



KHALIL EL ISMAILI

Ingénieur Lead-Dev Web / Mobile
Spécialiste React JS / React Native

+33 6 51 33 92 73
Khalil.@kelyo.fr
3 Route du Chêne Vert
44470 Thouaré Sur Loire

COMPETENCES

React JS
React Native
NodeJS
Angular 2+
Ionic

FORMATION

2015

ENSIM • Le Mans
Ingénieur en Informatique

2012

CFP Saint-Exupéry • Le Mans
BTS Informatique de Gestion

2008

Université de Reims-Champagne
Licence EEAI

2004

Lycée Moulay Slimane • Fès
Baccalauréat S

CERTIFICATIONS

2019

SkillValue
React JS

2019

SkillValue
CSS3

2018

International Scrum Institute
Scrum Master

LANGUES

Arabe : Langue maternelle
Français : Bilingue
Anglais : Avancé (TOEIC en 2013)

EXPERIENCE

Lead-Dev Web & Mobile • Niji • 03/2017 – Auj.

- Analyse, conception et développement d'applications Web et Mobile, en mode Agile.
- Intervention lors d'avant-ventes/chiffrage de projets
- Mise en place de socles techniques, notamment en marque blanche, et intégration dans la forge d'automatisation de builds (Jenkins, Bitrise, Docker, Fabric...)
- Intervention en tant que Lead Dev de manière permanente ou ponctuelle (renfort) sur divers projets Web et Mobile (Angular, React, Ionic, React Native, NodeJS)
- Mise en place de guidelines de développement, de workflow Git, gestion de code review / Merge requests
- Introduction de l'écosystème React en remplacement de Ionic/Angular (~85% des projets mobiles actuels et 100% des nouveaux sont fait aujourd'hui en React Native)
- Formation, montée en compétence et support aux développeurs sur les sujets React JS et React Native
- Élaboration de tests techniques lors des entretiens d'embauche

Fondateur & Développeur • Leenkr • 08/2017 – Auj.

- Projet porté en autonomie
- Environnement technique:
 - Backend : NodeJS, ExpressJS, MongoDB, Elasticsearch
 - Frontend : ReactJS
 - Protocols de communication : API REST, Websokets
 - Intégration/DevOps : Docker, Git, Gitlab, Jenkins,
 - Méthodologie : Agile/LEAN

Co-fondateur & CTO • Parkly • 01/2016 – 01/2017

- développement, hébergement et maintenance des applications.
- Environnement technique :
 - Web : PHP/Laravel, Javascript/Angular/jQuery, Redis, Bootstrap
 - Mobile : Ionic, Cordova, AngularJS, NodeJS, WebSockets
 - Serveurs : Apache, Nginx, MySQL, RabbitMQ
 - Solutions : Google Analytics, Piwik, Mailgun, Plivo, MailChimp, Mailtrap
 - DevOps : Git/Gitlab, Gulp, PhpStorm, Bower, Rollbar
 - Gestion : Trello, Mantis

Ingénieur Analyste Fonctionnel – Mobilité • CGI • 09/2015 – 02/2017

- Analyse de CDC / Conception fonctionnelle
- Rédaction de DCG (Document de Conception Général)
- Mesure d'impacts
- Gestion/Coordination des tests/recette fonctionnels
- Suivi de mise en production

Stage Ingénieur Etudes & Développement Mobilité • CGI • 03/2015 – 09/2015

- Participation au chiffrage des User Stories (Planning Poker)
- Rédaction de spécification fonctionnelles détaillées
- Développement mobile cross-platform (Ionic, AngularJS, HTML5, CSS3)
- Rédaction de tests unitaires
- Homologation
- Correction d'anomalies et traitement des évolutions (HP QC)
- Évaluation du RAF