



FORUM EMPLOI DU 18 e ARRONDISSEMENT
21 MAI 2025 – Mairie du 18 e
De 13h à 17h
FICHE DE POSTE

STRUCTURE : Artefact School of Data

OFFRE	
Intitulé du poste	Data Analytics junior en POEI
Nombre de postes à pourvoir	1

NATURE DU POSTE ou DE LA FORMATION PROPOSEE	
Type de contrat et durée	CDI
Formation proposée	Data Analytics
Contexte hiérarchique	Junior
Descriptif précis des tâches	<p>A la suite d'une formation de 10 semaines en Data Analytics, vous intégrerez une équipe de Data Analysts chez Artefact.</p> <p>En tant qu'analyste de données, vous mènerez des projets visant à accompagner la transformation des activités de vos clients grâce à la collecte, au traitement et à la visualisation efficaces des données. Il vous appartient d'extraire des informations précieuses des sources de données liées au marketing de nos clients et de concevoir des tableaux de bord pour la prise de décision marketing tout en tenant compte des besoins de l'entreprise.</p> <p>En fonction des missions, vous pourrez également accompagner nos clients dans la conception et la mise en œuvre d'architectures de données et de pipelines de données, de la collecte au suivi.</p>
Date de début de la mission	chaque mois
Adresse du lieu de travail	19 rue richier 75009 Paris
Horaires	9h30-18h30

Conditions de travail (uniforme, déplacement, etc.)	<p>Artefact est l'endroit où il faut être : venez construire le futur des données et du marketing</p> <ul style="list-style-type: none"> > L'innovation : Nous avons la passion de créer des projets qui ont un impact, et nous pensons que l'innovation peut venir de n'importe qui. > Action : Nous faisons les choses plutôt que de dire aux gens comment les faire. > Collaboration : Nous croyons qu'il faut réunir des personnes talentueuses, gagner ensemble et apprendre les uns des autres.
Rémunération et avantages éventuels	

PROFIL DU CANDIDAT	
Niveau de qualification recherché	Débutant
Expérience demandée	Première expérience (même minime) en statistique, analyse de données
Qualités requises	Curieux, dynamique, bonne communication écrite et orale
Connaissances spécifiques souhaitées	À l'aise avec l'informatique et appétence pour les données/big data
Divers	