

LOCALISATION	EAU d'AZUR – CRYSTAL PALACE – NICE
INTITULE DU POSTE	DATA ANALYST
HIERARCHIQUE	CHEF DE PROJET APPLICATIF
RAISON D'ETRE	Extraire, organiser, exploiter les données de la société pour en dégager des indicateurs utiles aux décideurs.
DESCRIPTION DES MISSIONS ET TACHES PRINCIPALES	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Assurer en collaboration avec le responsable applicatif, le recueil et l'extraction des données brutes issues des applications internes et externes EAU d'AZUR ▪ Contribuer et assurer la qualité des données quotidiennement
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Concevoir et mettre en œuvre des solutions de valorisation des données techniques, administratives ou financières. 	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Contribuer à l'utilisation des données dans différentes applications ▪ Cartographier les processus de transformations des données ▪ Concevoir et mettre en place des solutions d'analyses statistiques ▪ Etablir ou assister les utilisateurs pour concevoir des Dashboard ▪ Participer à la veille technologique sur l'évolution des méthodes, des pratiques, des outils 	
PROFIL REQUIS	
COMPETENCES TECHNIQUES	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Maitrise de SQL Server et Oracle ▪ Maitrise de la collecte, la consolidation, la modélisation et le stockage de données ▪ Maitrise du langage SQL et éventuellement connaissance Python / R ▪ Maitrise des outils Microsoft SSIS et SSAS ▪ Connaissance de QLIK Sense ou Power BI ▪ Connaissance de SAP Business Objet ▪ Connaissance de Visual TOM (Ordonnanceur) serait un plus
EXPERIENCES PROFESSIONNELLES ET FORMATION SOUHAITEE	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Niveau Bac + 3 à Bac + 5 en informatique option Data Analyst ▪ Expérience 1 an souhaité
QUALITES RECHERCHEES	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Qualités relationnelles Aptitude au travail en équipe ▪ Sens de l'organisation et de la méthode ▪ Rigueur professionnelle et discrétion ▪ Capacité d'adaptation