



Offre de stage – Data Scientist (H/F)

Poste basé dans notre siège à Paris dans le 2^{ème} arrondissement

Nextperf est un leader européen du reciblage publicitaire à la performance sur Internet. Créée en 2008, Nextperf s'est imposé comme un acteur incontournable du (re)targeting dynamique. Le service proposé par la société, permet aux annonceurs d'acquérir et de fidéliser des prospects et des clients, grâce à une technologie propriétaire qui analyse et décide en temps réel, la publicité la plus adaptée, à chaque internaute. La société a plus de 1000 clients dans 10 pays (France, Allemagne, Espagne, Italie, Brésil,...). Grâce à nos technologies, méthodes et concepts innovants, nous permettons à nos clients de retoucher leur audience et d'augmenter ainsi leur chiffre d'affaires. Pour poursuivre notre fort développement, nous recherchons un :

Data Scientist (H/F)

Au sein de notre filiale à Paris et rattaché(e) au pôle Science / Recherche & Développement, vous coordonnerez et travaillerez sur les sujets suivants :

Vos missions:

- Vous participerez à explorer de nouvelles pistes pour améliorer nos modèles d'estimation et de pricing au RTB.
- Vous réaliserez des études statistiques poussées à partir de données de navigation et d'affichage publicitaire, afin d'évaluer la pertinence d'indicateurs existants et d'en proposer de nouveaux.
- Vous utiliserez et/ou participerez au développement d'outils d'analyse et d'estimation à partir de sources de données massives ; utilisation d'algorithmes statistiques, machine learning, séries temporelles, etc.
- Vous chercherez et quantifierez les drivers d'optimisation des différentes campagnes.
- Vous documenterez toujours avec soin le résultat de vos études

Profil:

- Etudiant(e) en dernière année d'études en école d'ingénieur ou université, en Master en Statistiques, Mathématiques ou Mathématiques appliquées
- Vous possédez un goût prononcé pour les analyses et les statistiques
- Vous démontrez un réel intérêt pour l'activité E-Commerce et les nouvelles technologies.
- Vous ferez preuve d'un esprit critique affûté et d'une rigueur à toute épreuve
- Très bonne maîtrise de l'anglais oral et écrit
- Maîtrise d'un langage tourné vers l'analyse statistique (R, Matlab, Python ...)
- La connaissance de SQL et Java (et une bonne expérience en programmation) sont un plus.

D'autre part les méthodes statistiques que vous aurez à mettre en œuvre, touchant à l'apprentissage supervisé (prediction de métriques et kpi spécifiques au métier) aussi bien que

non-supervisé (exploration de données), garantiront un contenu scientifique de qualité à votre éventuel rapport de stage.

Si la perspective de rejoindre une équipe jeune, audacieuse, structurée en véritables pôles de compétences autour des technologies Internet vous captive, rencontrons-nous vite !

Merci d'adresser votre candidature (lettre de motivation + CV) à recrutement-data@nextperf.com

Contact:

Nextperf

25, rue de Choiseul – 75002 Paris

recrutement-data@nextperf.com

Pour plus d'infos sur nous : www.nextperf.com