

Pierre PELERIN
11, route d'Issenheim
68360 SOULTZ

+33 (0)6.87.54.48.09
contact@pierrepelerin.fr

Né le 24 Octobre 1986
23 ans
Célibataire
Nationalité française
Permis B



INGENIEUR diplômé de l'ENSISA Mulhouse

FORMATION

- 2006/2009** *Ecole Nationale Supérieure d'ingénieurs Sud Alsace – Mulhouse (ENSISA, ex-ENSITM)*
(<http://www.ensisa.uha.fr/>)
Filière Mécanique
- 2004/2006** Obtention du DUT Science et Génie des Matériaux (SGM), spécialité Plasturgie, à l'Université de Haute Alsace (UHA) – Mulhouse
- 2003/2004** Baccalauréat scientifique, mention AB, Longuenesse, Pas-de-Calais (59)

EXPERIENCES EN ENTREPRISE

- Sept 09** 3 mois **Ingénieur Recherche et développement (CDD)**
Déc 09 **PROTECHNIC, Département Thermoplast** **Cernay (68)**
Activité : Fabrication et commercialisation de colles thermofusibles
Mission : Réorganisation du laboratoire, formalisation des différents essais, étude et réactualisation de la gamme de produits actuelle.
Contact : M. EBERHARDT, Responsable Thermoplast. Tél. : 03-89-35-60-02
- Févr 09** 6 mois Stage ingénieur en Recherche et Développement
Août 09 **PROTECHNIC, Département Thermoplast** **Cernay (68)**
Mission : Mise en place de nouveaux produits, optimisation des process machine, étude de la recristallisation des polymères.
- Sept 08** 5 mois Travail intérimaire 4h/semaine
Févr 09 **WÄRTSILÄ FRANCE, service Technique (moteurs et centrales)** **Mulhouse (68)**
Mission : Réalisation de notes techniques diverses.
Contact : Mme ACHON, Responsable du service technique. Tél. : 03.89.66.67.24
- Juil 08** 2 mois Stage technicien supérieur
Août 08 **WÄRTSILÄ FRANCE, service Technique** **Mulhouse (68)**
Mission : Construction et informatisation d'une base de données, réalisation de notes techniques portant sur le remplacement de filtres centrifuges.
- Févr 06** 3 mois Stage technicien
Avr 06 **PROTECHNIC, département Thermoplast** **Cernay (68)**
Mission : Assistance au responsable du laboratoire (Essais de collage, comparatif de thermocollants soumis à différents traitements, analyse de thermocollants concurrents, ...).

LANGUES ET INFORMATIQUE

- Anglais** Bon niveau à l'oral et à l'écrit - **score au TOEIC : 755 / 990**
Allemand Notions à l'oral et à l'écrit
- Bureautique** Maîtrise de la suite Office (Word, Excel, Powerpoint, Access) et de l'environnement Windows. Obtention du Certificat Informatique et Internet (C2I) Niveau 1 (Etudiant).
- Internet** Familiarisé avec les langages HTML, CSS, PHP.
- Technique** Bonne connaissance de Solidworks, Pro/Engineer, Mathcad.
- Programmation** Solides bases en langages C et Visual Basic (donc Visual Basic Applications : VBA).

EXPERIENCES EXTRASCOLAIRES

- Mai 2007** Attestation de Formation aux Premiers Secours
Sports Pratique de la natation, du VTT et du footing en loisirs
Divers Voyages, Lecture