



Mateusz TIREL

Ingénieur Généraliste

En recherche d'un poste de développeur.



Expériences Professionnelles

2018 à 2021

Ingénieur SSE (alternance) :

Safran Aircraft Engines, Gennevilliers, Paris, Maintenance des Moyens de Production.

- Gestion, application et pilotage de la démarche d'analyse du risque,
- Animation de mensuelles SSE,
- Création et suivi du plan d'actions du département pour les risques importants (3 services)

2016 – 2018

Enseignement du second degré en technologie (sous contrat) : Académie de Rouen, Normandie.

- Animation de classes et de cours, gestion administrative, suivi des élèves.
- Management des projets de plus de 300 élèves (commandes, conceptions, productions, assemblages, etc.)
- Professeur Principal de 3e (orientation des élèves, visites d'établissements, suivi et accompagnement des stages).

2013 - 2016

Préventeur HSE et Conditions de Travail : Renault, Le Havre, Service de Prévention et Conditions de Travail.

- Mise en conformité de la réglementation ATEX (analyse, formation).
- Déploiement d'une nouvelle démarche d'évaluation du risque (analyse, formation, pilotage d'équipe et préparation d'audit).
- Étude pour la mise en place de nouvelles cellules de confinement pour le personnel en cas d'incident technologique extérieur (Etude du besoin en respect avec la législation, demande de devis, rencontre avec le service prévention du site générant le danger, ...).

2011 - 2014

Sapeur-Pompier Volontaire, Préfecture de l'Eure, Beuzeville :

- Mission de secours à personnes.
- Formation d'une section de Jeunes Sapeurs-Pompiers



Formations

2021 - 2022

Concepteur développeur & architecte logiciel, ISIKA, Paris

- C#, Java EE, JavaScript et Angular : fullstack.
- Méthodologie de développement collaborative : Agile.
- DevOps.
- Développement et intégration Cloud AWS.

2018 - 2021

Ingénieur généraliste diplômé du CESI, EI.CESI, Nanterre

- Méthode d'Apprentissage Actif Par Projet (A2P2).
- En alternance avec Safran Aircraft Engines.

2012 - 2013

Licence Professionnelle en Gestion des Risques Industriels et Naturels

- IUT du Havre.
- Stage à Renault-Sandouville (Le Havre).

2010 - 2012

BTS de Conception Industrielle en Microtechnique

- Lycée J. Prévert, Pont-Audemer, Normandie.
- Stage chez H. Dorsner Cladding (gestion de la Data Base outils).



Compétences

Démarche d'Analyse des risques

Développement Arduino

Git / Github / Gitlab

TeXstudio

Environnement GNU/Linux
Arch Linux

AutoCAD, DraftSight et autres
logiciels de CAO

SolidWorks, Blender et autres
logiciels de dessin 3D

Outils qualité : PDCA, 5M,
approche processus, AMDEC,
Ishikawa.



Langues

Anglais (courant, TOIEC 940)

Français (langue maternelle)



Hobbies

Vélo (vélotaf 100 km/semaine)

Amateur de cinéma et théâtre

Lecture, actualités

Contact

+33 667-127-014

mateusz.tirel@gmail.com

[Linked in](#)

www.linkedin.com/in/mateusz-tirel-21a286ab/