



**INGENIEURS CONSEILS**

Aménagements Régulation du trafic  
Modélisation Transports Urbains  
Planification Etude d'impacts



**Citec Ingénieurs Conseils**

47, route des Acacias  
Case postale 1711  
1211 Genève 26  
Tél. +41 22/809 60 00  
Fax +41 22/809 60 01  
E-Mail citec@citec.ch

Parce que nous n'héritons pas la terre de nos pères  
mais la recevons en prêt de nos enfants

solutions en mobilité

## Vous souhaitez

Intégrer un bureau d'ingénieurs conseils spécialisé dans les problématiques de mobilité urbaine, de planification, d'aménagement, d'exploitation, de modélisation et de mise en œuvre de systèmes de transports en Suisse et en Europe. Vous êtes passionné par le domaine des déplacements et des transports. Vous vous intéressez au fonctionnement et au choix d'aménagement des carrefours, et à la retranscription de variantes par la modélisation des flux. Vous avez une formation d'ingénieur civil EPF, HES, TPE ou équivalente, un esprit logique et avez peut-être déjà une expérience dans la pratique.

## Nous proposons

Des mandats variés de la planification à l'exécution, un suivi complet des mandats, une équipe expérimentée, une formation solide et continue.

## Nous sommes

Une société constituée d'environ 40 collaborateurs, dont une majorité d'ingénieurs spécialisés, qui évolue en partenariat fréquent avec des architectes, des urbanistes et des ingénieurs civils. Les relations existantes avec le milieu universitaire (suivi de projets de semestre et de diplômes) et l'enseignement assuré à l'École d'Ingénieurs de Genève nous donnent la possibilité d'être toujours en contact avec les dernières évolutions techniques. De plus, la mise en place d'un système de formation continue, tant interne qu'externe, permet de garder une équipe de collaborateurs toujours performants, expérimentés et au faite des dernières nouveautés. Pour mieux nous connaître, nous vous invitons donc à visiter notre site internet [www.citec.ch](http://www.citec.ch).

## Nous recherchons

**Un ingénieur transport (confirmé ou débutant) pour le département modélisation**

## Vous pouvez

Nous contacter ou envoyer votre dossier par e-mail à [job@citec.ch](mailto:job@citec.ch)