

Marc Partensky

46 rue d'Avron, Paris, 75020, France

± 12/01/2000

marc.partensky@gmail.com

Q 07 67 44 36 62

https://marcpartensky.com

in marc-partensky

marcpartensky

COMPÉTENCES

Python NodeJS Linux

Docker C++ Modèle OSI
Swarm

LANGAGES

Anglais

C1 - 945/990 TOEIC

CENTRE D'INTÉRÊTS

Deepl Learning FinTech

Arch Linux DevOps

CERTIFICATIONS

Sequence Models (28/04/2020) Coursera, Deep learning

http://coursera.org/verify/23X8YKXP6

PRIX

Hackathon - Green Code (08/10/2022)

Grand gagnant du prix du code en équipe de 2 parmi 71 étudiants

https://www.isep.fr/blog/event/hackath on-green-code/

Hackathon - ANFR (20/11/2022)

2e place en équipe de 3 parmi 25 étudiants

https://hackathon.anfr.fr/

Étudiant actuellement inscrit à l'ISEP en alternance à BNP Paribas, je recherche un CDI dans le domaine de l'intelligence artificielle ou du développement applicatif. Mon profil professionnel est soutenu par une solide expérience en projets disponibles sur GitHub

<u>https://github.com/MarcPartensky</u> et mon site web personnel <u>https://marcpartensky.com</u>. Orienté sur le DevOps je m'engage à apporter mes compétences et ma créativité à un environnement professionnel stimulant.

ÉDUCATION

Institut Supérieur d'Électronique de Paris (09/01/2020 - 09/03/2023) Diplôme d'Ingénieur, École d'Ingénieur du Numérique

Transport and Telecommunication Institute (01/02/2023 - 28/05/2023)

Moblilité Internationale à Riga en Lettonie, École d'Ingénieur

Institut Supérieur d'Électronique de Paris (01/09/2018 - 30/09/2020)

Filières MPSI / PSI, Classes Préparatoires associés à Stanislas

Saint Jean-Hulst (01/09/2015 - 01/09/2018)

Baccalauréat Généraliste - Spécialité Mathématiques

EXPÉRIENCE PROFESSIONELLE

BNP Paribas - 1ère banque européenne, 8e groupe bancaire mondial (23/08/2022 - Présent) Data Analyst - Alternance

- Mise en œuvre de tableaux de bord interactifs et intuitifs selon la suite Tableau Software, offrant une compréhension globale des processus de gouvernance de l'IT Group Production.
- Utilisation de méthodes modernes de manipulation de données telles que le Data Wrangling et le Data Mining pour réaliser une extraction agile, un nettoyage et une transformation efficaces des données.
- https://bnpparibas.fr

Pickup Services - filiale du Groupe La Poste, leader de la livraison hors domicile en France

(16/12/2020 - 06/01/2022)

Développeur Logiciel - Alternance

- Implémentations de fonctionnalités permettant de simuler des colis dans le système d'information afin de garantir leur bonne livraison avec la stack AspNet.Core en C#, React en JavaScript, MongoDB et RabbitMQ
- Développement d'outils de gestion de batchs en C# permettant de charger dynamiquement les traductions d'une application React depuis une base de données MongoDB.
- https://pickup.fr

Numéris - association aidant les étudiants grâce à missions rémunérées

(01/09/2022 - 30/06/2023)

Directeur du Système d'Information

- Développement logiciel et applicatif du site permettant l'inscription des étudiants aux missions prospectées par Numéris avec les technologies Laravel, Angular, Docker, Caddy et Github Actions.
- https://numeris-isep.fr

Junior ISEP - élue l'une des 3 meilleures Junior Entreprises de France avec 200k de CA, composée de 40 étudiants

(01/04/2021 - 30/06/2022)

Responsable Technique

- Administration technique et fonctionnelle de l'ensemble du SI lequel est basé sur Proxmox, Docker, Ldap, Pritunl, Pihole, Gitlab, Edge Router.
- Développement d'un ERP selon la stack Spring boot, React et PostgreSQL et d'un CRM muni de Symfony, React et PostgreSQL.
- Validation technique de propositions commerciales, chiffrage et suivi technique de projets des clients.
- https://juniorisep.com