



Activités nautiques sur le lac du Laouzas.



Vue sur le Cirque de Navacelles.

CC Ledervois & Larzac

1966-2016 UN DEMI-SIÈCLE D'ÉNERGIE ET DE TOURISME AUTOUR DU LAC DU LAOUZAS

Depuis sa création, le barrage du Laouzas, propice aux activités nautiques et à la baignade, a exercé un attrait touristique de plus en plus important pour l'économie de la région. Au-delà de son rôle d'hydroélectricien, EDF accompagne le territoire dans le développement d'infrastructures autour du lac. Chaque année, ce sont près de 25 000 vacanciers qui profitent de ces installations et du cadre naturel des Monts de Lacaune.



Maintenance sur un groupe hydraulique de la centrale de Montahut.

Vous souhaitez découvrir le fonctionnement d'une centrale hydroélectrique ?

Avec son diaporama 3D « Du plateau des lacs à la Méditerranée » le centre CEBENNA à Olargues, retrace en images l'histoire de l'eau, des Hommes, d'un territoire et d'un ouvrage : celle du complexe hydroélectrique de Montahut !

CEBENNA - Avenue du Champ des Hortes 34390 Olargues - www.cebenna.org



EDF-SA
22-30 avenue de Wagram
75382 Paris Cedex 08 - France
Capital de 960 069 513,50 euros
552081317 R.C.S. Paris
www.edf.com

EDF - Hydraulique Tarn-Agout

Zone industrielle Albitech
Rue Gustave Eiffel
81012 Albi Cedex 09

Pour tout savoir
de l'actualité d'EDF Hydraulique
dans le grand Sud-ouest



@Tarn_Agout



Realisation: quatroul.com - © Crédit photos: médiathèque EDF, Jean-Marie Badier - MAI 2016



LE GROUPEMENT D'USINES DE **MONTAHUT**



Avec une puissance installée de 100 MW, l'usine souterraine de Montahut est un maillon essentiel pour la sûreté du réseau électrique français.

Alimentée par le barrage du Laouzas avec une hauteur de chute de 620 mètres, elle capte une partie des eaux du bassin versant atlantique des rivières Agout et Vèbre. Ces eaux, une fois turbinées, sont restituées sur le bassin versant méditerranéen dans le Jaur, affluent de l'Orb.

LES CHIFFRES-CLÉS

15 salariés

4 centrales hydroélectriques
(Montahut, Madières, Vesoles, Truscas)

8 groupes de production

2 grands barrages
(Laouzas, Vesoles)

255 millions de KWh produits
soit la consommation annuelle
des habitants de la communauté
d'agglomération Béziers-Méditerranée

