

LEWIS BOCK

Développeur Frontend Junior • React & JavaScript

06 14 43 37 38 • lewis.bock@gmail.com • Tourcoing (59200)

Portfolio : <https://portfolio-lac-six-22.vercel.app/>

PROFIL

Développeur Frontend junior en reconversion professionnelle après 15 ans d'expérience en ingénierie industrielle. Passionné par le développement web et la création d'interfaces utilisateur intuitives et accessibles. Spécialisé en React, JavaScript et SCSS avec une approche rigoureuse acquise lors de mon parcours en études techniques.

COMPÉTENCES TECHNIQUES

Frontend : React, JavaScript ES6+, HTML5, CSS3, SASS

Outils : Git, GitHub, npm, Vite, Responsive Design

Concepts : Composants réutilisables, Hooks React, Gestion d'état, API REST, Accessibilité WCAG

Design : UI/UX, Architecture SCSS modulaire, Animations CSS

Compétences transversales : AutoCAD, SolidWorks, Lecture de plans techniques, Gestion de projets

FORMATION

Diplôme Intégrateur Web • OpenClassrooms (niveau 5 - European Qualifications Framework)

Avril 2025 - Décembre 2025

- Développement d'applications web avec React et JavaScript
- Intégration de maquettes responsive avec HTML, CSS et SCSS
- Gestion de l'état et des données avec React Hooks
- Optimisation des performances et accessibilité web (WCAG)
- Versioning avec Git et déploiement d'applications

Formation DAO/CAO • GRETA Le Havre - 2014

Technicien d'Études en Chaudronnerie et Tuyauterie Industrielles • AFPA (Diplôme niveau 4) - 2008

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Technicien Deviseur • Provost Distribution

Neuville-en-Ferrain | 2019 - 2024

- Études de faisabilité et conception de plans d'implantation
- Développement de produits sur-mesure et optimisation des solutions
- Réalisation de devis techniques et support commercial
- Gestion de projets et respect des normes (INRS)

Technicien d'Études • CL Etudes - Client Siemens/Dresser Rand

Le Havre | 2015 - 2018

- Réalisation de plans d'encombrement selon cahier des charges
- Études mécaniques et tuyauterie industrielle

Technicien d'Études • Ollean Études Normandie

Le Havre | 2009

Clients : Areva, Air Liquide

- Modélisation 3D, supportage, isométriques et métrés

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Langues : Français (langue maternelle), Anglais (technique)

Situation : 39 ans, Permis B, Mobilité géographique

Centres d'intérêt : Gaming, Séries/Animation, Loisirs créatifs (peinture, miniatures), Musique