



## FRÉDÉRIC DECKER

Troyes (35 km)

frederic.lusnier@gmail.com

06 95 44 85 18

[linkedin.com/in/fredericlusnier](https://www.linkedin.com/in/fredericlusnier)

### DIPLÔME

- Diplômé ingénieur de la filière informatique et réseau à l'ENSISA

### CENTRES D'INTÉRÊT

- IA : assistance à la décision, approches on-prem / local
- Veille écosystème Apple (iOS/visionOS)
- Spatial computing : Vision Pro, RealityKit, Immersive Space

### LANGUES

- Français : natif
- Anglais : professionnel

### ENGAGEMENT BÉNÉVOLE

#### Association Scolaire Dryat

Soutien scolaire bénévole auprès de collégiens, dans une logique d'accompagnement et de transmission

## Chef de projet SI | Ingénieur ENSISA | Transformer les besoins métiers en solutions numériques

### PROFIL

Attentif aux avancées technologiques, je m'intéresse à leur mise en œuvre concrète dans des secteurs plus traditionnels. Dans mon dernier poste, cela s'est traduit par ma participation aux réunions de définition fonctionnelle et de spécification technique, ainsi que par ma contribution à la continuité de projet et à l'évolution d'applications dans le transport en commun, la gestion de travaux de maintenance et la communication avec des systèmes embarqués.

### COMPÉTENCES

| <u>Gestion de projet / coordination</u>  | <u>Analyse fonctionnel</u>  | <u>Analyse technique / livraison</u>   | <u>IA / veille &amp; POC</u>   |
|--|---|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>Cadrage, estimation/chiffrage, priorisation &amp; découpage</li></ul>                      | <ul style="list-style-type: none"><li>Recueil &amp; clarification du besoin</li></ul>                 | <ul style="list-style-type: none"><li>Tickets techniques, coordination technique</li></ul>                                 | <ul style="list-style-type: none"><li>Veille technologique et expérimentations ciblées</li></ul>                                 |
| <ul style="list-style-type: none"><li>Suivi via tickets, communication &amp; coordination client/technique</li></ul>             | <ul style="list-style-type: none"><li>Analyse CDC, rédaction / co-rédaction de user stories</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>Git / GitLab, CI (sécurisation des livraisons)</li></ul>                             | <ul style="list-style-type: none"><li>Ollama, RAG (recherche documentaire + génération)</li></ul>                                |
| <ul style="list-style-type: none"><li>Identification des points d'attention, stabilisation &amp; amélioration continue</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>Relation client, échanges &amp; réunions</li></ul>              | <ul style="list-style-type: none"><li>Qualité : prise en compte des cas limites, corrections &amp; stabilisation</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>Vigilance sur la confidentialité, l'usage local &amp; la gouvernance des données</li></ul> |

### OUTILS

- Pilotage & suivi : tickets (suivi), User Stories (rédaction/co-rédaction)
- Livraison & qualité : Git, GitLab
- IA : Ollama, RAG (Retrieval-Augmented Generation)
- Méthodes : Scrum, Kanban

### EXPÉRIENCE

#### NARTEX – Mulhouse

##### Référent applicatif mobile (iOS) | 2020 – 2026

- Piloté le lien entre besoin client et réalisation technique sur plusieurs applications mobiles, en assurant clarification, coordination et suivi d'avancement.
- Mobilisé l'avis de collègues d'autres pôles pour enrichir l'analyse des sujets, prendre du recul et faire émerger les solutions les plus adaptées.
- Pris part à plus d'une centaine d'échanges transverses entre pôles en apportant mes connaissances sur l'aspect technique ou architectural, permettant de débloquer ou d'éclairer des problèmes au sein de différentes équipes.
- Assuré la continuité du périmètre iOS comme référent unique pendant 24 mois, en maintenant la cohérence des échanges et la stabilité du suivi.
- Animé seul des réunions de suivi projet en période de relais, pour maintenir le rythme d'avancement et la qualité de coordination avec les interlocuteurs concernés.
- Planifié et coordonné les tests de compatibilité iOS et les vérifications graphiques sur un portefeuille de plus de 12 applications, afin d'identifier en amont les anomalies et de prioriser les correctifs selon des cycles de mise à jour annuels à trimestriels.

#### SOPRA STERIA – Région de Strasbourg

##### Développeur iOS – Front mobile (Swift / UIKit) | 2018 – 2020

- Développé une expertise sur des outils internes de définition d'interfaces pour appuyer les chefs de projet dans l'évaluation de la faisabilité technique des demandes.
- Développé et maintenu des applications mobiles iOS dans les secteurs du transport et de l'assurance pour faire évoluer les usages et garantir la continuité de service.