

Ma place dans l'entreprise

- Ingénieur data scientiste
 - Traitement données satélistes
 - Copernicus Historique / Projections
 - GBIF
 - Orange Fréquentations
 - Développement de dashboard
 - python dash
 - mise en forme d'indicateurs environnementaux
 - optimisation callback (clientside)

À dire 🛼

- Continuer en tant qu'ingénieur data scientiste
- J'ai aimé aider Maël sur le déploiement de son app dash
- Me rendre plus utile encore
- Continuer à évoluer dans l'entreprise

Depuis le dernier entretien 🧗

· Approfondit les outils de data scientiste

REX 1

- o Python
- Données projections climatiques
- API Certiqa propre
 - Architecture orienté objet → plus simple à reprendre
 - Optimisé
- Me suis positionné sur dash
 - Compétences
 - Librairie Murmuration → optimiser développement des dashboards
- Compétences en devOps / infra / aide Emma
 - Fait des points avec Emma sur notre infra
 - Notions dans le cluster Kubernetes
 - Capable déployer des apps
 - Aider sur le debugs des projets de l'équipe
- Capable d'aider sur beaucoup de points differents
- Aller plus au bout des projets
 - Tests
 - Recherche d'amélioration
 - Code robuste (API, dash)

Goals 🎯

- Continuer à rendre mon code plus documenté / facile à reprendre
 - Notebook plus claire
 - o Plus de commentaire
- Optimiser notre développement de dashboard avec dash
 - Librairie Murmuration
 - Structure de code
- Continuer à m'améliorer en devOps Infra / aide Emma

REX 2

- o Continuer à épauler Emma sur les développements d'app
- Assurer en tant que backup lorsqu'elle n'est pas la
- Avoir de plus de responsabilités

REX 3