

Les métiers de l'acoustique

XAVIER

Xavier est le fondateur et directeur technique d'Active Audio situé à Saint-Herblain, près de Nantes.

Métier :

En relation étroite avec la recherche, Xavier est à l'origine des innovations de l'entreprise qu'il a créée. Il développe et fabrique avec son équipe des systèmes électro-acoustiques innovants pour le contrôle actif de l'acoustique des salles et l'audio professionnel. Les produits proposés par la société utilisent les outils de l'acoustique, l'électroacoustique, l'électronique et du traitement du signal. Ils ambitionnent de réaliser un mariage heureux entre l'acoustique et la sonorisation.

Parcours et formations :

- **Diplôme d'ingénieur électronicien – informaticien** (1981)
Ecole Française d'Electronique et d'Informatique - Paris
- **DEA Acoustique Appliquée** (1984)
Université du Maine – UFR Sciences et techniques
- Stage de DEA à la Schlumberger (3 mois)
- **Thèse en acoustique** (1987)
Université du Maine – UFR Sciences et techniques
- **Allocataire de recherche** au Laboratoire d'acoustique (LAUM) de l'Université du Maine (3 ans)
- **Post-doc** chez Acoustics Research Centre, Université d'Auckland, Nouvelle-Zélande (1,5 ans)
- **Maître de conférences** au Laboratoire d'acoustique (LAUM) de l'Université du Maine (5 ans)
- **Ingénieur de recherche** au Centre Scientifique et Technique du Bâtiment, Grenoble (4 ans)
- **Maître de conférences et professeur** au Laboratoire d'acoustique (LAUM) de l'Université du Maine (4 ans)
- **Consultant en acoustique de salle**, Profession libérale (2 ans)

Liens vers les sites d'offre de formation :

- **Au Mans :**

UFR Sciences et Techniques
Avenue Olivier Messiaen
72085 Le Mans Cedex 09
Tél. 02 43 83 32 07 (et 32 06)
Fax. 02 43 83 37 68
sco-sciences@univ-lemans.fr

Offre de formation en Sciences et Techniques :

http://www.univ-lemans.fr/fr/formation/l_offre_de_formation/sciences_technologies_sante.html

En acoustique :

<http://sciences.univ-lemans.fr/Physique-Meca-acoustique>