



swissbiomechanics ist die führende Anbieterin von klinischen Lauf- und Ganganalysen, Sitzpositions-, Haltungs- und Fussanalysen in diversen renommierten Kliniken in der Schweiz. Hochmoderne Technik gepaart mit einem innovativen Analysekonzept ermöglichen es uns, individualisierte und belastungsspezifische Mass-Einlagen in Abhängigkeit des Beschwerdebilds zu fertigen.

Was mit einer Vision vor über 60 Jahren begann, ist auch heute noch das oberste Ziel – die Erhaltung einer schmerzfreien Mobilität und Leistungsfähigkeit bei Jung und Alt!

Als Spin-off Unternehmen der ETH Zürich und der aktiven Zusammenarbeit mit der biomechanischen Forschungsabteilung stehen wir für eine stetige und zukunftssträchtige Weiterentwicklung unserer Dienstleistungen.

Für unser Analyse-Team suchen wir per sofort eine:n

# Bewegungs- & Sportwissenschaftler:in (m/w/d)

## Bereich Sportbiomechanik 80–100%

### Schwerpunkt Laufanalyse

#### STELLENPROZENT

80–100 %

#### HAUPTARBEITSORTE

Zürich & Einsiedeln

#### DEIN START

per sofort oder nach Vereinbarung

#### Deine Aufgaben:

- + Selbstständiges Durchführen von Analysen (Lauf-/Ganganalysen, stat. Analysen, Laufstilanalysen, Lauftechnikberatungen, Haltungs-/Liegeanalysen)
- + Kommunikation mit Ärzt:innen und medizinischem Fachpersonal, Sportler:innen und Kund:innen
- + Verfassen von Analyseberichten an zuweisendes medizinisches Personal sowie an Kund:innen

#### Was wir voraussetzen:

- + Abgeschlossenes Studium der Sport- und Bewegungswissenschaften oder ähnlich
- + Ein mit unseren Kund:innen durchterminierter Arbeitstag bringt dich nicht aus der Ruhe. Du arbeitest effizient ohne dabei die Kundenbedürfnisse zu vernachlässigen.
- + Selbstständige und kundenorientierte Arbeitsweise im interdisziplinären Umfeld sowie Arbeiten im Team
- + Engagierte und lösungsorientierte Persönlichkeit mit hohem Qualitätsbewusstsein
- + Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift sowie MS-Office Anwenderkenntnisse

#### Womit du zusätzlich punkten kannst:

- + Erfahrungen bei der Durchführung biomechanischer Lauf-/Ganganalysen, Haltungs-/Liegeanalysen und/oder der Konfiguration orthopädischer Mass-Einlagen
- + Du hast eine Passion für die Aspekte einer optimalen Körperstatik (im Stehen und Liegen), sowie für den Laufsport

#### Was wir dir bieten können:

- + Es erwartet dich eine Anstellung in einem wachsenden Unternehmen
- + Regelmässige Teilnahme an internen Weiterbildungen und Unterstützung bei Weiterbildungswünschen
- + Die Zusammenarbeit mit einem dynamischen Team in modernen Laborräumlichkeiten und innovativen Analysemöglichkeiten
- + Vergünstigungen bei unseren Produkten und Dienstleistungen

Wir freuen uns auf deine Bewerbungsunterlagen.

**Matthias Burkert**  
Leitung Biomechanik

[m.burkert@swissbiomechanics.ch](mailto:m.burkert@swissbiomechanics.ch)  
Tel. +41 55 418 70 60