Renato C. Juaçaba Neto

Senior Développeur Full-Stack





En recherche d'un poste dans une entreprise technologique où je pourrai mettre à profit mes compétences en développement logiciel et mes aptitudes à la recherche. Je suis fier d'avoir débuté ma carrière en tant que support technique de niveau 1 et d'avoir réussi à gravir les échelons jusqu'au poste de développeur senior. Il est dans mes capacités de travailler sur l'ensemble de la pile d'une application, du frontend au backend et à l'infrastructure de support (cloud ou non). De plus, grâce à mon expérience en recherche, j'ai acquis des compétences efficaces en résolution de problèmes et en gestion autonome des tâches. Bien que courte, ma période en tant que professeur remplaçant et assistant m'a permis d'améliorer mes compétences en communication et en relations humaines.

tations nui	names.	
COMPÉTENCES		
Développement web	(Java) (Spring Framework) (C#) (Bootstrap) (React) (Angular) (Node) (Re	edis Next.js
Analyse des données	Python (Jupyter) (Pandas) (Seaborn) (Systèmes RDF) (SPARQL) (Scikit)	
Gestion de l'infrastructure	(Linux) (Shell scripting) (Kubernetes) (CI/CD pipelines) (SLURM clusters)	Google Cloud
Non-techniques	Open source Enseignement Travail en équipe Capacité d'adaptation	Autodidacte
Expérience		
 Seul responsable de la mainten Système hérité mis à niveau ver Projets de hackathon organisés Contribution à un projet interna 	européen de bioinformatique	Oct 2022 — Present >2.5 ans Cambridge, UK
Chercheur assistant @ Université de Strasbourg		Févr 2019 — Juil 2022 3.5 ans Strasbourg, France
Analyse et présentation des dorCoopération dans la rédaction d	nnées de performance des propositions de recherche (Python) ; d'articles évalués par des pairs sur les résultats de la recherche ; Agrégation, Anonymisation, IoT multi-propriétaire.	
 Enseigné plusieurs cours au niv Responsable des cours d'ingéni Aidé à conclure un semestre ret 	ritut fédéral du Ceará	Oct 2018 — Déc 2018 3 mois <i>Cedro, Brésil</i>
Assistance technique aux clientDéveloppement de solutions W	sebráss internes à tous les niveaux de complexité; EB destinés à l'usage interne des différents départements du groupe; pour les logiciels développés par une équipe externe urs Linux et Windows.	Oct 2017 — Sep 2018 1 an Fortaleza, Brésil
 Développement d'une interface Système destiné à la gestion de Création et maintenance de scr Collaboration à la rédaction d'u Développment d'applications s 	ppeur @ Centre National de Traitement Informatique de Haute Performance e WEB en vue de l'accès à l'infrastructure scientifique du cloud et du cluster. s tâches scientifiques via une plateforme Web; ipts pour générer et gérer des rapports sur les environnements Linux; un article et d'une affiche sur les récentes améliorations du service cientifiques sur des environnements cluster et cloud.	Juil 2014 — Mar 2015 9 mois <i>Fortaleza, Brésil</i>
ÉDUCATION		

Titre: Agrégation de Flux de Données IoT Confidentiels Dans des Réseaux Multi-Propriétaires.

Recherche sur l'allocation des ressources sans fil dans l'IoT à bande étroite.

PRINCIPALES PUBLICATIONS

Juaçaba Neto, R. C., Merindo, P., Theoleyre, F. (2021). Data Aggregation for Privacy Protection of Data Streams Between Autonomous IoT Networks. *IEEE Symposium on Computers and Communications (ISCC)*. https://doi.ieeecomputersociety.org/10.1109/ISCC53001.2021.9631401 Juaçaba Neto, R. C., Merindol, P., Theoleyre, F. (2021). Scalability of LPWAN for Smart City Applications. *International Wireless Communications and Mobile Computing Conference (IWCMC)*. https://doi.org/10.1109/IWCMC51323.2021.9498698

Juaçaba Neto, R. C., Rodrigues, E. B., Oliveira, C. T. de. (2017). Performance Analysis of Resource Unit Configurations for M2M Traffic in the Narrowband-IoT System. Simpósio Brasileiro de Telecomunicações e Processamento de Sinais (SbrT). https://api.semanticscholar.org/CorpusID:189807044

AUTRES ACTIVITÉS & INFORMATIONS

80+ heures de cours sur Pluralsight	rofile/rena	atocjn
Membre du conseil d'administration de l'association des doctorants StrasAIR	. 2020 –	- 2022
Co-fondateur du Groupe d'étude et du Projet d'extension universitaire sur la Sécurité de l'information	. 2012 –	- 2017
Terminale aux États-Unis (Ohio)		2009