



# Dynamique, compétent, gagnant.

## Renforcez notre équipe technique

Nidec Schweiz AG ([www.NidecSchweiz.ch](http://www.NidecSchweiz.ch)) appartient au groupe international Nidec et fait partie des leaders du marché de la technique d'entraînement électronique et d'applications systèmes. Les produits de pointe, au rôle précurseur, couvrent les besoins de différents marchés. Pour le développement de la succursale de CH-2557 Studen, nous recherchons un(e)

## Ingénieur(e) d'applications en technique d'entraînement pour la Suisse Romande

### Vos tâches:

vous assistez les ingénieurs commerciaux dans le traitement du marché, élaborez des concepts, effectuez les calculs de dimensionnement, établissez des offres et accompagnez les projets du concept à la mise en service. Vous clarifiez les aspects techniques, élaborez les solutions et fournissez les prestations clients sur site (environ 20% de déplacements en Suisse). La programmation d'applications dans un environnement industriel complète l'activité.

### Vous-même:

idéalement, vous disposez d'une formation HES en génie électrique (Electrical Engineering) avec de bonnes connaissances en technique d'entraînement, en automatisation, en programmation API et divers bus de terrain. La diversité et la flexibilité des produits vous enthousiasment.

Vous appréciez le contact avec des clients actifs dans différents secteurs en Suisse. Vous aimez les défis techniques ainsi que les contacts clients exigeants. De langue maternelle française, vous avez de bonnes connaissances orales et écrites d'anglais.

### Nous offrons:

Nous offrons: les avantages d'un groupe multinational dans l'environnement accessible, flexible et professionnel d'une PME. La possibilité de participer à la croissance d'une société bien établie et prospère. Les produits de pointe et diversifiés permettent de couvrir les applications dans un large éventail de branches. La culture d'entreprise est marquée par l'attitude collégiale et serviable des collaborateurs qualifiés ainsi que de ses aspects familiaux. Nous nous réjouissons de vous accueillir !

### Faites parvenir vos documents de postulation complets à:

Chef de la technique, Monsieur Urs Deiss  
Tél: 056 201 42 25 / [urs.deiss@mail.nidec.com](mailto:urs.deiss@mail.nidec.com)



**CONTROL TECHNIQUES™**  
**LEROY-SOMER™**

**Nidec**  
All for dreams