QUI SUIS-JE?

Actuellement **créateur de sites web freelance** en parallèle de mon métier de **responsable informatique dans une école primaire,** je souhaite désormais orienter mon projet professionnel vers le développement web à plein temps.

Ma nature curieuse m'a permis de me former en autodidacte pour le JavaScript. Et cette curiosité continue de nourrir mon envie d'apprendre et de maîtriser d'autres technologies et langages. Quant aux différents postes que j'ai pu occuper (ou que j'occupe encore), j'ai su y faire preuve d'une grande polyvalence, d'une forte capacité à m'adapter, à travailler en équipe de manière harmonieuse, d'une bonne capacité à assimiler et chercher les informations pertinentes, en plus d'un goût certain pour la veille technologique.

EXPÉRIENCES

Conception de sites web, Arles

Freelance

▶ Site de commande **bauxt-des-sens.com** réalisé pour le compte d'une masseuse indépendante et conçu avec le framework NextJS.

Front : React Intersection-Observer Framer-Motion Styled-Components Smooth Scrolling

▶ Site de commande **betry-psychomotricienne.fr** réalisé pour le compte d'une psychomotricienne libérale et conçu aussi avec le framework NextJS.

Front: React | Locomotive-Scroll | Gsap | Styled-Components

▶ Site de commande **audreyetienne.github.io** réalisé pour le compte d'une docteure en économie, et conçu et pensé comme une S.P.A. permettant une navigation ultra rapide.

Front: Vanilla JS HTML CSS

Site de e-commerce luminairescavallo. Ce projet consistait en la refonte du site (déjà exisant) d'un fabricant de lampe. L'implémentation du paiement en ligne ne pouvant se faire qu'avec Paypal ou Stripe, il n'est pas utilisé, mais a été très formateur.

Front: React React-Redux Framer-Motion Styled-Components Bootstrap

Back: Express NodeJS MongoDB API Rest Axios

▶ Site de e-commerce fictif conçu dans le cadre d'un cours en ligne sur UDEMY concernant le MERN stack (avec certification).

Enseignant et responsable informatique, Arles

2015 - auj.

2020 - aui.

École primaire St-Etienne

- ▶ Supervision, achat, installation et maintenance du matériel informatique de l'école
- ► Enseignement et conception des cours d'informatique auprès d'un public allant de la Moyenne Section jusqu'au CM2 (avec initiation à la programmation).

Maître suppléant, Bouches-du-Rhône

2010 - 2019

DDEC d'Aix-Arles

▶ Maître d'école suppléant dans les écoles primaires catholiques d'Arles, St-Martin de Crau, Tarascon, Châteaurenard et Cabannes auprès de plusieurs niveaux de classe.

Intervenant en informatique, Arles

2009 - 2010

2001

game

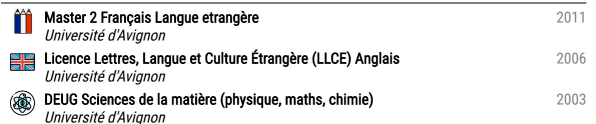
École primaire St-Vincent de Paul

Baccalauréat Général Scientifique

Lycée Pasquet, Arles

► Enseignant en informatique à l'école primaire St-Vincent de Paul (Arles) auprès des classes allant du CP au CM2.

DIPLÔMES



DIY, bricolage électronique, guitare, piano, vélo, natation, photo, escape





