

Maxime Minot

32 ans, technicien supérieur

Technicien polyvalent et rigoureux. Intéressé par les métiers de l'environnement. Apprécie le travail d'équipe ainsi que l'ouverture d'esprit et la capacité d'adaptation que cela exige.



Contact

+33 (0) 6 33 54 29 29
maxime.minot43@gmail.com



Langues

Anglais: technique

Centres d'intérêt

Nouvelles technologies:
Informatique, domotique

Arts: musique, cinéma

Sports: Trail, pêche à la truite, randonnée, ski

Autres: passionné par la nature, voyages

Expérience professionnelle

2008-2019 Technicien de laboratoire à l'Ecole des Mines de Saint- Etienne (EMSE)

Centre SPIN, Département PTSI (Procédés de Transformations des Solides et Instrumentation):

- *Activités de recherche: contrats industriels
- *Formation des doctorants aux différentes techniques et bancs de tests du laboratoire
- *Développements techniques et maintenance: banc d'essais, matériels de mesure, environnement de travail
- *Correspondant technique pour les travaux dans les laboratoires du centre

Été 2008 Stage de fin de DUT à l'EMSE

Equipe PMMG (Procédés de Mise en œuvre des Milieux Granulaires) : Influence de la concentration en éthers de cellulose sur la rétention d'eau des mortiers à l'état frais

2004-2005 Missions d'intérim

Ouvrier dans les domaines de la plasturgie, l'agroalimentaire

Formation

2008-2009 Licence professionnelle Qualité Sécurité Environnement au Puy-en-Velay

Option industries chimiques
Licence en alternance à l'EMSE, département PTSI

2005-2008 DUT de Chimie au Puy-en-Velay

Option Matériaux

2001-2004 Baccalauréat de série S à Monistrol/Loire

Compétences

Technique Mise en forme de matériaux

Sérigraphie, sputtering, coulage en bande, compaction, gravure laser

Développement de bancs de test

Mise en œuvre et analyse de gaz

Evaluation capteurs de gaz

Caractérisations électrique, chimiques (spectrométrie de masse, chromatographie phase gazeuse), thermique (thermodésorption)

Logiciels Word, Excel, Powerpoint, Labview