

EDOUARD GENTY

137 boulevard Brune
75014 Paris
06.51.57.71.25
Mèl : edouardgenty@gmail.com
15/04/1998 (20 ans)



FORMATIONS

Depuis septembre 2017 **DUT Mesures Physiques spécialité Matériaux et contrôle physico chimique**
IUT Paris Diderot - 20 Rue du Département, 75018 Paris

2016 - 2017 **DUT Mesures Physiques**
IUT du Mans - Boulevard Paul d'Estournelles de Constant, 72000 Le Mans

2013 - 2016 **Baccalauréat Scientifique option Informatique et Science du Numérique (ISN)**
Lycée Fénelon - 2 Rue de l'Éperon, 75006 Paris

DIPLÔMES

Juin 2016 **Baccalauréat Scientifique avec mention**
Mai 2014 **Deutsches Sprachdiplom – niveau B1**

EXPÉRIENCES

Septembre 2017 - Mars 2018 **Organisation d'un concours inter lycée de chimie**
IUT Paris Diderot - 20 Rue du Département, 75018 Paris

Octobre 2017 **Interview d'un ingénieur en électronique dans le domaine des semi conducteurs**
Powerex PEMA - 428 Avenue Georges Durand, 72100 Le Mans

Janvier 2017 - décembre 2017 **Création et mise à jour d'un blog au profit d'une association humanitaire**
Les enfants de Aït Mansour

Mai 2016 **Création d'un site Internet commercial à vocation pédagogique en HTML et CSS**
Lycée Fénelon - 2 Rue de l'Éperon, 75006 Paris

Juillet 2014 **Assemblage d'une réplique de taille réelle d'un avion historique**
Aérodrome de Toulouse Lasbordes - 34 Avenue Jean René Lagasse, 31130 Balma

Février 2013 **Réparation et entretien de véhicules automobiles de collection**
Espace Sud Cars Paris - 70 Avenue Jean Moulin, 75014 Paris

LANGUES

Français – bilingue **Anglais** – opérationnel **Allemand** – scolaire **Turc** – scolaire

COMPÉTENCES

Universitaire :

Conception de systèmes de mesure et de contrôle
Analyse, exploitation et présentation de résultats de mesure
Étalonnage et mise en place de capteurs
Etude de champs électromagnétiques et de circuits électroniques
Analyse chimique courante
Analyse des transferts de chaleur
Analyse mécanique assistée par ordinateur
Analyse de la structure et des propriétés des matériaux
Analyse de systèmes optiques

Informatique :

OS : Windows, Linux
CAO DAO : Solidworks, Sketchup
Langages : C++, Python 3, HTML, CSS
Bureautique : Microsoft Office, LibreOffice
Logiciel de virtualisation : VMWare, Virtualbox
Électronique : Logisim, Labview

LOISIRS

Course de fond *Depuis septembre 2012*
Jeunesse Athlétique de Montrouge (JAM)

Rénovation d'une longère normande *2010 - 2016*

CENTRES D'INTÉRÊT

Aéronautique - Automobile - Histoire - Géopolitique - Hardware