

**La Métropole de Grenoble recrute un responsable de l'unité pilotage des données et outils topographie et réseaux (F/H) au sein du service système d'information territorial.**

Au sein de cette unité en charge de la réalisation des relevés de terrain, de la capitalisation des données en base ainsi que de l'élaboration et la mise en œuvre des pratiques concernant les données très grand échelle, vous aurez pour missions principales :

- Le management d'une équipe de 5 agents
- Le développement du positionnement du service au sein de la métropole et notamment l'animation de la compétence en matière de topographie
- Le pilotage du déploiement des géoservices CAO/DAO afin de promouvoir le partage de données et d'outils
- La déclinaison du schéma directeur et la mise en œuvre des outils CAO/DAO

Vous êtes ingénieur géomètre-topographe et vous disposez d'une expérience en gestion managériale. Doté de qualités relationnelles, vous avez une bonne capacité de communication et une aptitude à travailler en équipe et en transversalité.

Vous souhaitez participer aux projets de la Métropole ? Mettez en valeur vos compétences, rejoignez une équipe conviviale et dynamique !

**Candidatez jusqu'au 6 décembre 2023 sur le site de la métropole :**

[Grenoble Alpes Métropole | Nos offres - Responsable de l'unité pilotage des données et outils topographie et réseaux \(F/H\) \(grenoblealpesmetropole.fr\)](https://www.grenoblealpesmetropole.fr/nos-offres-responsable-de-l-unite-pilotage-des-donnees-et-outils-topographie-et-reseaux-f-h)

**Avantages et conditions :**

- 9 choix de cycle de travail avec possibilité de travailler sur 5 jours ou 4,5 jours + RTT + horaires variables + télétravail possible
- Forfait mobilités durables (75% de participation employeur), participation mutuelle et prévoyance, titres restaurant (10€ unitaire avec 60% de participation employeur), comité des œuvres sociales, CESU
- Poste ouvert aux contractuels (CDD de 3 ans)

*Vous souhaitez + d'informations : contactez Marie LAMBRESA au 04 85 59 89 71*