

# Wo Menschen ihre Zukunft planen

Die EBB AG, Engineering Bahn Bau, ist ein Planungs- und Ingenieurunternehmen im Raum Bern, welches sich auf die Fachbereiche Bahnbau und die dazugehörigen Tiefbauthemen spezialisiert hat.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir eine teamorientierte und einsatzfreudige Persönlichkeit als

## Fachspezialist / -in Bahntrassierung

Als Trassierer / Trassiererin mit einigen Jahren Berufserfahrung erarbeiten Sie selbstständig Gleistrassierungen, unter Berücksichtigung der jeweils gültigen Normenwerke. Dabei stehen Sie in fachlicher Interaktion mit der Bauherrschaft.

Sie verfügen über fundierte Kenntnisse in mindestens einer Trassierungssoftware (zB. Power Rail Track, oder gleichwertig).

Einer Aufgabenerweiterung in Richtung Projektleitung / Bauleitung stehen wir offen gegenüber.

Ihre innovativen Ideen in Kombination mit unserem Know-How ergeben zukunftsorientierte Lösungen. Neue Aufgaben und die fachliche Weiterentwicklung sehen Sie als Herausforderung.

Dank Ihrer hohen Belastbarkeit können Sie auch in hektischen Situationen flexibel reagieren. Sind Sie leistungsorientiert und übernehmen gerne Verantwortung für selbstständige Tätigkeiten? Dann sind Sie bei uns richtig.

### Was wir Ihnen bieten ...

Wir bieten Ihnen interessante und vielseitige Aufgaben, modernste Infrastruktur, flexible Arbeitszeiten und stets neue Herausforderungen in einem dynamischen Arbeitsumfeld und einem jungen, motivierten Team.

Fortschrittliche Anstellungsbedingungen und umfangreiche Sozialleistungen sind bei uns selbstverständlich. Wir unterstützen Sie in der Einarbeitung sowie in Ihrem Bestreben nach Weiterbildung und bieten Ihnen das ideale Umfeld zur beruflichen Weiterentwicklung.

### Fühlen Sie sich angesprochen?

Dann zögern Sie nicht! Stephan Kummer (stephan.kummer@ebb-ag.ch), Geschäftsführer EBB AG, freut sich auf Ihre Kontaktaufnahme und Ihre Bewerbung.

**EBB AG - Engineering Bahn Bau**

Waldeggstrasse 30, 3097 Liebfeld

T 031 810 01 30

[www.ebb-ag.ch](http://www.ebb-ag.ch)

