



Ingénieur Bâtiment - Infrastructures



FORMATIONS & DIPLÔMES

- ▶ **Ingénieur INSA à STRASBOURG (ex-ENSAIS)** - Génie Climatique et Energétique

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

- ▶ **Biot Expertises** - Expert Spécialiste / Sapiteur d'assurance agréé CRAC - Génie Climatique
- ▶ **Bureau d'Etudes PRO Ingénierie** - Strasbourg - Gérant et fondateur
- ▶ **Bureau d'Etudes BETHIC SAS** - Enghien Les Bains – Directeur Général
- ▶ **Bureau d'Etudes ACTE ALSACE** - Strasbourg – Gérant et co-fondateur
Directeur des Grands Projets du Groupe AC DEVELOPPEMENT
- ▶ **Bureau d'Etudes G.P.C.I.** - Strasbourg
Création du département Ingénierie devenu Bureau d'Etudes INGEROP GRAND EST
Co-fondateur de la filiale alsacienne - Directeur de Projets en ingénierie bâtiment
- ▶ **ADEME – Agence de l'Environnement et de la Maîtrise de l'Energie**
Chargé de missions auprès des Collectivités Locales et Territoriales sur les thèmes énergie et environnement

EXPERTISES DE RÉFÉRENCES

► Ingénierie du bâtiment et aménagement VRD / Infrastructures

- Management de projets d'ingénierie depuis la phase concours jusqu'à la phase travaux, au sein d'une équipe de Maîtrise d'oeuvre ou dans le cadre d'une mission spécifique pour le compte du Maître d'Ouvrage
- Management de projets et d'équipes dans le cadre d'offres « Clés en mains »
- Développement et mise en place de projets HQE – Haute Qualité Environnementale
- Développement et mise en place de projets de Développement Durable

► Fluides / Energie / Environnement

- Rationalisation de la conception thermique des bâtiments, conformité thermique RT
- Projets HPE/THPE/à Energie positive/ maisons passives
- Diagnostics et Conception d'installations de conditionnement d'air, y compris les installations à détente directe/DRV/VRV
- Diagnostics et conception d'installations de plomberie sanitaire, dont les problématiques de légionellose
- Conseil à Maître d'Ouvrage en matière énergétique et pour l'utilisation d'équipements respectueux de l'environnement (rejets solides, gazeux, liquides)