avec une très faible vitesse de vent, ne nécessite que peu d'entretien, est économique et s'use très peu. Une technologie bien adaptée à l'environnement de haute montagne de Font Turbat et qui a été agréé par le Parc national des Écrins, puisque le refuge se situe dans la zone cœur du parc.

Deux rotations d'hélicoptère ont été nécessaires pour acheminer l'ensemble du matériel et quelques vivres pour la gérante Sandrine. Une opération remarquable tant par son innovation que par la logistique mise en œuvre.

Par **Gérard JACQUEMIN** | Publié le 18/08/2017 à 06:08 | Vu 1804 fois

> Restez alerté au quotidien, abonnez-vous gratuitement à notre alerte info, cliquez-ici

VOS COMMENTAIRES

Vous souhaitez poster un commentaire, [cliquez ici](#).



riquet07

Écolo quand ils veulent !!!

18.08.2017 | 17h36

[signaler un abus](#)

Connectez-vous pour laisser un commentaire

Se connecter

Pour accéder à votre espace personnel, vous devez fournir un identifiant et un mot de passe.

Email

Mot de passe

OK

Cliquez sur pour ajouter le tag de la page à vos tags favoris.

DEVENEZ FAN DU DAUPHINÉ



Le Dauphiné Libéré
275 701 mentions J'aime

J'aime cette Page

Partager

21 amis aiment ça



LIENS COMMERCIAUX



Le Coin Resto

Retrouvez tous les restaurants de votre région.

[en savoir plus](#)



Un service ?

Retrouvez notre rubrique Espaces Services

[Cliquez ici](#)

OFFRE DE L'ÉTÉ

1 PASS ANNUEL
= 1 TABLETTE OFFERTE

AILLEURS SUR LE WEB

Contenus sponsorisés



RED BY SFR
Une rentrée pour changer de forfait mobile, 30Go pour



SANTÉ LONGÉVITÉ
Ce nouveau probiotique fait fondre vos kilos en trop !



LES MAUX DE DOS
Le bon traitement contre la curalgie

SUR LE DAUPHINÉ

Nissan QASHQAI : dominez tous les terrains avec la technologie all mode 4x4-i.

Dynamisme sous contrôle

Ce thérapeute défie l'industrie des régimes

Ventre plat

Publicité