

L'Office International de l'Eau fête ses 20 ans !

et inaugure les nouvelles installations pédagogiques du Centre National de Formation aux Métiers de l'Eau

Judi 5 mai 2011 à 11h00, sur son site de La Souterraine - Creuse



Office International de l'Eau
 Boulevard du Cdt. Belmont
 23 300 La Souterraine
 Tél. 05 55 63 17 74

Contact :

Sébastien FURLAN
 Tél. : 05 55 11 47 16
 Fax : 05 55 11 47 01
 Email : s.furlan@oieau.fr

Si vous venez en train

Au départ de :

- Paris - Gare d'Austerlitz - à 7h40.
- Toulouse - Gare Matabiau - à 7h18.

Une navette sera prévue à l'arrivée le matin et au départ en fin de journée entre la gare et le site de l'OIEau.

Merci de nous indiquer si vous choisissez ce mode de transport afin que nous organisions au mieux votre réception en gare de La Souterraine.

Office International de l'Eau

Centre National de Formation aux Métiers de l'Eau
 Boulevard Commandant Belmont
 23 300 La Souterraine

Tél. : 05 55 63 17 74 - Fax : 05 55 63 34 92 – Email : cnfme.23@oieau.fr



PROGRAMME DE LA JOURNEE

- › 10h00 - Accueil
- › 11h00 - Inauguration officielle en présence de
 - Monsieur Claude SERRA, Préfet de la Creuse
 - Monsieur Jean-Paul DENANOT, Président de la Région Limousin
 - Monsieur Jean-Jacques LOZACH, Président du Conseil Général de la Creuse
 - Monsieur Jean-François MUGUAY, Maire de La Souterraine
 - Monsieur Pierre ROUSSEL, Président de l'Office International de l'Eau
 - Monsieur Jean-François DONZIER, Directeur Général de l'Office International de l'Eau
- › 11h45 - Visite des nouvelles installations
- › 12h30 - Buffet
- › 14h00 - Visite et échanges avec les formateurs et personnels de l'OIEau

LES NOUVELLES INSTALLATIONS À LA SOUTERRAINE



Le Centre National de Formation aux Métiers de l'Eau (CNFME) exerce des actions de formation professionnelle continue dans le domaine de l'eau à destination des personnels des services d'eau et d'assainissement des collectivités, des opérateurs privés, des bureaux d'études, des équipementiers et des industriels utilisateurs d'eau.

Ce sont aujourd'hui 6 000 professionnels qui sont formés chaque année, au cours de 550 sessions de formation. Ce succès s'explique en grande partie par une pédagogie active de formation en « situation » qui nécessite un ensemble important de plates-formes techniques installées sur les sites de Limoges et La Souterraine.

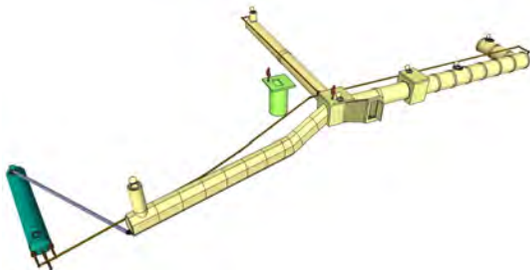
Le CNFME, afin de poursuivre sa croissance, a fait construire un nouveau bâtiment à La Souterraine. Il comporte quatre nouvelles salles de cours ainsi que des bureaux pour les formateurs. Le bâtiment s'inscrit dans une démarche environnementale, avec récupération et réutilisation des eaux de pluie, une ventilation double flux et une gestion optimisée de l'éclairage.



Un laboratoire pédagogique d'analyses d'eau y a été intégré, conçu et équipé suivant les normes les plus récentes, avec des salles de préparation et une salle de cours spécialisée.

Ces travaux ont aussi été l'occasion de remettre à niveau l'ensemble du site, avec la modernisation des locaux construits depuis 30 ans et la refonte des circulations.

L'investissement de 1,3M€ a bénéficié du soutien du Fonds Européen de Développement Régional (FEDER), du plan de relance de l'économie (FNADT), du Conseil Régional du Limousin, du Conseil Général de la Creuse et de la Ville de La Souterraine.



Parallèlement, afin de répondre à une préoccupation croissante des exploitants pour la sécurité de leurs personnels intervenant en espaces confinés, l'OIEau a investi dans la construction d'une plate-forme spécifique, constituée de collecteurs visitables et d'un poste de relevage.

Cet équipement a bénéficié de l'appui des entreprises :



L'OFFICE INTERNATIONAL DE L'EAU FÊTE SES 20 ANS

L'Office International de l'Eau a été créé en septembre 1991, en reprenant les activités de l'Institut de l'Eau de Limoges, de l'Association Française pour l'Etude des Eaux et du Centre de Formation International à la Gestion des Ressources en Eau (CEFIGRE).

Il a développé ses activités au service de la bonne gestion de l'eau en France et à l'International, en privilégiant l'appui institutionnel, la formation des hommes, la diffusion et le partage des connaissances.

L'OIEau apporte des appuis institutionnels aux Autorités des Pays qui le souhaitent pour améliorer partout la bonne gouvernance de l'eau :

- l'OIEau assure le secrétariat du Réseau International des Organismes de Bassin (RIOB), qui est devenu un outil essentiel pour promouvoir la gestion de la ressource en eau à l'échelle des bassins. Le RIOB compte aujourd'hui 188 Organismes-Membres et observateurs dans le monde entier et est devenu un acteur reconnu des grandes institutions internationales.
- l'OIEau joue un rôle important dans la préparation du 6^{ème} Forum Mondial de l'Eau de mars 2012 à Marseille, en coordonnant notamment le Processus Régional Européen.
- l'OIEau a contribué à 21 jumelages institutionnels pour aider les pays d'Europe Centrale et Orientale, ainsi qu'en Méditerranée, à se rapprocher des principes de gestion de l'eau de l'Union Européenne.
- l'OIEau apporte un appui technique à de nombreux Organismes de Bassin ainsi qu'aux organisations chargées de l'eau potable et de l'assainissement en Europe Orientale, Afrique, Asie, Amérique Latine et Méditerranée.

En matière de formation, le Centre National de Formation aux Métiers de l'Eau assure désormais chaque année la formation de près de 6 000 professionnels en France dans les domaines techniques, réglementaires et organisationnels. Il a développé de façon permanente ses plates-formes pédagogiques à Limoges et La Souterraine qui sont aujourd'hui sans équivalent. A l'international, l'OIEau a promu son concept de formation « en situation réelle de travail » en assurant l'ingénierie de centres de formation dans de nombreux pays, notamment en Pologne, au Mexique, en Algérie, en Tunisie, au Maroc, en Arabie Saoudite...

Le Centre National d'Information et de Documentation sur l'Eau (CNIDE) exerce les activités de gestion et diffusion des connaissances sur l'eau. La base documentaire Eaudoc regroupe 200 000 références de livres et d'articles spécialisés et se complète de services électroniques de diffusion d'actualités vers les gestionnaires de l'eau. Le CNIDE est partenaire du Ministère chargé de l'Ecologie et de l'Office National de l'Eau et des Milieux Aquatiques (ONEMA) dans la mise en œuvre du Système d'Information sur l'Eau, en assurant en particulier les travaux du Service d'Administration National des Données et Référentiels sur l'Eau (SANDRE), chargé de standardiser les données sur l'eau. Il intervient aussi dans de nombreux programmes de recherche européens pour en faire connaître les travaux et les résultats.

Implanté à Paris, Sophia Antipolis, Limoges et La Souterraine, l'OIEau compte aujourd'hui près de 110 agents mobilisés pour développer les compétences pour mieux gérer l'eau.