



Edouard Gabay

26/10/1993 – 22 ans

Permis B, moyen de locomotion

2 rue des Pautes

38430 Moirans

07 50 96 94 92

edouard.gabay@free.fr

LANGUES

Français : langue maternelle.

Anglais : bon niveau ;

TOEIC 845 points (2013).

Italien : niveau scolaire.

INFORMATIQUE

- maîtrise de Pack Office 2003 et 2007 : Word, Excel, PowerPoint.

- maîtrise Autocad, SolidWorks.

- notions LabView.

- montage/démontage ordinateurs

- maîtrise OS Windows.

- notions OS Linux.

ACTIVITES

- pratique régulière de l'aïkido.

- pratique régulière du vélo.

- randonnées pédestre.

- passionné de lecture.

- culture cinématographique.

VOYAGES

- Italie (Florence, Rome, Venise, Pompei).

- Espagne (Tarragone, Baléares, FuerteVentura).

- Tunisie (Tunis) .

Recherche stage : Assistant Ingénieur Procédés (3 mois)

FORMATIONS

- 2015 : **Master 1 Génie Des Procédés** option Procédés Chimiques et Traitement des Effluents (Bac +4).
Université Joseph Fourier (UJF) – Grenoble (38).
- 2014-2015 : **Licence 3 Génie Des Procédés** (Bac +3) – Mention Bien.
UJF – Grenoble (38).
- 2011-2013 : **DUT Mesures Physiques (MPh)** spécialité Matériaux et Contrôles Physico-Chimiques (Bac +2).
IUT MPh – Grenoble (38).
- 2010-2011 : **Baccalauréat série S** option physico-chimie – Mention AB.
Lycée Pierre Béghin – Moirans (38).

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

- 2015 : Stage de technicien de laboratoire (3 mois) – CEA-Grenoble (38).
Caractérisation thermique de modules pour transmission par fibre optique.

Création d'un cahier des charges, modélisation SolidWorks mise en place d'un banc de test, mesures thermiques, mesures optiques, automatisation MatLab, traitements Excel. Formation B1X.

Gestion de projet, force de proposition, autonomie.

- 2014 : Opérateur de production (2 mois ½) – Trixell – Moirans (38).

Travail en salle blanche, utilisation de machines automatisées par LabView.

Autonomie, minutie, respect des délais, travail en équipe.

- 2013 : Gestionnaire service courrier (1 mois) – Schneider Electrics – Meylan (38).

Récupération du courrier, tri en fonction du service, photocopie et archivage.

Ponctualité, attention, respect des délais, travail en équipe.

- 2013 : Stage de technicien de laboratoire (3 mois) – CEA-Grenoble (38).
Caractérisation électro-optique de photodiodes organiques.

Mesure spectroscopique (transmission, réflexion), électriques (Volts, Ampères), mesures quantiques (efficacité quantique), traitement de données.

Gestion de projet, force de proposition, communication interservices.

ORDONNE, SERIEUX ET INNOVATEUR