

Forte d'env. 170 collaborateurs répartis sur plusieurs sites, notre compagnie regroupe une vingtaine de professions différentes. Afin d'assurer le développement de nos activités et l'accroissement de nos projets d'investissements nous recherchons :

## Assistant technique infrastructure ferroviaire (H/F)

<b>Lieu de travail</b>	Tramelan
<b>Taux d'activité</b>	100%
<b>Entrée en fonction</b>	de suite ou date à convenir

### Activités

- Participation au développement des projets de génie civil (ferroviaires/bâtiments/ouvrages d'art) de la phase étude jusqu'à l'exécution;
- Réalisation des plans de projet (étude-exécution);
- Travaux de mensurations (relevés, implantations, etc.);
- Garantir les exigences de qualité et les dispositions sur la sécurité au travail.

### Votre profil

- Dessinateur en génie civil avec CFC;
- Très bonnes connaissances du logiciel de dessin Autocad et maîtrise des outils informatiques usuels (Microsoft Office, etc.);
- Expérience en gestion de projet, suivi de chantier serait un avantage;
- Capacité à travailler de manière autonome, bon sens de l'organisation;
- Maîtrise du français, l'allemand serait un plus.

### Nous offrons

- Une collaboration active avec une équipe spécialisée et l'opportunité de relever un défi ambitieux;
- Un environnement de travail motivant et valorisant;
- Une politique de formation continue et des conditions salariales attrayantes;
- Une convention collective de travail performante régissant les rapports de travail.

### Renseignements

Département Infrastructure Voie et Bâtiments – M. Ivan Perrin, tél. 032 486 93 27, [ivan.perrin@les-cj.ch](mailto:ivan.perrin@les-cj.ch)

### Avons-nous suscité votre intérêt ?

Veuillez adresser jusqu'au **31.10.2019** votre dossier complet avec photo, mention « Assistant technique Infrastructure » sur [candidatures@les-cj.ch](mailto:candidatures@les-cj.ch) ou à l'adresse ci-dessous.

### Chemins de fer du Jura

Service des ressources humaines  
Rue du Général Voirol 1  
2710 Tavannes

**Le train rouge  
qui bouge!**