

Jean-Eric MESMAIN

Email : jeaneric.mesmain@gmail.com

111, Avenue de la Bruyère 38000 Grenoble Tel: 09 52 79 83 78

Célibataire, 1 enfant, 40 ans Mobile : 06 63 95 71 56



Ingénieur: Transition Energétique / Consommations Bâtiments

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES :

- 16 : **Fondateur** - Bicyclo Presto - auto-entreprise
 - **Activités principales** : Réparations de cycles / Livraisons / Cyclocab.
- 14 / 15 : **Encadrant technique** - Repérages Vélo - management de 15 personnes en insertion
- 07 / 13 : **Chargé de missions** - RhôneAlpesEnergie Environnement.
 - Observatoire Régional de l'Energie et des Gaz à Effet de Serre : Calcul des bilans Rhône-Alpes.
 - Projet européen SummerHeat (9 partenaires) : Responsable technique & développement stratégique.
 - Accompagnement de la région Rhône-Alpes : Bilans de consommations sur les lycées.
- Aou.05 / Fév.07 : **Chargé de missions : Plan Climat Local** - Mairie de la ville de Seyssins
 - Etude : Actualisation de l'audit énergétique du patrimoine de 1993 / Suivi des consommations.
 - Campagne européenne Display : affichage de la consommation énergétique des bâtiments publics.
 - Veille thématique : Groupement d'achat d'énergie de la Métro / Plan de protection de l'atmosphère
- Oct.04 / Juil.05 : **Chargé de missions** - Agence Locale de l'Energie de l'agglomération grenobloise.
 - Etude : Etat des lieux des consommations de la Métro / Ouverture des marchés de l'énergie.
 - Développement : Automatisation des rapports de suivi énergétique communal.
- Avr.03 / Sep.03 : **Ingénieur développement** - Cythelia (cabinet de conseil en énergie solaire).
 - Programmation : Application pour le dimensionnement de panneaux solaires.
 - Maintenance : Réseau informatique / Mise à jour des logiciels.
- Nov.00 / Mai.02 : **Ingénieur Maintenance** - Applied Materials pour ST Microelectronic. **ISO9001**
 - Maintenance : Curative du parc machines CVD (Déposition de Vapeurs Chimiques) **salle blanche**.

FORMATION / LANGUES / INFORMATIQUE:

- Jan / Juin.04 : • **Formation Energies Renouvelables - Tri et valorisation des Déchets** à l'ASDER Association Savoyarde pour le Développement des Energies Renouvelables à Chambéry.
- 2000 : **Ingénieur - option Productique** à l'ESIA. (Ecole Supérieure d'Ingénieurs d'Annecy).
- 1996 : **DUT - Génie Mécanique et Productique** - Université Joseph Fourier à Grenoble.
- **Anglais : Courant (TOEIC 805 / 990).** • **Espagnol : niveau scolaire.**
- **Bureautique / Comptabilité Energétique** : Pack Office, Energie Territoria, Déclic, Di@lège, @dviso.
- **ETL / Base de Données** : Talend Open Studio / Palo Web, MySQL.

CENTRE D'INTERETS ET FORMATIONS ANNEXES :

- Citoyenneté : • **Projet de réhabilitation thermique des 3 tours de l'Île Verte.**
 - Membre du jardin **partagé des Cairns** - musée Dauphinois Grenoble.
 - Membre du collège des partenaires de la coopérative énergétique **Enercoop**.
 - Semaine de la mobilité : Promotion & essais de deux roues électriques de la société **H2 Rent**.
- Associatif : • Membre de l'association Négawatt.
 - Membre de l'association Kokopelli pour la libération de la semence et de l'humus.
- Sports : • **Test technique** du brevet d'état d'éducateur sportif 1er degré : **Option ski alpin.**
 - **Cyclisme** (3000 Km / an). • **Alpinisme.** • **Ski de randonnée**