

Stellen- ausschreibung

*Das Institut für Angewandte Trainingswissenschaft (IAT) in Leipzig ist das zentrale wissenschaftliche Institut des deutschen Spitzen- und Nachwuchsleistungssports. Im Mittelpunkt der Arbeit des IAT steht die athletennahe, sportartspezifische und prozessbegleitende Trainings- und Wettkampfforschung. Mehr als 2.000 olympische und paralympische Sportlerinnen und Sportler werden jährlich durch die anwendungsorientierte Forschung der Leipziger Wissenschaftler*innen auf dem Weg zur Weltspitze unterstützt. Möchten Sie dabei sein?*

Wir suchen zum nächstmöglich Zeitpunkt in Voll- oder Teilzeit einen

Wissenschaftlichen Mitarbeiter (m/w/d) Sportinformatik

Ihre Aufgaben

Als Wissenschaftliche/r Mitarbeiter*in des interdisziplinären und sportartübergreifenden Fachbereichs Sportinformatik arbeiten Sie in einem agilen Entwicklerteam. Der Schwerpunkt ist die sportartspezifische Anpassung unserer Web-Anwendung IDA zur Planung, Dokumentation und Analyse von Trainings- und Wettkampfdaten im deutschen Leistungssport.

Die Software IDA existiert seit 6 Jahren und wird stetig weiterentwickelt und modernisiert. Sie wird von Sportlern, Trainern, Wissenschaftlern und Verbänden in aktuell 40 Sportarten verwendet. Daraus ergeben sich sehr komplexe Anforderungen an die Software, welche in spannenden Herausforderungen für das gesamte Team münden. Dies betrifft alle Bereiche von UX über Rechteverwaltung bis zur Datenmodellierung.

Ihr Aufgabenbereich umfasst vorrangig die Erstellung von Auswerteroutinen innerhalb der Software sowie die dafür notwendigen Konfigurationen an der Software zur Erfassung der Daten. Des Weiteren unterstützen Sie unsere Nutzer bei Fragen und Herausforderungen mit der Software.

Was Sie mitbringen sollten

Sie verfügen über ein abgeschlossenes Hochschulstudium mit Schwerpunkt Sporttechnik, Datenanalysen oder einem verwandten Gebiet. Sie bringen dabei insbesondere folgende Voraussetzungen mit:

- Erfahrung in der Aggregation von Daten mithilfe von SQL,
- Erfahrung in der Darstellung wissenschaftlicher Daten,
- Erfahrung in der Beratung anderer Wissenschaftler im Bereich Datenanalysen,
- erste Erfahrung bei der Erstellung von programmatischer Datenverarbeitung (z. B. R, Javascript, Python, PHP)

Was Sie erwarten können

Mit dem IDA-Team erwartet Sie ein motiviertes und kommunikatives Team mit flachen Hierarchien, in dem sich alle Mitarbeitenden mit Hingabe einbringen. Von den Entwicklern bis zum Support sind alle vollumfänglich in unser sportbegeistertes Team integriert.

Das Team betreut den gesamten Software-Lifecycle von Konzeption und Anforderungsanalyse über Design und Architektur bis hin zu Servern und Testing.

Ihre Vergütung erfolgt nach dem TVöD-Bund mit Jahressonderzahlung sowie vermögenswirksamen Leistungen und Unterstützung in der betrieblichen Altersvorsorge.

Wenn Sie sich von unserer Stellenausschreibung angesprochen fühlen, senden Sie bitte bis spätestens **31.12.2023** Ihre Bewerbung mit Motivationsschreiben und Lebenslauf in digitaler Form an:

Institut für Angewandte Trainingswissenschaften
Der Direktor
Marschnerstr. 29
04109 Leipzig

stellenausschreibung@iat.uni-leipzig.de

Fragen zur Stelle beantwortet Ihnen:

Holger Jentsch, Leiter Fachbereich Sportinformatik

Telefon: 0341 4945-191, E-Mail: jentsch@iat.uni-leipzig.de

Der/die Bewerber/in erklärt sich mit der Speicherung und Verarbeitung personengebundener Daten (Art. 13 DSGVO) zweckgebunden zur Bewerberauswahl einverstanden. Die Bewerbungsunterlagen werden ausschließlich zum Zwecke des Auswahlverfahrens verwendet und nach Abschluss des Auswahlverfahrens unter Beachtung der datenschutzrechtlichen Bestimmungen gelöscht.

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

Institut für Angewandte Trainingswissenschaft

Ein Institut im Verein IAT/FES e.V.

Marschnerstr. 29 | 04109 Leipzig
Tel. 0341 4945 01 | Mail iat@iat.uni-leipzig.de

Instagram: [@iat_leipzig](https://www.instagram.com/iat_leipzig) | Facebook: [@iatsport](https://www.facebook.com/iatsport)
Website: www.sport-iat.de