

CONTACT ET INFORMATION



1130 Rue de la Haucardière Saint Aubin le Guichard 27410, Mesnil en Ouche

06.23.56.86.44

Permis B Voiture personnelle

CENTRE D'INTÉRÊTS

- Pratique du Handball en club depuis 2006
- Participation à la vie associative du club de handball (encadrement d'enfants de 6 à 8 ans au cours des tournois)
- Voyages (séjours linguistiques)
- Émissions scientifiques

ROMAIN ANNOOT

Etudiant 2ème année d'école ingénieur spécialisé en matériaux et production

FORMATION

2018-2019 : École d'ingénieur des Mines de Nancy Étudiant en formation ingénieur "génie industriel et matériaux"

2016-2018 : IUT mesures physiques, Rouen Étudiant en mesures physiques spécialité matériaux contrôle physico-chimique

2013-2016 : Lycée Augustin Fresnel, Bernay Baccalauréat scientifique

EXPÉRIENCES

2019 : Stage de 6 mois au centre de recherche de Nexans à Lyon. Sujet : Formulation et production d'un nouveau composé de remplissage pour application dans les câbles ROV. Coauteur d'un brevet.

2018 : Stage de 3 mois en matériaux au laboratoire de recherche, restauration et conservation d'objets antiques à Nantes (Arc' Antique) Sujet : Étude des chauffes du plomb pur ou allié pour la mise au point d'un protocole d'ouverture de tablettes de défixion.

COMPÉTENCES

LANGUES:

Anglais : lu, écrit et parlé Espagnol : lu, écrit et parlé

INFORMATIQUES

- Logiciels d'instrumentation et de calcul scientifique : LabView, Origin.
- Pack Office

TECHNIQUES

- Montage d'un banc expérimental (traitement thermique spécifique au plomb)
- Analyses morphologiques, chimiques et mécaniques sur métaux et polymères (DSC, ATG, IR, MEB, duromètre, microscope optique, traction)
- Caractérisation électriques de matériaux (spectroscopie diélectrique et claquage électrique)
- Formulation et mesures rhéologiques sur colloïdes