



Jacques Tessier

Ingénieur Matériaux-Mesures

Ingénieur

Etudiant Ingénieur Matériaux

Ingénieur Matériaux

Matériaux

Mesures physiques

Pour en savoir plus, consultez mon CV en ligne : www.doyoubuzz.com/jacques-tessier

EXPÉRIENCES

Ingénieur Mesures et développement - Stage de fin d'études



Armor • La Chevrolière • France •
Février 2018 à août 2018 • Stage

- ▶ Missions transversales de gestion et pilotage de projet
- ▶ Mise en place d'un équipement de mesure pilote (CND en ligne de production)
- ▶ Gestion technique du projet (métrologie, mécanique, conception, qualité, étalonnage, suivi, amélioration, correction, Application Outils statistiques, Qualité, résolution de problème)
- ▶ Interface Clients/Entreprise/Fournisseurs
- ▶ Solution technique (essais, vérification...) sur IT client exigeant (limites Cp)

Ingenieur de recherche - Stage



Université de Sydney • Sydney • Australie •
Août 2016 à février 2017 • Stage

- ▶ Projet de recherche sur alliages de métaux et traitement de surface
- ▶ Expérimentation sur métaux et alliages techniques (dureté, MEB, DRX...)

Technicien Métrologue



Trescal • Nantes • France • Juin 2014 à août 2014 • CDD

- ▶ Vérifications d'outils de mesures en autonomie
- ▶ Sensibilisation forte à la Qualité
- ▶ Métrologie générale
- ▶ Compte rendu et PV de conformité

Stagiaire - Responsable fonction métrologie



Airbus • Nantes • France • Avril 2014 à juin 2014 • Stage

- ▶ Pilotage/Amélioration de processus en autonomie
- ▶ Gestion de projet d'amélioration avec application sur litige avec fournisseurs
- ▶ Soutien expert pour le responsable achat lors des négociations fournisseurs
- ▶ Contact privilégié pour prestataire métrologie (Trescal)
- ▶ Gestion du parc métrologie

FORMATIONS

Ingénieur Matériaux

Université de Technologie de Troyes • Depuis septembre 2015

Cycle d'ingénieur matériaux à l'UTT
BULATS C1

DUT Mesures physiques Opt. Matériaux et contrôle physico-chimique

IUT Saint Nazaire • Septembre 2012 à juin 2014

COMPÉTENCES

Informatique

- ▶ Pack Microsoft Office ★★★★★
- ▶ TopSolid ★★★★★
- ▶ AutoCAD ★★★★★
- ▶ Solidworks ★★★★★
- ▶ Minitab ★★★★★
- ▶ SAP ★★★★★
- ▶ LabView ★★★★★

Mesures Physiques

- ▶ Mesures dimensionnelles
- ▶ Mesures grandeurs physiques
- ▶ CND(ultrasons, laser, rayon X, ressuages...)

Langues

- ▶ Français ★★★★★
- ▶ Anglais ★★★★★

Gestion de projet

- ▶ MOOC Certifié et spécialisation innovation avec UTT
- ▶ Animation de réunions
- ▶ Gestion du budget
- ▶ Gestion des délais
- ▶ Analyse des besoins, Cahier des Charges
- ▶ Gestion transversale

LOISIRS

Photographie

- ▶ <https://www.flickr.com/photos/138494723@N02/>

Associatif

- ▶ Ingénieurs Engagés
- ▶ Administrateur/Community Manager d'une communauté autour des loisirs informatiques

Sport

- ▶ Tennis de Table en compétition
- ▶ Course à pied

Divers

- ▶ Astronomie
- ▶ Lecture
- ▶ Géopolitique

Infos

- ▶ 24 ans
- ▶ Nantes
- ▶ France
- ▶ Permis B

Contact

✉ jacques.tessier17@yahoo.com

☎ 06.29.67.54.49

📍 21, Rue du moulin
44310 Saint-Colomban,
France

Présentation

Engagé et réfléchi, je cherche un poste d'ingénieur dans des domaines variés.

Actuellement en stage de fin d'études au sein d'ARMOR, je recherche activement un poste dans les alentours de Nantes, je suis disponible sans préavis.

Diplômé en Novembre 2018, je suis intéressé par la gestion de projet, l'amélioration continue, la qualité, les sciences des matériaux et la métrologie. Mes valeurs resteront la collaboration, l'innovation, la recherche de solutions durables et la solidarité.