

LOCALISATION	EAU d'AZUR – PHOENIX - NICE
INTITULE DU POSTE	CHEF.FE DE PROJET HYPERVISION
HIERARCHIQUE	DIRECTEUR PROJET HYPERVISION
RAISON D'ETRE	Mettre en place une organisation et des outils prédictifs d'aide à la décision permettant d'anticiper/gérer les crises et de maîtriser les enjeux liés au dérèglement climatique.
DESCRIPTION DES MISSIONS ET TACHES PRINCIPALES	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Piloter le projet Hypervision avec comme premières étapes : <ul style="list-style-type: none"> - la réalisation d'un bilan sur l'organisation et les systèmes d'informations au sein de EAU d'AZUR, - le sourcing des systèmes d'hypermision existants aussi bien dans le domaine de l'eau que dans d'autres métiers, - la définition du besoin et des objectifs adaptée aux enjeux de EAU d'AZUR, - l'élaboration et la rédaction d'un cahier des charges organisationnel et fonctionnel - l'évaluation des risques (coûts, délais, etc.) du projet - la définition des besoins en termes de ressources humaines et de compétences techniques. ▪ Suivre et mettre en place le centre d'Hypervision ▪ Organiser et gérer les comités de pilotage et techniques ▪ Piloter la mise en place d'une GMAO ▪ Encadrer une équipe
PROFIL REQUIS	
COMPETENCES TECHNIQUES	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Excellente connaissance des problématiques métier dans les domaines de l'eau et de l'assainissement ▪ Excellente connaissance des principes d'urbanisation du Système d'Information ▪ Expérience de conduite de projets ▪ Excellente connaissance des processus et méthodes de gestion de projet ▪ Maîtrise de l'administration des infrastructures et technicité autour de la Data (Urbanisation, BigData, IA)
EXPERIENCES PROFESSIONNELLES ET FORMATION SOUHAITEE	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Réelle expérience d'environ trois à cinq ans en tant que Chef de projet ▪ Diplômé(e) BAC+5 (Ingénieur / master 2) avec une forte expérience en Systèmes d'information Technique et de Gestion
QUALITES RECHERCHEES	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Capacité d'analyse pour comprendre les différentes interactions entre les différentes applications ▪ Capacité à travailler en équipe, qualités relationnelles et diplomatie ▪ Qualités rédactionnelles ▪ Esprit d'anticipation de manière à limiter les risques de dérive du projet ▪ Capacités d'organisation, de planification et de gestion ▪ Rigueur, esprit de synthèse ▪ Sens de la confidentialité et éthique

EAU d'AZUR

Crystal Palace
369/371, Promenade des Anglais
CS 53135 - 06203 NICE cedex 3
RCS Nice / SIREN 802630608
eaudazur.com

DRH – PROCEDURE RECRUTEMENT
FICHE DE POSTE