

EMMY TEILLET

Etudiante en Qualité Innovation Fiabilité

in

26 ans - Permis de conduire

✉ emmy.teillet@gmail.com ☎ 07.62.71.17.79



EXPÉRIENCES SIGNIFICATIVES

Projet d'entreprise (21 jours)

Bodet Software - Septembre 2021 à janvier 2022



Propositions d'amélioration du processus de tests, par l'introduction de tests d'intégration dans un contexte agile

- Audit de l'existant et des acteurs liés à l'outil Kod Tool
- Veille documentaire sur l'état de l'art des tests dans un contexte agile d'intégration continue
- Propositions et animation d'un workshop à destination de l'équipe concernée

Stage Qualité et Méthodes

Rennes Métropole (Service Imprimerie) - Mai 2021



à août 2021 - Stage

- Management visuel au sein de l'atelier Grand Format Signalétique
- Mise en place d'un tableau de bord, d'indicateurs, de procédure
- Création d'un questionnaire de satisfaction client
- Qualification d'un média pour impression d'affiches abribus

Chargée de qualité

UAEC Junior Conseil - Octobre 2020 à janvier 2022 -

Bénévolat



- Formation des membres au SMQ
- Mise en place de plans d'action
- Relecture de documents
- Mise à jour des processus

Chargée de communication

Bureau du Développement Durable de Polytech'Angers -

Depuis septembre 2020 - Bénévolat



- Chargée de communication sur les réseaux sociaux (Facebook et Instagram)
- Création de podcasts
- Force de propositions

Projet d'entreprise (15 jours)

Nantes Métropole - Mars 2021 à avril 2021 - Projet



étudiant

Etat de l'art IA appliquée à la qualification et au classement d'information non structurée

- Etat de l'art sur l'IA (Big Data, Machine Learning, Deep Learning, NLP) et sur les solutions existantes (GAFAM et Open Source)
- Elaboration d'une solution (Python, Spacy)

COMPÉTENCES

Management de la qualité

- Amélioration continue
- Métrologie et contrôle qualité
- Analyse des risques
- Réalisation d'audits
- Mise en place de tableaux de bord qualité

Sûreté de fonctionnement

- Exploitation statistique des données de REX
- Plan d'expérience
- Plan et exigences de tests

Informatique

- Suite Office (Word, Excel, PowerPoint...)
- Montage vidéo
- Bases de programmation
- Logiciels statistiques (bases Rstudio et Rcommander..)
- Solidworks (CAO)

Langues

- Français - Langue maternelle
- Anglais - C1
- Espagnol - A2

CENTRES D'INTÉRÊT

Théâtre

- 6 ans avec la compagnie du Petit Monde (Avoine)
- 1 an en classe préparatoire

Voyages

Royaume Uni (Angleterre, Irlande) - Italie - Pays-Bas - Portugal - Suède

Autre

- Environnement (Clean Walk, 0 déchet, Fresque du climat...)
- Yoga

Médiation scientifique

**Terre des Sciences - Septembre 2019 à mars 2020 -
Bénévolat**



Parrainage d'une classe 6ème pour les Trophées de Robotique 2020

- Accompagnement lors de la construction d'un robot
- Notions d'électricité et de mécanique
- Utilisation d'outils de bricolage (règles de sécurité)
- Cohésion d'équipe

Stage ouvrier

**EDF, CNPE de Chinon, Service Moyens de Site -
Septembre 2018 - Stage**



Elaboration d'indicateurs logistiques (VBA)

FORMATIONS

Cycle ingénieur en Qualité Innovation Fiabilité

Polytech Angers

Depuis 2019

Spécialisation QUASSI (Qualité et Sûreté de fonctionnement des Systèmes d'Information)

Recherche documentaire : Un avenir pour les Low-Tech ? (2020)

Cycle préparatoire en école d'ingénieur

Polytech Angers

2017 à 2019

Projet de Ballon Stratosphérique, de la conception à l'envoi (2019)

Bac Scientifique

Lycée François Rabelais, Chinon

2014 à 2017

Classe européenne Anglais

Spécialité ISN (Informatique et Sciences du Numérique)