



COMMUNIQUE DE PRESSE

Le 27 août 2010

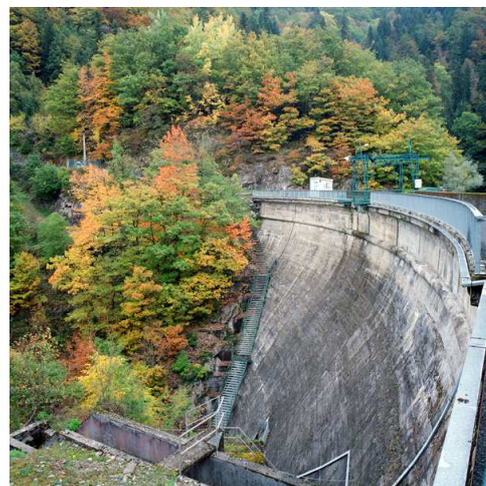
Journées Européennes du Patrimoine dimanche 19 septembre : La SHERM, Groupe GDF SUEZ, fait visiter son site hydroélectrique de Coindre dans le Cantal

À l'occasion des Journées Européennes du Patrimoine, la SHERM, Groupe GDF SUEZ, ouvre les portes de la plus ancienne des usines hydroélectriques de la Haute-Dordogne. Cette manifestation sera une belle occasion pour le grand public de découvrir ce site d'ordinaire fermé à la visite.

Du 13 au 17 septembre, tous les élèves des classes de CM des Communautés de Communes du Pays de Gentiane et du Cézallier seront accueillis à l'usine hydroélectrique de Coindre pour une découverte de l'histoire et du fonctionnement du site, et une sensibilisation aux énergies renouvelables. Le grand public pourra quant à lui entrer dans les coulisses de l'usine le dimanche 19 septembre.

- **Un ouvrage historique**

L'usine de Coindre est située sur la commune de Saint-Amandin et appartient au patrimoine historique de la région. Mise en service en 1927 par la Compagnie des Chemins de Fer Paris-Orléans, cette installation fait partie du Groupement hydroélectrique de Marèges qui a permis d'alimenter les lignes de chemin de fer de la région et de contribuer au désenclavement du Massif volcanique du Cantal.



- **Une énergie d'avenir pour la région**

Avec une production annuelle de 114,7 GWh, l'usine de Coindre fournit l'équivalent des besoins en électricité de 60 000 habitants, soit près du tiers de la population du département.

Symbole de modernité et de dynamisme au début du siècle dernier, l'usine est aujourd'hui encore porteuse d'avenir. Utilisant les eaux de la Petite-Rhue et de la Grande-Rhue, elle produit une énergie propre et certifiée 100% renouvelable, sans émission de CO₂. Elle permet également d'économiser chaque année l'équivalent de 10 000 tonnes de pétrole par rapport à une centrale thermique au fioul.



Portes ouvertes à l'usine de Coindre

Dimanche 19 septembre 2010

9 h 30 – 17 h 00

Au programme (tout au long de la journée) :

- Visites commentées de l'usine -
- Découverte de l'énergie hydroélectrique et de son mode de production
- Projection d'un film consacré à la SHEM et à l'hydroélectricité -

Pour plus d'informations :

www.shem.fr

La SHEM, Groupe GDF SUEZ, producteur d'énergies renouvelables

La Société Hydro Electrique du Midi (SHEM) est un producteur d'électricité à l'expérience centenaire en matière d'hydroélectricité, et un acteur de premier plan du grand Sud-Ouest employant 260 collaborateurs. Ses 51 usines et 12 barrages, répartis sur la chaîne des Pyrénées et les vallées du Lot et de la Dordogne, produisent une énergie propre et sans rejet de CO₂, certifiée 100% renouvelable par l'organisme de certification indépendant TÜV-SÜD. Son parc de production, d'une puissance totale de 778 MW, génère une production annuelle moyenne de 1 828 GWh. La SHEM est une filiale de GDF SUEZ, un leader mondial de l'énergie et le 2^e producteur hydraulique en France.

Contacts presse

SHEM

Monica Maheut

05 61 17 15 72 – 06 08 81 93 53

monica.maheut@shem.fr

Anouk Déqué Communication

Dominique Arnaud

05 61 55 55 65 - 06 15 37 34 92

d.arnaud@adeque.com