



Léo Lesimple

Alternance Développement Web ou UI/UX Design

Coordonnées

📞 : 0638711448

✉️ : leolesimple@icloud.com

🏠 : 78800 Houilles

🔗 : leolesimple.fr

🚗 : Permis B, (Véhiculé)

Compétences

Développement Web :



HTML



CSS



JavaScript



TypeScript



PHP



React



Next.js



MariaDB



MySQL

Déploiement de Services



WordPress



GitHub



Réseau



Hébergement

Production Graphique :



Adobe



Figma

Soft Skills

Curieux Empathique
Rigoureux Autonome
Méticuleux Communicant
Ponctuel Adaptable

Centres d'intérêt

Informatique UX/UI Design
Développement web Ferroviaire Français
 (Ferrovipathe)

Langues

🇬🇧 Anglais - Lu, Parlé, Écrit (B2)
🇩🇪 Allemand - Lu, Parlé, Écrit (B1)

Étudiant en 2e année de BUT MMI, je construis un profil hybride entre développement web full-stack, UX/UI design et qualité web. Je suis à l'aise avec l'écosystème JavaScript/TypeScript (React, Vite, Node) et la conception d'API REST, avec une vraie exigence sur la clarté des interfaces, la cohérence visuelle et la qualité du code.

J'aime mener des projets de bout en bout, du modèle de données à l'interface, en articulant technique et créativité. Je m'intéresse aussi de près à l'intégration de l'IA dans les workflows de production web, un sujet que j'explore activement en stage.

Certifié Opquast niveau Avancé (850 points) en qualité web. Je recherche une alternance pour ma 3e année de BUT MMI à partir de septembre 2026.

Expériences :

Stage en Développement Web et Acculturation IA, Altelis

avril 2026 à Août 2026

En tant que stagiaire chez Altelis, je contribue à l'acculturation IA de l'agence : identification et test de nouveaux outils, amélioration des workflows internes et expérimentations sur les méthodes de travail de l'équipe. En parallèle, j'interviens sur des projets web autour de Webflow, avec des intégrations API et du développement Node.js, et je suis progressivement intégré au support et aux échanges clients.

Stage en Développement Web, EVEOS

juin 2025

Participation à un projet en équipe et mise en pratique des méthodes de travail collaboratives. Conception et développement d'un mini tableau de bord back office avec Next.js.

Projets :

SIA - Entre deux rives (exposition fictive)

01/2026 - 04/2026

En tant que développeur sur le projet SIA — Entre deux rives, j'ai conçu et développé une plateforme web complète en React/Vite côté front et PHP/Doctrine côté back, avec une API REST sécurisée par JWT et une base SQLite. Le site propose un escape game immersif autour d'un labyrinthe en cube 3D développé en Three.js et GSAP, ainsi qu'un module de billetterie connecté à un backoffice de gestion.

RAMY - Inventaire des rames empruntées

06/2025 - 09/2026

Mon premier projet en React et Next.js. RAMY me permet de recenser les rames de trains que j'emprunte au quotidien et d'en tirer des statistiques, notamment sur la probabilité de retomber sur une même rame et la fréquence à laquelle cela se produit.

Flucilien - Visualisation de données d'affluence

09/2025 - 11/2025

Flucilien est une data-visualisation sur l'affluence dans les transports franciliens et les projets de désengorgement, avec un focus sur les processus en cas d'incidents et les chiffres de fréquentation par gare. J'y ai participé comme développeur front-end et designer, en intégrant la maquette Figma en HTML/CSS. Données issues des API officielles d'Île-de-France Mobilités.

Formation :

BUT Métiers du Multimédia et d'Internet (MMI), Université Gustave Eiffel

2024 - 2027

Formation pluridisciplinaire en trois ans dédiée aux métiers du numérique. Le BUT MMI forme des profils polyvalents capables de concevoir, développer et piloter des projets digitaux. Actuellement, en parcours Développement Web, la formation se spécialise en développement Web full-stack et en Design UX/UI.

Baccalauréat Général, Lycée les Pierres Vives (Carrières-sur-Seine)

2024

- Mention Assez Bien
- Spécialités Numérique Sciences Informatique & Physique-Chimie