

CONTACT

- +33 6 22 22 44 15
- ✓ m.dallepasqualine@gmail.com
- 151 Avenue de Grasse, 06580 Pégomas
- in in/mickael-dalle-pasqualine
- Mickael-DP



DOMAINE TECH.

FRONT-END







BACK-END







OUTILS









LANGUES

- Francais (natif)
- Anglais (correct)
- Italien (correct)

CENTRES D'INTERET

SPORTS: Pratique le football, la musculation, le padel.

VOYAGES: Nombreux voyages à l'étranger, en Europe comme aux Etats-Unis.

MICKAEL DALLE PASQUALINE

DÉVELOPPEUR WEB ET WEB MOBILE

DIPLÔMES ET FORMATIONS

•	MASTERE - EXPERT EN DÉVELOPPEMENT WEB Sophia Ynov Campus, Sophia-Antipolis	2021 - 2024
•	TITRE PRO. DÉVELOPPEUR WEB ET WEB MOBILE (NIVEAU BAC+2) SCIC TETRIS, Grasse	2020 - 2021
•	TITRE PRO. TECHNICIEN RÉSEAUX ET TÉLÉCOMMUNICATION (NIVEAU BAC) AFPA Cannes	2015 - 2016
•	BTS SYSTÈME ÉLECTRONIQUE Lycée Jules Ferry, Cannes	2013 - 2015

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

SQUAD | AppSec Factory

2022 - 2024

ALTERNANCE - Développeur web

- $\bullet \quad \text{Implémentation d'une bibliothè que de composants client sur \textbf{Storybook} \text{ avec } \textbf{React.}$
- Participation à l'optimisation continue de la bibliothèque de composants utilisant MUI.
- Intégration au sein d'une équipe de développeurs sur des projets clients, principalement en front-end avec React.
- Réalisation de POC avec Strapi, Next.js, Refine et Vite.js.
- Sensibilisation aux bonnes pratiques de sécurité et obtention de certifications via SecureFlag.

NICEFLOW 2021 - 2022

ALTERNANCE - Développeur web

- Création de site internet pour des client (Wordpress / Webflow)
- Refonte de site internet (CMS)
- Participation a l'élaboration des maquettes pour des projets client

MISSION LOCALE DU PAYS DE GRASSE

2021

STAGE - Développeur web

• Projet de création du site internet (CMS Wordpress)

S.E.C & Transport Pebre

2019 - 2020

Chauffeur Poids-lourds et SPL

SOPRA STERIA 2016

STAGE - Technicien réseaux & télécommunication

SOFT SKILLS

- Travail en équipe
- Adaptabilité

Leadership

- Gestion du temps
- Résolution de problème
- Persévérance

Communication