

Aline DUBRET

11 Impasse du lion Adresse :

67114 ESCHAU

06 20 62 23 32 Mobile: aline.dubret@gmail.com

Permis B Née le 18/04/97

Ingénieure génie mécanique spécialisée ingénierie de la conception

Email:



EXPERIENCES

STAGIAIRE INGÉNIEURE R&D

> JOHN DEERE – 70100 ARC-LES-GRAY → Leader mondial du matériels agricole État de l'art, cahier des charges, études, conceptions, plans de fabrications, nomenclatures, chiffrages, prototypages, phases de tests et validations des systèmes mécaniques sur les presses agricoles.

MAI – SEPT 2020

Participations aux essais champs pour le développement de nouvelles fonctions sur les presses.

ASSISTANTE INGÉNIEUR R&D

> REMORQUES ROLLAND – 29800 TRÉFLÉVÉNEZ → Constructeur de matériel agricole NOV - MARS 2019 Études, conceptions et prototypages des sous-assemblages des véhicules épandeurs. Conception et fabrication de gabarits de soudure pour optimiser les temps de fabrication d'ensembles.

STAGIAIRE TECHNICIENNE R&D

> UCF CLAAS – 57140 WOIPPY → Constructeur allemand de matériel agricole Études et conceptions des systèmes de liage sur les presses à balles rondes. Méthode d'innovation, cinématique de mouvements, rapport technique.

JAN - AVRIL 2018

TECHNICIENNE SERVICE QUALITÉ

> ESSILOR – 55500 LIGNY-EN-BARROIS → Fabricant d'équipements d'optique ophtalmique JUIN – AOÛT 2017 Étalonnages des couples de serrage des dispositifs de serrage. Analyse statistique, pronostic et synthèse du nombre de défaillances.

STAGIAIRE BUREAU DES MÉTHODES

> ESSILOR - 55500 LIGNY-EN-BARROIS Aménagement d'un poste amovible autour des centres d'usinage.

AVRIL - JUIN 2017



AUTRES EXPERIENCES

TECHNICIENNE AGRICOLE POLYVALENTE > SCEA DU VAUZY- 55270 NANTILLOIS

JUILLET – AOÛT 2019

MANUTENTIONNAIRE/ VENDEUSE > VIVESCIA - 55110 DOULCON

JUILLET 2018

VENDANGEUSE > C&H FOURNAISE – 51140 VANDEUIL

(10 jours) AOÛT - SEPTEMBRE 2017



FORMATION

INGÉNIEUR GÉNIE MÉCANIQUE SPÉCIALITÉ INGÉNIERIE DE LA CONCEPTION

> MINES NANCY (54) & GIP INSIC (88)

2017 - 2020

DUT GÉNIE MÉCANIQUE ET PRODUCTIQUE MENTION ASSEZ BIEN

> IUT NANCY-BRABOIS (54)

2015 - 2017



COMPÉTENCES

TECHNIQUES>

Usinage, soudure, pliage, roulage, fonderie, fabrication additive, calcul, résistance des matériaux

INFORMATIQUE/BUREAUTIQUE >

Pack office, Solidworks, Catia, Inventor, Créo/Pro E, langage VBA, PDM link, SAP LANGUES > Anglais, Allemand



CENTRES D'INTÉRET

Bricolage, Impression 3D, Enseigne les mathématiques et l'utilisation des outils bureautique

Bénévole à la commune de NANTILLOIS

Volley, running, randonnée et VTT