

## 23 ans

nortier.hugo06@gmail.com

**O7 63 92 92 62** 

permis B / permis bateau côtier

## **Compétences**

#### Langages de programamtion

JavaScript / TypeScript HTML / CSS PHP Java

### Framework & Bibliothèque

React

Three.js

Express.js

Vue.js

**Spring Boot** 

Groovy on Rails

Redux

Electron

#### Base de données

Oracle DB

MvSOL

PostgreSQL

Microsoft SOL Server

Microsoft Access

MariaDB

Elasticsearch

MongoDB

Cassandra

Amazon DynamoDB

#### **Déploiement**

**AWS** 

Docker

Nginx

Apache

#### Autres

Kafka

Talend Open Studio

ELK, Grafana

## Langues

Anglais LV1 (niveau B2) Italien LV2 (niveau B1)

### **Qualités**

Rigoureux, Dynamique, Autonome

## **Hugo NORTIER**

### **Formation**

**2022-2023 - MASTER 2 MBDS MIAGE** 

MIAGE Nice-Sophia, Sophia-Antipolis

2020-2021 - Licence 3 MIAGE

MIAGE Nice-Sophia, Sophia-Antipolis

2018-2020 - DUT informatique

IUT Nice Côte d'Azur, Nice

### **Expérience professionnelle**

# Octobre 2023 – aujourd'hui • Développeur IHM à Thales DMS • Sophia Antipolis

Développement en méthodologie Agile d'une IHM en React Typescript et SpringBoot au sein du secteur SST (Sous-Marins, Bâtiments de surface et Torpilles) de Thales DMS.

<u>Technologies abordées</u>: React, Three.js, Redux, Electron, Kafka SpringBoot, Docker, Bitbucket, ClearCase, SonarQube, Jenkins.

# Novembre 2022 – septembre 2023 • Apprenti • Ingénieur informatique à Thales DMS • Sophia Antipolis

Formation d'ingénieur logiciel en alternance au sein du secteur SST.

<u>Technologies abordées</u>: React, Elasticsearch, Kibana, Grafana, Bitbucket, ClearCase, ClearQuest, SonarQube, Jenkins, RedHat.

# Octobre 2021 – novembre 2022 • Apprenti • Ingénieur informatique à Docaposte • Sophia Antipolis

Formation d'ingénieur informatique en alternance dans l'équipe de myGreffe (logiciel pour greffiers de tribunaux de commerce).

<u>Technologies abordées</u>: Docker, Spring Boot, React et Formiz, ETL Talend Open Studio, Elasticsearch – Logstash – Kibana (ELK), Git, Informatique décisionnelle, VirtualBox, BD Oracle et PostgreSQL. Recueil des exigences, diagramme Gantt, Proof Of Concept.

# Mai 2021 – août 2021 • Stagiaire • Développeur web à Euro TP • Cannes la bocca

Création d'un site web vitrine (eurotp.fr) et création d'un service de suivi de chantier en PHP avec BD MySQL et remontée d'alerte via tâche Cron.

Avril 2020 - juillet 2020 • Stagiaire • Développeur web à Odealim • Paris Refonte et création de sites web et développement d'un intranet pour Odealim, courtiers d'assurance.

#### Juillet 2018 - décembre 2021 • Employé • Carrefour Antibes

Réassortiment en rayon, responsabilité de la rotation et de la chaîne de froid, maîtrise de la relation client.

## **Projets**

- 2023 Développement d'une application de note de frais avec OCR, site-web et application mobile (React, Node.js, Express.js, MongoDB, Kotlin et Python).
- 2023 Développement d'un « pixel wars » en React et Express.js Dockerization. Utilisation de MongoDB
- 2023 Projet Big Data Analytics : Analyse de la Clientèle d'un Concessionnaire Automobile pour la Recommandation de Modèles de Véhicules.
- 2022 Développement de mini-jeux (Space-invader, Snake, Candy crush) en JavaScript en trinôme.