



# Nils Laumaille

4, impasse Alphonse Daudet  
34920 Le Crès  
06.04.48.89.56  
nils@laumaille.fr

# Ingénieur Qualité Logiciel

## PROFIL

Passionné de technologies numériques et d'optimisation de l'efficacité au travers de méthodologies et d'outils, j'ai acquis mon expertise en ayant travaillé dans des environnements variés et complexes. Je dispose de multiples compétences et un savoir-être me permettant d'appréhender différents rôles et situations avec pragmatisme. J'aime être à l'écoute des nouvelles techniques et méthodes pour progresser et performer.

## COMPÉTENCES

- Gestion de Delivery ●●●●
- Gestion de produit ●●●●
- Gestion de projets ●●●●
- Gestion des Risques ●●●●
- Gestion des Exigences ●●●●
- Méthodes logicielles ●●●●
- Qualité en R&D ●●●●
- Organisation & transversalité ●●●●
- Gestion d'équipe ●●●●
- Supervision IT ●●●●
- Agile / SCRUM ●●●●
- SAFe (Scaled Agile) ●●●●
- Business Intelligence (BI) ●●●●

## TECHNOLOGIES

- Suite Atlassian ●●●●
- M365 ●●●●
- DOORS ●●●●
- GIT ●●●●
- Mode Saas / Réseau ●●●●
- Notion ●●●●
- DevOps ●●●●
- PHP, JS, Shell ●●●●

## LANGUES

- Français ●●●●
- Anglais (B2 / TOEIC 835) ●●●●

## EXPÉRIENCES

### RESPONSABLE R&D

Sanilea - février 2020 - septembre 2023

J'assure la gestion des équipes R&D (produits, développement et infrastructure) en mode Delivery. Les axes principaux sont :

- « Leader » le produit : écrire la vision produit et technique, ainsi que les roadmaps associées tout en focalisant sur la valeur ajoutée ; identifier les risques et les limites ; proposer des améliorations ; définir les objectifs produit
- Garantir le « Delivery » : Piloter l'activité des équipes pour respecter les délais, la qualité et les budgets des différents projets au travers d'un plan de production ; prendre des décisions relatives aux livrables (versus le MVP et/ou le rational des fonctionnalités / évolutions indispensables clients et / ou techniques).
- Contribuer à l'ensemble des phases de développement : Participer auprès de l'équipe aux événements quotidiens ; faciliter la résolution des problèmes ; accompagner dans les choix techniques.
- Garantir le maintien opérationnel du service aux clients : définir la stratégie opérationnelle de l'IT et les différents environnements ; gérer les sous-traitants ; intervenir sur la supervision des systèmes ; gérer les situations de crises opérationnelles.
- Team building : amener les membres à franchir des étapes et ainsi favoriser la cohésion globale de l'équipe ; définir, suivre les objectifs et les résultats ; accompagner et favoriser l'échange dans un climat de confiance.

### MANAGER QUALITÉ, MÉTHODES & OUTILS

General Electric (Alstom) - février 2016 - janvier 2020

Responsable Qualité R&D dans un environnement multi-sites et diverses lignes de produits, j'interviens sur divers axes de pilotage de la Qualité de nos produits et projets. Je veille à ce que rigueur, contrôle et agilité fassent de nos produits des « best-in-class »

- Définition et optimisation du Système Qualité.
- Contrôle de l'atteinte des objectives qualités des projets.
- Méthodes et outils à déployer et règles associées.
- Déployer une chaine de production logiciel (incluant du DevOps)
- Gestion de risques et suivi projet / équipes.
- Déployer l'esprit Qualité et Agilité.

### MES AUTRES EXPÉRIENCES

Je vous invite à les découvrir sur mon site à l'adresse [nils.laumaille.fr](https://nils.laumaille.fr)

## FORMATION

2001 - QUALITÉ ET SURETÉ DES SYSTEMES INFORMATISÉS (ISTIA)  
DESS universitaire délivrant le titre d'Ingénieur Maître.