



Suchen Sie eine neue Herausforderung bei einer der innovativsten und kundenfreundlichsten Meterspurbahnen der Schweiz? Toll! Dann stellen Sie noch heute die Weichen und bewerben Sie sich bei uns in **Stansstad**.

## (Junior) Projektleiter:in Interaktion Fahrzeug Fahrweg 80–100 %

### Ihr Reisegepäck

Sie verfügen über eine abgeschlossene technische Ausbildung oder Matura mit Abschluss als Ingenieur BSc oder MSc, vorzugsweise in der Fachrichtung Maschinenbau. Ihre theoretischen Kenntnisse im Bereich Strukturmechanik, in der Schwingungslehre (Akustik, Vibrationen) sowie in der Tribologie (Verschleiss, Schädigung) möchten Sie in der praktischen Anwendung vertiefen. Idealerweise bringen Sie erste Erfahrungen in Messtechnik und Datenanalyse mit. Wir legen viel Wert auf eine selbständige, engagierte und zuverlässige Arbeitsweise.

### Unser Angebot

Als Projektleiter:in arbeiten Sie an der ganzheitlichen Optimierung der mechanischen Interaktion zwischen Fahrzeug und Fahrweg, nach den Gesichtspunkten Lebenszykluskosten und Reliability, Availability, Maintainability und Safety. Sie machen dies in einem Branchenprojekt für schweizerische Meterspurbahnen in der Systemführerschaft von RAILplus sowie bereichsübergreifend innerhalb der Zentralbahn.

### Ihr Kontakt

Für weitere Infos: Martin Troxler, Leiter Anlagenmanagement, Tel. +41 79 641 83 65

Wir freuen uns auf Ihre Onlinebewerbung via [Bewerbungstool](#).

