



PLUS RÉSEAU DE SPÉCIALISTES

ORFEA

Frédéric LAFAGE

33 rue de l'Île du Roi

19103 Brive La Gaillarde Cedex

05 55 86 34 50

f.lafage@ixi-plus.com



**EXPERT
EN ACOUSTIQUES**

CERTIFICATIONS, FORMATIONS ET DIPLÔMES

- **Expert judiciaire, Droit, Diplômé Expertise judiciaire** - Faculté de droit et des sciences économiques (major de promo) - Limoges
- **DESS d'Ingénierie générale et de projet**
- **Membre du Conseil National du Bruit**

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

ORFEA ACOUSTIQUE - Président / Fondateur

Bureau d'études en acoustique et vibrations (12 agences)

GROUPEMENT DE L'INGÉNIERIE ACOUSTIQUE - Président d'honneur du CINOV-GIAc

- Co-pilote de la commission assurance du GIAc
- Référent pour la pratique du droit à titre accessoire
- Référent pour la pratique du droit à titre accessoire
- Membre de la commission HQE du GIAc

COUR D'APPEL DE LIMOGES - Expert judiciaire en acoustique

COUR ADMINISTRATIVE D'APPEL DE BORDEAUX - Expert judiciaire en acoustique

EXPERTISES DE RÉFÉRENCE

— ACOUSTIQUE

- Coordination d'études réalisées dans les domaines de l'acoustique du Bâtiment, de l'environnement et de l'industrie
- Réalisation de mesures, calculs et rédactions de rapports de plus d'une centaine d'études
- Analyse et validation de protocole
- Référent technique et juridique assurant la veille pour l'ensemble des agences
- Suivi et mise en place de la Certification Qualité de la société (ISO 9001 version 2000) depuis 01/2000
- Obtention de l'ensemble des qualifications acoustiques OPQIBI : 1601-1602-1603-1604
- Interventions ponctuelles au sein de l'ENSIM (Ecole Nationale des Ingénieurs du Mans) et au sein de l'ENSIL (Ecole Nationale Supérieure des Ingénieurs de Limoges) sur le rôle d'un ingénieur acousticien

EXPERTISES DE RÉFÉRENCE (suite)

- Formateur ponctuel à L'ESSEL (Ecole Supérieure de Sécurité dans l'Entreprise) à Limoges et dans plusieurs CCI sur les troubles auditifs des salariés de l'industrie et du tertiaire
- Formateur ponctuel dans le cadre de la formation dispensée par le CNAM pour les élèves ingénieurs de la filière Bâtiment (acoustique du bâtiment et des salles)
- Formateur sur les risques auditifs dans les établissements de restauration scolaire du département de la Charente (CODES / DDASS)
- Formateur et intervenant auprès de plusieurs dizaines d'entreprises dans les domaines de l'acoustique du Bâtiment, de l'environnement et de l'industrie, sur tout le territoire national