



Nous développons une solution de visualisation de l'activité électrique pour les Datacenters. L'utilisation de graphes permet une meilleure gestion afin de réaliser des gains énergétiques.

DCbrain est une startup soutenue par le laboratoire de l'université de Versailles-Saint Quentin en Yvelines et incubée à Telecom ParisTech. <http://bit.ly/edfpulse>

Objet du stage :

Intégré dans l'équipe de développement, vous réalisez les fonctionnalités en accord avec l'équipe projet. Vous proposez des améliorations et des fonctionnalités.

Exemple, non limitatif, de fonctionnalités souhaitées :

- Évolutions sur le serveur nodejs en charge de l'injection des données dans la base
- Création de nouveaux layouts pour présenter le synoptique électrique.
- Interrogations d'elasticsearch pour créer des éléments de visualisation.
- Intervention sur la visualisation en D3.js et nvD3.

Le développement se fera principalement en javascript et en python.

Localisation: Paris, durée 4 à 6mois.

Pour candidater, adressez un CV et une lettre de motivation à job@dcbrain.com

N'hésitez pas à nous contacter pour tous renseignements complémentaires.

SAS DCbrain,
35 rue du Bac
92600 Asnières sur Seine.
SIRET 80505273500018

Published by [Google Drive-Report Abuse](#)-Updated automatically every 5 minutes