

Thomas JACQUEY

*Chef de projet
Technique*



📅 19/03/1983 📍 67120 Molsheim

🚗 Permis + Véhicule

☎ 06.59.99.00.93

✉ contact@tomsjac.info

🌐 /in/tomsjac/ 🔄 /tomsjac

🔗 tomsjac.info

🔧 TECHNOLOGIES

Conception

POO | Design pattern | MVC/MVVM | Architecture

Back-end

PHP | Laravel | API

Front-dev

Sass | VueJS | Nuxt

Base de données

MariaDB | SQLServer | NoSQL

Outils

Docker | Git | Gitlab | PhpStorm
| Clickup

🔑 CENTRES D'INTÉRÊT

VTT | Cinéma | Voyages

🧠 COMPÉTENCES

Suivi de projets

- Analyse et collecte des demandes produits
- Gestion de projets via la méthodologie Scrum
- Suivi de l'avancement des fonctionnalités et de leurs livraisons

Expertise

- Réflexion sur les meilleurs choix techniques vis à vis du fonctionnel
- Garant de la qualité du code au sein du produit
- Suivi technique et montée en compétences d'une équipe

Développement

- Développement de solutions sur mesure en utilisant principalement le framework Laravel, avec une capacité d'adaptation à d'autres frameworks et langages selon les besoins du projet
- Respect des standards de code et des fonctionnalités attendues
- Veille technologique régulière

📁 EXPERIENCES

Chef de Projet Technique | Plus Que Pro

2019 - aujourd'hui | Obernai, 67

- Pilotage des produits concernant la gestion des adhérents
- Implémentation du processus de gestion des identités des adhérents
- Implémentation et uniformisation des APIs et des architectures microservices
- Management d'une équipe technique

Chef de projet Technique Extranet | WebCd

2010 - 2019 | Obernai, 67

- Etude, analyse, développement et suivi des demandes clients
- Management d'une équipe technique
- Développement d'un framework interne

Développeur PHP | WebCd

2006 - 2009 | Obernai, 67

- Développement de site vitrines ou e-commerce et prologiciel

Développeur PHP | E-maginaire

2003 - 2006 | Montbéliard, 25

🎓 FORMATION

2003 | Obtention du DUT Services et réseaux de communication

IUT Belfort-Montbéliard (25)

2001 | Obtention du baccalauréat

Option informatique et Gestion à Lure (70)