



Der Deutsche Turner-Bund e. V. ist als Verband für "Turnen und Gymnastik" mit über 5 Millionen Mitgliedern, rund 20.000 Vereinen, 22 Landesverbänden und 227 regionalen Gliederungen der zweitgrößte Spitzenverband im deutschen Sport - mit einer eigenständigen Jugendorganisation, der Deutschen Turnerjugend. Der DTB betreut seine Sportarten ganzheitlich in ihren Ausprägungen als Leistungs-, Wettkampf- und Breitensport sowie als Freizeit- und Gesundheitssport. Seine Hauptaufgaben sieht der Verband in der Aus- und Fortbildung von Übungsleitenden und Trainerinnen und Trainer, in der Entwicklung eines breit gefächerten Sport- und Bewegungsangebotes, in der Organisation von Veranstaltungs- und Wettkampfprogrammen und die Organisation der Deutschen Turnfeste sowie die Ausbildung und Förderung von Spitzensportlerinnen und Spitzensportlern und die Teilnahme an Olympischen Spielen, Welt- und Europameisterschaften.

Für unsere Geschäftsstelle in Frankfurt am Main suchen wir zum 01.01.2018

eine/n Sachbearbeiter/in Ältere/spezielle Zielgruppen
im Bereich GYMWELT

in Vollzeit 39 Stunden/Woche befristet für 14 Monate (Elternzeitvertretung).

Ihre Tätigkeit umfasst:

- Umsetzung eines Projektes in Zusammenarbeit mit der BzGA
- Angebotsentwicklung im Bereich der Älteren
- Betreuung von Veranstaltungen im Bereich Ältere
- Erstellung von Konzepten für spezielle Zielgruppen im Bereich des Fitness- und Gesundheitssports
- inhaltliche Betreuung der ausgesuchter Themen der DTB-Akademie

Voraussetzungen sind:

- Hochschulstudium im Bereich Sport, vorzugsweise mit Schwerpunkt Gerontologie
- Erfahrungen in der Vereins- und/oder Verbandsarbeit sind vorteilhaft
- Kenntnisse der gängigen PC-Programme
- Teamfähigkeit und Einsatzbereitschaft

Es erwartet Sie ein interessantes Aufgabengebiet und eine Vergütung nach Haustarif des DTB.

Ihre schriftliche Bewerbung mit aussagefähigen Unterlagen richten Sie bitte bis zum 12.11.2017 an: Deutscher Turner-Bund e.V., Personalverwaltung, Frau Sylvia Schneider, Otto-Fleck-Schneise 8, 60528 Frankfurt/Main.