

## DEUTSCHE REITERLICHE VEREINIGUNG E.V.

Die Deutsche Reiterliche Vereinigung e. V. (FN) ist der Dachverband aller Reiter, Fahrer, Voltigierer und Züchter in Deutschland. Mit rund 7.300 Vereinen und etwa 665.000 Mitgliedern ist die FN der achtgrößte deutsche Sportverband. Als IT-Abteilung der Deutschen Reiterlichen Vereinigung kümmern wir uns um die Arbeitsplätze der Mitarbeiter im Verband, die Webportale für unsere Mitglieder und Interessierten sowie um das Eventgelänge am Bundesstützpunkt in Warendorf. Neben den Verfahren für das Management von rund 3.500 Sportveranstaltungen pro Jahr entwickeln wir Verfahren für die Trainingsanalyse oder Apps zum Mehrwert unserer Mitglieder.

Zur Verstärkung unserer *IT-Abteilung* suchen wir in Vollzeit schnellstmöglich einen

## Mitarbeiter Projekt-Support m/w/d

#### Ihre Aufgaben:

- Als Mitglied eines zehnköpfigen Teams unterstützen Sie die Entwicklung, Pflege und Erweiterung der Softwarelösungen in der FN.
- Sie erstellen Auswertungen der Daten mit SQL und Excel.
- Sie überwachen die Datenladungen/Schnittstellen und entstören im Fehlerfall selbständig.
- Sie nehmen Änderungswünsche auf und erarbeiten Ideen für eine Umsetzung.
- Kleine Projekte setzen Sie selbst um, größere Themen gemeinsam mit externen Dienstleistern.
- Sie helfen die Arbeitsabläufe bei den Mitarbeitern zu optimieren, z. B. durch individuelle Schulung und Hilfestellungen.
- Sie stimmen die Administration und Betrieb unserer Serveranwendungen mit den externen Dienstleistern ab.
- Sie erarbeiten gemeinsam mit den Kollegen im IT-Support, Prozesse und Best Practive-Lösungen für die Erbringung der Supportleistungen.

#### Ihr Profil:

- Sie haben eine abgeschlossene Ausbildung als Fachinformatiker oder verfügen über eine vergleichbare Qualifikation:
  - Ausgeprägte Dienstleistungsorientierung und Kommunikationsfähigkeit.
  - Freude an Innovationen, Lust und Kreativität und Selbstmotivation beim Finden von Lösungen.
  - o Kenntnisse in Programmiersprachen wie SQL, PHP, JavaScript oder Python.
  - o Erste Erfahrungen in der Nutzung von Cloud Technologien sind wünschenswert.
  - Grundkenntnisse in der Standardsoftware Siebel CRM sind vorteilhaft, aber nicht Voraussetzung.
  - o Interesse am Reitsport sind vorteilhaft, aber nicht Voraussetzung.
  - Sie arbeiten gerne als Teil eines Teams.
  - Unsere Anwender sind deutschsprachig, gute Kenntnisse in deutscher Sprache sind daher Voraussetzung.

DEUTSCHE REITERLICHE VEREINIGUNG E.V. Bundesverband für Pferdesport und Pferdezucht – Fédération Equestre Nationale (FN) Freiherr-von-Langen-Str. 13, 48231 Warendorf, Telefon: 02581 6362-0, www.pferd-aktuell.de / E-Mail: fn@fn-dokr.de











# DEUTSCHE REITERLICHE VEREINIGUNG E.V.

Seite 2 zur Stellenausschreibung

### Mitarbeiter Projekt-Support m/w/d

#### Wir bieten Ihnen:

- Persönliche und fachliche Entwicklungsmöglichkeiten in einer herausfordernden und abwechslungsreichen Tätigkeit.
- Eine Arbeit auf einem modernen Tech-Stack mit einem Mix aus Standardsoftware und individuellen Lösungen sowie Nutzungen von Cloud Technologien mit vielen Ideen für Erweiterungen.
- Ein kollegiales Arbeitsumfeld mit positivem Betriebsklima "Arbeit soll Spaß machen".
- Jährliche Firmenevents und Benefits wie z.B. Fahrrad-Leasing.
- 30 Tage Jahresurlaub, Heiligabend und Silvester frei
- Eine leistungsorientierte Vergütung und attraktive Zusatzleistungen wie betriebliche Altersvorsorge.
- Flexible Arbeitszeiten und tageweise Homeoffice.

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung mit Lebenslauf und Ihrer Gehaltsvorstellung. Bitte schicken Sie diese an die Deutsche Reiterliche Vereinigung e.V. (FN), Bereich Personal und Finanzen, Brigitte Wesselmann, Freiherr-von-Langen-Str. 13, 48231 Warendorf oder per E-Mail an bewerbung@fn-dokr.de.

Bei inhaltlichen Fragen wenden Sie sich gern an Florian Giesecke-Uellner, 02581-6362-203.

DEUTSCHE REITERLICHE VEREINIGUNG E.V. Bundesverband für Pferdesport und Pferdezucht – Fédération Equestre Nationale (FN) Freiherr-von-Langen-Str. 13, 48231 Warendorf, Telefon: 02581 6362-0, www.pferd-aktuell.de / E-Mail: fn@fn-dokr.de







