



ANNUAIRE

Vous recherchez un professionnel de l'environnement ?

- Entreprises
- Formations
- Laboratoires



INSCRIPTION

Vous êtes une éco-entreprise ?
Vous pensez que l'action collective peut dynamiser votre organisation ?
Découvrez comment rejoindre notre réseau.



CALENDRIER

Retrouvez les manifestations liées à l'environnement, et les activités de l'association pour les adhérents inscrits sur l'extranet.



ESPACE MEMBRES

(déjà inscrits)

Identifiant

Mot de passe

ok

INSCRIPTION NEWSLETTER

e-mail

ok

Pôle Environnement du Limousin

Contact :

Christine Watson

Tél. 05 55 71 39 59

ou : 07 86 58 78 12

envoyer un e-mail ok

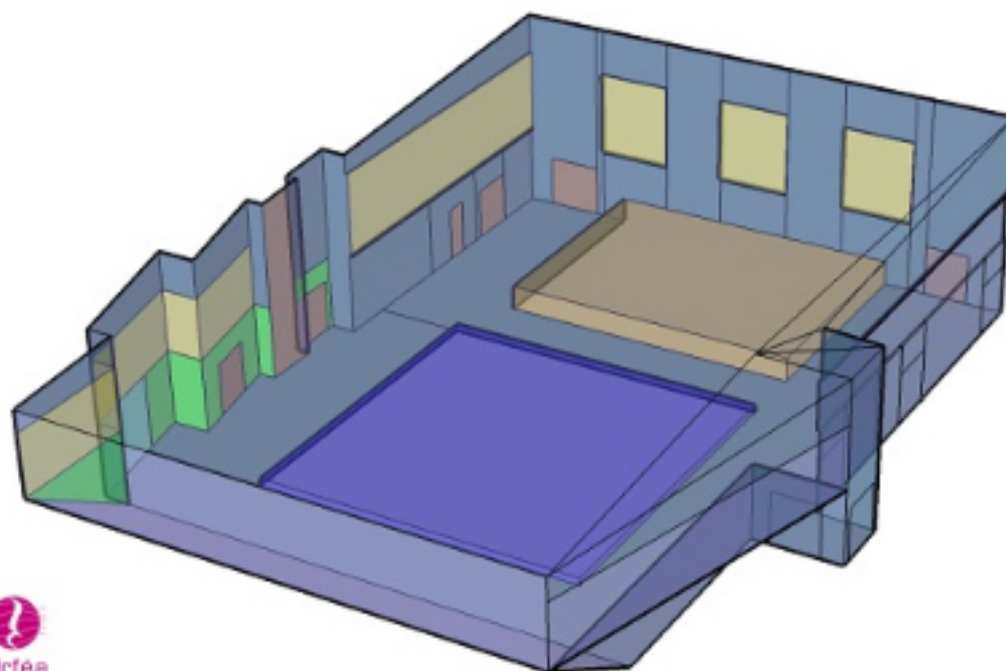
Actualités

ORFEA Acoustique est fier de la sortie de terre de la salle de l'Auzelou à Tulle

Céline Texier

publiée le 22/01/2013

Inauguration de la salle plurifonctionnelle de l'Auzelou, destinée à la vie associative tulliste, pouvant accueillir des groupes moyens ou des congrès importants



Modélisation acoustique de la salle principale de la salle plurifonctionnelle de l'Auzelou à Tulle (19)

Samedi 19 janvier dernier, la salle de l'Auzelou, située à Tulle (19) a été inaugurée en présence des élus locaux ainsi que du Président de la République François Hollande. ORFEA Acoustique, bureau d'études en acoustique ayant travaillé pendant plus de 2 ans sur l'acoustique du bâtiment, était présent à l'inauguration.

Fil actualités

RSE² : Quand les réseaux sociaux sont au cur de la responsabilité sociétale des entreprises

La société Movigi lance RSE² en partenariat avec deux sociétés Timgroup (Ingénierie de l'Information) et Inflexia (Solutions social Media)

publiée le 10-01-2013

Biofouling dans les procédés membranaires : caractérisation, anticipation, maîtrise

Colloque organisé par le CFM les 28 et 29 mars 2013 à Limoges

publiée le 28-12-2012

Bilan carbone, économies et récupération d'énergie dans les installations de traitement des eaux

Colloque organisé par le GRESE le 07 février 2013 à la faculté des sciences et techniques à Limoges

publiée le 27-12-2012

Création d'une chaire universitaire "Grandes retenues et qualité des eaux"

Cette salle plurifonctionnelle est destinée à la vie associative tulleste et peut accueillir des congrès importants. Les acousticiens ont œuvré pour une optimisation du confort acoustique dans l'ensemble des locaux du projet, selon leur destination, leur configuration et leur volume, en ce qui concerne les 4 critères suivants :

- l'isolement acoustique vis-à-vis des bruits en provenance de l'extérieur,
- l'isolement acoustique vis-à-vis des bruits aériens et solidiens à l'intérieur,
- les durées de réverbérations des locaux,
- et le niveau sonore du bruit engendré par les équipements techniques.

Leurs travaux se sont portés en particulier sur une cloison mobile disposée au centre de la salle et permettant de scinder en deux parties le volume en offrant une possibilité d'utilisation pour deux activités distinctes mais simultanées. La maîtrise de la sonorité du volume important de la grande salle a été garantie par la mise en œuvre de plâtre perforé, de dalles minérales et de bois ligné.

Pour tout renseignement

ORFEA Acoustique

33 (0) 5 55 86 34 50

www.orfea-acoustique.com

<http://www.linkedin.com/company/orfea-acoustique>

Le GRESE accompagné par la Fondation Partenariale de l'Université de Limoges et EDF ont mis en place une convention pour 5 années afin de développer des travaux de recherche sur la qualité des eaux des grandes retenues

publiée le 27-12-2012.....



 d'actualités



Actualités

Qui sommes-nous ?

Formations

Recherche

Développement durable

Partenaires

Contact



Crédits/Mentions légales