

scolaires.

Vittascience Développeur web

dernier via JavaScript

🔗 vittascience.com

Vittascience

projets

Vittascience

micro:bit

N vittascience.com

Stage (Développeur web)

gardant une interface cohérente

Instruments, AREN Éducation...)

Alternance (Développeur web)

acquises sur la plateforme Classe

• Accompagnement d'une apprentie (Bac+2) sur 1 an

Poissy, France

maxence.lavenu@outlook.fr

in maxence-lavenu

PROJETS

et JavaScript.

Juin 2023 - Aujourd'hui Site réalisé avec Astro, Tailwind CSS et

Juillet 2017 **TECHNO 293 Bic**

Aide à la mise en place de la page de connexion (HTML + CSS) pour la borne Wi-Fi destinée aux participants de la

LANGUES

Natif

Décembre 2015

Octobre 2021 - Aujourd'hui

Octobre 2020 - Septembre 2021

Mars 2020 - Août 2020

Stage d'observation (Support Local Informatique)

expérience simplifiée pour leurs utilisateurs

Stellantis (anciennement Groupe PSA)

Découverte de la mise en place d'un environnement informatique pour une entreprise (Support au Poste Informatique), visite du Datacenter PSA situé à Achères, usage fréquent de Microsoft Office

Orienté vers les technologies web, je manipule régulièrement du HTML, PHP, JavaScript, CSS, avec l'apprentissage de React (Next.js) sur mon temps libre via des cours et quelques projets. J'ai aussi eu l'occasion d'utiliser Java, Android Studio ainsi que SQL dans différents projets professionnels ou

Le partage de connaissances est un sujet qui me tient particulièrement à cœur — je suis toujours prêt

• Création d'application pour robot Buddy (robot émotif) sous Android permettant de contrôler ce

• Maintenance et l'évolution du projet open-source OpenSTEAM-LMS pour plusieurs clients (Texas

• Intégration de maquettes Adobe XD sur le projet open source OpenSTEAM-LMS et Vittascience

• Mise en place d'un nouveau design pour la boutique, en utilisant les connaissances en UX/UI

• Réalisation de la nouvelle page d'accueil du site avec de diverses landing pages pour différents

· Amélioration de l'aspect accessibilité du site, via un système de thèmes clair/sombre ainsi que le choix de différentes typographies destinées aux personnes dyslexiques/malvoyantes, tout en

• Intégration de maquettes Adobe XD pour la réalisation d'une fonctionnalité Learning Management

• Création de 6 pages dédiées au contenu inclus dans des livrets d'exercices Hatier afin d'avoir une

• Implémentation de visuels et nouveaux modules pour un simulateur de carte Arduino & BBC

• Mise en place d'un système de thème via variables CSS suite au passage du LMS en open source

l'implémentation du sens de lecture de droite à gauche, et avec la création d'un thème personnalisé

• Refonte entière du site Vittascience avec Bootstrap 5 pour l'internationalisation du site via

à aider quelqu'un qui souhaite acquérir de nouvelles compétences.

Refonte entière d'un site ASP.NET vers PHP en 6 mois (<u>MaClasseTI.fr</u>)

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

ÉDUCATION

N vittascience.com

Coding Factory by ESIEE-IT, Cergy

Septembre 2019 - Septembre 2021

Analyste développeur d'applications informatiques

O codingfactory.fr

Lycée Charles de Gaulle, Poissy

Septembre 2016 - Juin 2019

Baccalauréat Scientifique

Sciences de l'ingénieur, option Informatique et Sciences du numérique

Maxence Lavenu

Développeur web

+33 7 86 74 66 05

maxencelav.dev

maxencelav

Ce CV!

Janvier 2024

CV entièrement réalisé en HTML. CSS

Ø github.com/maxencelav/cv

Portfolio

React afin de lister mes différents projets et expériences professionnelles.

Championnat d'Europe

à Larmor-Plage

course.

Français

Anglais Courant

CERTIFICATIONS

Joy of React

Josh W Comeau En cours de suivi.

LOISIRS

Design / Graphisme (Autodidacte), Retrogaming, MMORPGs



Maxence Lavenu

Web developer

Poissy, France



+33 7 86 74 66 05

maxencelav.dev

maxencelav

in maxence-lavenu

PROJECTS

This resume!

January 2024

Resume entirely created using HTML, CSS, and JavaScript

Portfolio

June 2023 - Present

Website created with Astro, Tailwind CSS, and React to list my various projects and professional experiences

⊘ maxencelav.dev

TECHNO 293 Bic

July 2017

European Championship

in Larmor-Plage

Assisted with the setup of the Wi-Fi hotspot login page (HTML + CSS) for the participants of the race

LANGUAGES

French English

Native Fluent

CERTIFICATIONS

Joy of React

Josh W Comeau
Currently following.



INTERESTS

Design / Graphic Design (Self-taught), Retrogaming, MMORPGs Focused on web technologies, I regularly work with **HTML**, **PHP**, **JavaScript**, **CSS**, and I am currently learning **React** (**Next.js**) in my free time through courses and <u>some projects</u>. I have also had the opportunity to use **Java**, **Android Studio**, and **SQL** in various professional or academic projects. Sharing knowledge is something that is very important to me - I am always ready to help someone who wants to acquire new skills.

PROFESSIONAL EXPERIENCES

Vittascience

October 2021 - Present

Web Developer

- Creation of an Android application for Buddy The Robot (emotive robot) allowing to control it via JavaScript
- Complete overhaul of the Vittascience site with Bootstrap 5 for the internationalization of the site via the implementation of right-to-left reading direction, and with the creation of a custom theme
- Maintenance and evolution of the open-source project <u>OpenSTEAM-LMS</u> for several clients (Texas Instruments, AREN Éducation...)
- Complete overhaul of an ASP.NET site to PHP in 6 months (MaClasseTI.fr)
- · Mentoring of an apprentice (Bac+2) over 1 year

Vittascience

October 2020 - September 2021

Apprenticeship (Web Developer)

- Integration of Adobe XD mockups on the open source project <u>OpenSTEAM-LMS</u> and the Vittascience website
 - · Setting up a theme system via CSS variables following the LMS's transition to open source
- Setting up a new design for the store, using UX/UI knowledge acquired on the Classroom platform
- · Integration of the new homepage of the site alongside various landing pages for different projects
- **𝚱** vittascience.com

Vittascience

March 2020 - August 2020

Internship (Web Developer)

- Improved the accessibility of the site by adding a light/dark theme and allowing the user to select different fonts for dyslexic/visually impaired users, while maintaining a consistent interface
- Implemented dynamic visuals and new modules for an Arduino & BBC micro:bit simulator
- Integrated Adobe XD mockups to create a Learning Management System feature
- Created 6 pages dedicated to the content included in Hatier exercise booklets to simplify the experience for their users

Stellantis (formerly PSA Groupe)

December 2015

IT Support Internship

Discovered how to set up an IT environment for a company (IT Support role), visited their datacenter in Achères, and used Microsoft Office frequently

EDUCATION

Coding Factory by ESIEE-IT, Cergy

September 2019 - September 2021

Computer Applications Developer Analyst

⊘ codingfactory.fr

Lycée Charles de Gaulle, Poissy

September 2016 - June 2019

Scientific Baccalaureate

Engineering Sciences, option Computer and Digital Sciences