

## CONTACTS



jhauteville.netlify.app



johan-hauteville



06 10 69 09 91



johan.hauteville@gmail.com

#### DERNIER PROJETS

Portfolio Web

React, Blender, Spline - 2024

Librairie React - Table

React, npm - 2024

App compte utilisateur bancaire

React, Redux TK, React Router, Swagger - 2023

#### LOGICIELS

- Suite Adobe Creative
- Maya
- Figma

- VSCode

- GIT/GITHUB
- Notion
- Slack

### SOFT SKILLS

- Autonomie
- Résolution de problèmes
- Esprit d'équipe Capacité d'apprentissage

## CENTRES D'INTÉRÊTS

- Dessin
- Jeux vidéo
- Musique (piano, guitare)

# JOHAN HAUTEVILLE

## DÉVELOPPEUR CONCEPTEUR LOGICIEL

## FORMATIONS ET DIPLÔMES

REACT - Maximilian Scharzmüller

Udemy, 2024

**DÉVELOPPEUR CONCEPTEUR LOGICIEL (NIVEAU 6)** 

Openclassroom, 2023-2024

FORMATION GRAPHISTE ET ANIMATEUR 3D

Aries, Pérols, 2009-2012

BTS INFORMATIQUE ET RÉSEAUX

Lycée Jean Mermoz, Montpellier, 2006-2009

BACCALAURÉAT SCIENCES ET TECHNOLOGIES INDUSTRIELLES

Lycée Joliot Curie, Sète, 2006

## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

## CO-FONDATEUR - SAS KRIS ET JO Le Crès, 2018-2023

- Gestion des clients: + 2 000 clients dont 500 entreprises
- Création et maintenance du e-commerce : + 3 000 commandes passées
- Fabrication des produits et création des visuels : + 200 000 produits fabriqués et vendus

## RESPONSABLE LOGISTIQUE - T.M.A CDI, Montpellier, 2015-2017

- Gestion des commandes, des achats et des stocks : CA généré 800 000€
- Élaboration de la stratégie de communication : audience 6 000 clients
- Création et gestion du e-commerce : + 800 produits proposés

#### GRAPHISTE MAQUÉTISTE VFX

En freelance, Montpellier, 2014-2015

- Réalisation de plaquettes commerciales
- Création de cartes de visite
- Montage de vidéos marketing

## ANIMATEUR 3D/GRAPHISTE 2D - IPNOTIK STUDIO Co-fondateur, Montpellier, 2012-2014

• Réalisation des animations 3D d'un jeu pour mobile : + 1 000 téléchargements sur Google play

## COMPÉTENCES PROFESSIONNELLES

- REACT
- HTML5
- CSS3
- JAVASCRIPT
- UI/UX
- FRAMER MOTION
  MONGODB
- SQL
  - REDUX TK
- NODEJS
- PRESTASHOP
- C/C++

