

15 JUIN 2010

## EDF invite le public à découvrir l'usine hydroélectrique des Salelles le samedi 3 juillet 2010

Pour la première fois au cœur des gorges du Chassezac, EDF va accueillir le public sur l'usine des Salelles située à proximité des Vans. Dans le cadre de cette « Journée Découverte de l'Hydraulique », les visiteurs pourront accéder au cœur de la centrale des Salelles le samedi 3 juillet 2010 de 10h00 à 17h00.

Ces visites guidées et gratuites proposent de plonger pendant une heure au cœur des entrailles de l'usine et de mieux connaître l'histoire de ce site industriel construit entre 1964 et 1968.

Le grand public aura ainsi l'occasion d'avoir des explications sur la production de l'énergie électrique, la surveillance des barrages, le passage des crues, la sécurité autour des installations, la prise en compte de l'environnement, le soutien d'étiage du Chassezac ...

Ces visites seront assurées par les agents EDF qui travaillent sur cette installation.

Pour des raisons de sécurité, l'accès au site se réalisera obligatoirement par des navettes gratuites mises à disposition par EDF aux départs de La Poste de Gravières et du parking parapente de Gravières.

Pour participer à la visite guidée de la centrale, il est impératif de s'inscrire auprès de l'Office de Tourisme des Vans au 05 75 37 24 48.

Le jour de la visite, EDF rappelle qu'il est nécessaire de se présenter avec sa carte d'identité et de venir avec des chaussures adaptées.

### L'USINE HYDROELECTRIQUE DES SALELLES



L'usine des Salelles est alimentée par le barrage de Malarce.

Mise en service en 1968, cette usine a une puissance installée de 15 MW, ce qui correspond à la consommation annuelle de 21 000 habitants.

Etant la dernière usine hydroélectrique installée sur la rivière Chassezac, elle permet d'assurer un soutien constant de l'alimentation en eau dans la rivière et même en période estivale.

La totalité des usines hydroélectriques installées sur le Chassezac produit chaque année l'équivalent de la consommation en électricité de 160 000 personnes, soit 2 fois la population de la Lozère ou la moitié de celle de l'Ardèche.

Le Groupe EDF, un des leaders sur le marché de l'énergie en Europe, est un énergéticien intégré, présent sur l'ensemble des métiers : la production, le transport, la distribution, le négoce et la vente d'énergies. Premier producteur d'électricité en Europe, le Groupe dispose en France de moyens de production essentiellement nucléaires et hydrauliques fournissant à 95 % une électricité sans émission de CO<sub>2</sub>. Ses filiales de transport et de distribution d'électricité exploitent 1 285 000 km de lignes électriques aériennes et souterraines de moyenne et basse tension et de l'ordre de 100 000 km de réseaux à haute et très haute tension. Le Groupe participe à la fourniture d'énergies et de services à environ 38 millions de clients dans le monde, dont près de 28 millions en France. Le Groupe a réalisé en 2009 un chiffre d'affaires consolidé de 66,3 milliards d'euros dont 49 % en Europe hors France. EDF, cotée à la Bourse de Paris, est membre de l'indice CAC 40.

EDF - Unité de Production Centre  
Groupe d'Exploitation Hydraulique Loire Ardèche  
Groupement d'Usines du Chassezac  
Usine de Pied de Borne  
48800 VILLEFORT

[www.energies.edf.com](http://www.energies.edf.com)

EDF SA au capital 924 433 331 euros - 552 081 317 R.C.S. Paris

### CONTACT PRESSE :

Céline DUSSERVAIS  
05 55 38 78 26  
06 30 10 44 95  
[celine.dusservais@edf.fr](mailto:celine.dusservais@edf.fr)

