

<b>Partenaire</b>	Bouygues Construction
<b>Ville</b>	Malakoff
<b>Référence</b>	213490499
<b>Titre</b>	Cartographe SIG H/F
<b>Description du poste</b>	<p>Filiale de Bouygues Énergies &amp; Services et Mirova, Axione est un acteur global du numérique présent sur l'ensemble de la chaîne de valeur (Conception, Construction, Exploitation, Maintenance et Financement) des infrastructures de télécommunications multi-technologiques neutres ou indépendantes pour le compte de ses propriétaires publics ou privés. Axione s'engage en faveur de la diversité et est ouvert à tous les talents. Nous encourageons toute personne possédant les compétences mentionnées dans le descriptif de l'annonce à soumettre sa candidature. Si des aménagements de poste sont nécessaires, ils seront évoqués lors de l'entretien de recrutement. Rattaché au groupe Bouygues Energies &amp; Services, filiale de Bouygues Construction, Axione est un opérateur d'opérateurs : conception, financement, construction, maintenance et exploitation de réseaux à haut-débit (DSL, Wimax) et très haut-débit (FTTH, FTTB) pour le compte des collectivités locales dans le cadre de délégation de service public. Nos clients sont les principaux fournisseurs d'accès Internet grand public et les opérateurs de services aux entreprises d'envergure nationale et internationale, ainsi que des acteurs TIC locaux. Au sein de notre Direction Technique, nous recherchons des Cartographes(H/F) pour notre Bureau d'Etude et Conception. Nous vous proposons de participer au projet de mise en place des Réseaux FTTH dans le cadre du plan France très haut débit. En relation avec le responsable de plaque FTTH du bureau d'étude, les différents sous-traitants et chefs de projet terrain Axione, vos missions seront de : - Dimensionner les réseaux pour répondre au besoin de desserte en tenant compte des règles d'ingénierie et du cahier des charges Client. - Déterminer le parcours du réseau dans un souci d'optimisation des infrastructures- Dimensionner le réseau fibre optique- Maitriser les règles d'utilisation des infrastructures mobilisables (Orange, ERDF)- Préparer et analyser les relevés terrains- Produire les calculs de charge des supports aériens- Réaliser les commandes d'accès auprès d'Orange et d'ERDF- Etablir et publier les livrables nécessaires aux travaux- Assurer un support technique auprès des équipes terrains- Intégrer les données dans le référentiel FO en vue de l'exploitation et de la commercialisation du Réseau De formation Ingénieur ou Master 2 dans les domaines urbanisme, aménagement ou géomatique, vous souhaitez vous spécialiser dans la conception des travaux liés à l'aménagement numérique des territoires. Vous êtes attiré(e) par les problématiques d'aménagement numérique et avez une première expérience en bureau d'études avec l'utilisation d'outils SIG. Nous vous proposons une montée en compétence afin de vous former selon votre diplôme au déploiement et à l'ingénierie fibre optique. Poste basé à Châtillon</p> <p>Pour postuler cliquer ici.</p>
<b>Type de contrat</b>	Emploi
<b>Rémunération</b>	30-40/30-40 KEuros/an
<b>Métier</b>	Organisation / Systèmes d'information
<b>Société</b>	Axione
<b>Localisation</b>	Châtillon
<b>Pays</b>	France
<b>Expérience</b>	Débutant (-3 ans)
<b>Secteur</b>	Télécoms