

Technicien(ne) en Génie Civil (Canada)

Qu'allez-vous faire?

- ✚ Modélisation 3-D des composantes civils à l'aide des logiciels Civil 3D ou OpenRoads tel que les routes, stationnements, aménagement et drainage du terrain, excavations de masse, système de soutènement, etc
- ✚ Extraction à partir du modèle 3D des vues en 2 dimensions et mise en plan de différentes composantes civiles.
- ✚ Application des côtes de dimensionnement et des différentes notes sur les dessins 2D
- ✚ Production des dessins de détails;
- ✚ Estimation des quantités
- ✚ Familiarisation et utilisation des outils de gestion de dessins internes

Compétences et talents recherchés :

- ✚ Posséder un diplôme d'études collégiales (DÉC) en génie civil;
- ✚ Posséder un minimum de 2 années d'expérience pertinente;
- ✚ Maîtriser le logiciel AutoCad Civil 3D;
- ✚ Être familier avec les logiciels MicroStation InRoads/OpenRoads et ProjectWise (un atout);
- ✚ Être familier avec les systèmes de géolocalisation;
- ✚ Être capable de s'adapter à différents clients;
- ✚ Être bilingue : français et anglais tant à l'oral qu'à l'écrit (un atout).

Pourquoi choisir Hatch?

- ✚ Croissance et perfectionnement professionnels
- ✚ Travailler avec des experts de calibre mondial
- ✚ Trouver des solutions novatrices et durables aux enjeux mondiaux les plus complexes
- ✚ Entreprise appartenant à ses employés et présente dans plus de 70 pays

Postulez:

https://jobs.hatch.com/job/Montr%C3%A9al-Technicien%28ne%29-en-g%C3%A9nie-civil%2C-Montr%C3%A9al-QC/837404900/?feedId=201500&utm_source=Indeed&utm_campaign=Hatch_Indeed&codes=WEB-Indeed

Campus Casablanca | **Campus Paris** | **Campus London**

Boulevard d'Anfa, 79, Rue Jaber Ibnou Hayan – 20020 Casablanca. Morocco.

(+212) 522 48 13 60 /Whatsapp (+212) 662 13 71 25 contact@enita.ma www.enita.ma