



Office de l'information sur le territoire
recherche un-e:

INGÉNIEUR-E EN GÉOMATIQUE

CDI 80% à 100%

MISSIONS PRINCIPALES

Vous supervisez l'exécution de la mensuration officielle effectuée par les bureaux privés dans le domaine des premiers relevés et des renouvellements; en particulier, vous contrôlez la conformité des travaux réalisés avec les normes, les procédures et les exigences légales et techniques et assurez le suivi financier.

Vous pilotez des projets de mensuration officielle dans le cadre de la mise en œuvre de l'infrastructure cantonale de données géographiques (ICDG) prévue par la loi fédérale sur l'information géographique (LGéo) et sa loi d'application cantonale (LGéo-VD).

Vous assumez des responsabilités particulières, contribuez à la formation transversale et participez à la révision des normes et des méthodes appliquées dans le domaine de la mensuration officielle.

Lieu de travail: Lausanne

Classe salariale: 12

Divers: Date d'entrée : 1er août 2019

L'État de Vaud accorde la plus haute importance à l'égalité de traitement face à la diversité des parcours de vie des collaboratrices et collaborateurs. Les femmes étant sous-représentées dans cette profession, nous nous réjouissons particulièrement de recevoir leur candidature.

L'office de l'information sur le territoire (OIT) fournit les données nécessaires aux prises de décision ayant un impact sur le territoire. L'OIT assure notamment la réalisation de la mensuration officielle (MO), ainsi que la mise en œuvre de la Loi sur la géoinformation (LGéo).

DOSSIER DE CANDIDATURE

SG-DIRH - Unité des ressources humaines
Place de la Riponne 10
1014 Lausanne
recrutement.dirh@vd.ch
Référence: 1423510

DÉLAI DE POSTULATION

22 mars 2019

PROFIL SOUHAITÉ

Master ou bachelor en géomatique.

5 ans de pratique professionnelle dans le domaine de la mensuration officielle.

Très bonnes connaissances des techniques d'acquisition de données et des procédures appliquées dans le domaine de la mensuration officielle et grande aisance dans l'utilisation des outils informatiques.

Excellente capacité d'analyse et de synthèse et sens de l'organisation.

Facultés d'écoute et de communication, flexibilité.

Bonnes compétences rédactionnelles.

RENSEIGNEMENTS

Monsieur Charles de Rham
Responsable Travaux géométriques
021/316.24.62
charles.de-rham@vd.ch

www.vd.ch/oit

[Cahier des charges](#)