

Thomas Saïag

06 82 07 93 77
thomas.saïag@gmail.com
T. Saïag
Git Hub
Lyon

Formation

2023-25 : Ada Tech School
RNCP niveau 6
2004-05 : HEC Paris
Mastère Spécialisé
Intelligence Marketing
1999-04 : INSA Lyon
Ingénieur Génie Mécanique

Compétences Techniques

Langages :
Javascript, React, Node.js, Express, Python, Thingworx
BDD :
SQL, mySQL, PostGres, DBeaver
Outils et méthodologies :
Vitest, Jest, CI/CD (Github actions), Docker, UML, Postman, Selenium, BeautifulSoup, Agile

Compétences générales

- Esprit de synthèse et d'analyse
- Capacité à vulgariser
- Forte capacité d'apprentissage et d'adaptation
- Maîtrise du cycle de vie d'un produit
- Capacité à parler en public et convaincre
- Aptitude à discuter, comprendre les besoins client et les traduire en problématique technique.

Langues

Français :
Langue maternelle
Anglais :
Bilingue, langue de travail quotidienne, +2 ans à l'étranger

Développeur Full Stack | Reconversion réussie après 17 ans d'expérience dans l'Industrie et la Tech

Fort d'une formation intensive dont 12 mois d'alternance, et d'une expertise en **JavaScript, React, Docker** et **ThingWorx**, je mets à profit mes compétences en analyse, gestion de projets et communication pour créer des solutions techniques adaptées aux besoins des clients et utilisateurs.

Expériences Professionnelles



Groupe SEB - Fabricant petit électroménager
8M€ - 35,000 employés

2023-2024 (1an) - Développeur Full-Stack Thingworx - Ecully
Partenaires : Equipe développeurs, Product Owners, End-Users
Développement de fonctionnalités pour une application de gestion de production industrielle :
Stack : Thingworx, Javascript, SQL, Docker

- Fonctionnalités déployés | Front (design des mashup), Back (services Javascript), CRUD :
- Gestion des évènements de production.
 - Gestion complète des accès utilisateurs, nouveaux et existants.
 - Revamp et optimisation de fonctionnalités existantes.
 - Nombreux tickets techniques et bugfix.
- Organisation et facilitation d'un atelier : amélioration du contenu et de l'exhaustivité de la documentation
Mise en place du developer workshop : amélioration du partage de bonnes pratiques
Participation avec succès aux différentes cérémonies Agile : Démonos, Sprint planning, Retro...



Ubisoft - Éditeur de Jeux Vidéos
2,2 M€ - 21,000 employés

2018-2022 (4,5 ans) - HR tech and People Analytics Director – Ile de France
Partenaires : Communauté RH, CEO, EVP, Leaders, Finance, IT
Management (10 personnes, data analysts, data scientists, dashboards developers)
Définition et exécution de la stratégie d'analyse de données HR (Data Viz, analyses Ad-Hoc, change management)
Gestion de projet, relation avec les équipes IT (Product manager, Product Owner, Business Analyst, Scrum Master)

Transformation des process et pratiques de mesure de l'engagement des employés, gestion des campagnes 2019, 2021 et 2022 (20,000 destinataires, 82% de participation). Analyse des résultats et présentation au Comex et top Exec.
Participation au programme Haut potentiel de l'entreprise.



Schneider Electric - Leader des solutions numériques d'énergie
25M€ – 130,000 employés

2010-2018 (8 ans) - Multiples rôles de Data Analyst et Expert Data Vizualisation, sur des périmètres en augmentation – Ile de France
Partenaires : business leaders, équipe, Finance, HR, marketing, top Exec
Définition du besoin avec les utilisateurs internes
Développement de Proof Of Concept (Access + Excel, mise en place d'ETL), industrialisation et automatisation
Amélioration de la qualité des données
Présentation et analyses des résultats. Gestion du changement

2006-2010 (4 ans) – Divers rôles en marketing (Product Management, Business Development). (UK / France)
Gestion de gammes de produits industriels, marchés UK, USA, Canada, Belgique
Participation au programme Haut Potentiel de l'entreprise

Projets Personnels :

- **Laure Poteries** : Site vitrine. Stack PERN - CRUD, authentification, gestion de Tokens (JWT), envoi de messages (Nodemailer), Création d'une API Rest. Mise en place d'une CI/CD (docker, Github actions)
Déployé sur le serveur de l'école : <http://188.165.238.74:14000/>
- **Divers projets** visant à reproduire des jeux : Tétris - Python, Punto - Javascript, POO
- **Site E-Commerce** : Stack SERN - Inscription, authentification, affichage des articles, gestion des stocks, création de produits. Project lead