

CONTACT

4, allée des Terrasses, 77200 Torcy 6 06 49 36 38 39

@ rafikbensadi@live.fr

in Compte LinkedIn

Visitez mon portfolio en ligne!

PROFIL

Passionné d'informatique, j'éprouvais déjà à 10 ans le réflexe de l'apprentissage autodidacte en acquérant grâce à des livres et à l'ordinateur paternel mes premières compétences en langage C. Curieux et passionné par l'Histoire et la recherche scientifique, je suis fasciné par ce que vont apporter et apportent déjà la data science et l'intelligence artificielle au monde de demain.

« J'ai eu le plaisir de suivre Rafik Ben Sadi dans mon cours de développement Web. Non seulement il a saisi rapidement les concepts-clés mais il a également montré une véritable passion et une curiosité pour le domaine. Ce qui m'a le plus marqué, c'est sa capacité à résoudre des problèmes complexes et à rester motivé face aux défis. N'hésitez pas à le considérer pour votre programme ou poste, vous ne serez pas déçu! »

<u>Virgile Fantauzzi</u>, architecte logiciel et développeur Android

COMPETENCES TRANSVERSALES

- Adaptation & autonomie
- ❖ Méthodologie & esprit d'analyse
- Bonne collaboration en équipe
- Organisation rigoureuse
- * Excellente communication

LANGUES

Anglais : niveau C1Français : niveau C2Allemand : niveau B2

LOISIRS

- RPG en monde ouvert
- Littérature française & internationale
- Création culinaire
- Natation et gymnastique
- Sites historiques & archéologiques

RAFIK BEN SADI

Développeur fullstack

Je recherche un poste d'alternantdéveloppeur Web sur la région Île-de-France

COMPÉTENCES TECHNIQUES

	Frontend		Backend		Divers
*	React JS	*	SQL	*	API REST
*	TypeScript	*	MongoDB	*	Git & Github
*	JavaScript	*	Python	*	Windows & Linux
*	HTML5	*	Django	*	Bash / PowerShell
*	CSS3	*	Node JS	*	SEO
*	SASS	*	Express JS	*	SCRUM
*	Figma	*	Docker	*	Green IT

EXPÉRIENCES

Portfolio de développeur Web, mon portfolio en ligne (mise à jour)
Janvier 2024 - Visiter le site | Consulter le code
Technologies utilisées : React JS, HTML5, CSS3, SASS

Application de gestion de projet en ligne (type Trello)
Décembre 2023 - <u>Visiter le site</u> | <u>Consulter le code</u>
Technologies utilisées : TypeScript, JavaScript, HTML5, CSS3

Mon Vieux Grimoire, site de référencement / notation de livres Août 2023 - Consulter le code Technologies utilisées : Node JS, Express JS, MongoDB

Kasa, site Web de location immobilière entre particuliers
Juillet 2023 - Visiter le site | Consulter le code
Technologies utilisées : React JS, HTML5, CSS3, SASS, Figma

Nina Carducci, site de photographe freelance, optimisation SEO
 Juin 2023 - <u>Visiter le site</u> | <u>Consulter le code</u>
 Technologies utilisées : Lighthouse, Wave

Menu Maker by Qwenta, planification de projet digital Mai 2023 - Consulter les livrables du projet Technologies utilisées: Trello, TeamGantt, X(ex-Twitter), Pinterest

 Sophie Bluel, site portfolio d'une architecte d'intérieur Avril 2023 - Consulter le code

Technologies utilisées : Javascript vanilla, API

Booki, site Web d'agence de voyage Février 2023 - <u>Visiter le site</u> | <u>Consulter le code</u>

Technologies utilisées: HTML5, CSS3

MrBeat, boîte à rythmes digitale pour bureau et mobile Juillet 2022 - Consulter le code

Technologies utilisées: Python, Kivy, Audiostream

Galaxy, jeu de course spatial en perspective pour bureau & mobile Février 2022 - Consulter le code Technologies utilisées : Python, Kivy

Pizza Mama, site Web de restauration Septembre 2021 - Consulter le code Technologies utilisées: Python, Django

FORMATIONS

- OpenClassrooms, formation de développeur-intégrateur Web 2022-2023, diplôme niveau 5
- Université Gustave Eiffel, master Recherche en Histoire 2016-2018, diplôme niveau 7, mention bien
- Université Gustave Eiffel, licence d'Histoire 2012-2016, diplôme niveau 6