



Wir wollen DICH! Sportwissenschaftler (m/w/d) Vollzeit

WAS du mitbringst:

- abgeschlossenes Studium Sportwissenschaften (vorzugsweise M.A. oder vergleichbar) mit Schwerpunkt Trainingswissenschaften, Rehabilitation oder Prävention
- mindestens 1-jährige Berufserfahrung im orthopädischen Setting als Vollzeitkraft
- Fortbildungen im Bereich MTT/MAT, Trainingsplanung & -periodisierung, Athletik, Diagnostik und/oder Biomechanik wünschenswert

WEN wir suchen:

- hervorragendes Organisationstalent
- Growth Mindset - lösungsorientiertes Denken und Handeln
- selbständig & dienstleistungsorientiert
- Teamplayer

WIE wir arbeiten:

- neueste technische Möglichkeiten in der Trainingstherapie/Athletiktraining
- weg vom Gerät, hin zu freien Übungen (Langhantel, Kurzhantel, Special Bars uvm.)
- deutschlandweites interdisziplinäres Netzwerk
- enge, tägliche Kommunikation zwischen Physiotherapie und Training
- evidenzbasiert, erfahrungsbasiert & unter Einbeziehung des Trainierenden - egal ob Alltagsathlet oder Leistungssportler

WAS wir dir bieten:

- qualitativ hochwertige, individuelle Therapie(möglichkeiten) durch 3:1 Betreuung am Patienten - "keine Massenabfertigung"
- monatliche interne Weiterbildungen zu verschiedensten Themen
- vergünstigte High-End Supplements sowie kostenfreie Nutzung der 400qm großen Trainingsfläche
- attraktive Förderungs- & Vergütungsmöglichkeiten
- individuelle Entfaltung in jungem, aufgeschlossenem Team mit hoher Fachkompetenz

Interesse geweckt? - Dann schick uns deine aussagekräftige Bewerbung unter Angabe des frühestmöglichen Eintrittstermins und deiner Gehaltsvorstellung zu und wir lernen uns kennen!

z.Hd. Herrn Kevin Nickoll
kevin.nickoll@r2comsport.de

R2comSport - Interdisziplinäres Gesundheitszentrum

Martin-Behaim Straße 4

63263 Neu-Isenburg

<https://r2comsport.de/>

Krankengymnastik am Gerät | EAP | Neuroathletik | medizinische Trainingstherapie | medizinisches Fitnessstraining | Personaltraining | Funktions- & Leistungsdiagnostik | Ernährungskonzeption und Supplementierung | Präventionskurse | Betriebliches Gesundheitsmanagement & Betriebliche Gesundheitsförderung (BGM/BGF) | diagnostische Verfahren | Exzentertraining | Alter G | Elektromyografische Messung & Training | Betreuung von Leistungssportlern nach Verletzung & Athletiktraining



Eintracht
FRAUENFUSSBALL

