

Das Ludwig Boltzmann Institut (LBI) für digitale Gesundheit und Prävention (<https://dhp.lbg.ac.at>) arbeitet an der Entwicklung von neuen technologie-unterstützten Interventionen zur nachhaltigen gesundheitsfördernden Änderungen des Lebensstils. Zur Unterstützung der Entwicklung innovativer Softwarelösungen zur Gesundheitsunterstützung und Lebensstiländerung schreiben wir eine Vollzeitstelle als technischer Mitarbeiter im Bereich Web & Mobile Development (w/m/d) befristet auf 4 Jahre aus.

Full Stack Developer (w/m/d)

Aufgaben

- Entwicklung einer Web/Mobile-Plattform zur Datenerhebung und zur Umsetzung gesundheitsfördernder Lebensstiländerungen
- Wartung und Betreuung von Servern

Profil

- Fachspezifischer Hochschulabschluss im Bereich Informatik, Software-Entwicklung oder MultiMediaTechnology (Bachelor/Master/Diplom) oder entsprechende berufliche Erfahrung
- Ausgezeichnete Fähigkeiten und Kenntnisse in den aktuellen Webtechnologien
- Vorkenntnisse in Container-Technologien (OpenShift, Kubernetes, Docker), Datenbanken (mySql, Postgres, InfluxDB), PHP, Continuous-Integration und Build-Tools (gradle) von Vorteil
- Vorkenntnisse mit nativer Mobile-Entwicklung von Vorteil
- Selbstständige und genaue Arbeitsweise
- Gute Englischkenntnisse
- Sozial- und Kommunikationskompetenz
- Begeisterungsfähigkeit und Teamfähigkeit

Angebot

- Stundenausmaß: 40 Wochenstunden
- Dienort: Ludwig Boltzmann Institut für digitale Gesundheit und Prävention am Institut für Sportmedizin, Universitätsklinikum Salzburg, Lindhofstraße 22, 5020 Salzburg, Österreich
- Beginn: so bald wie möglich
- Befristung: 48 Monate
- Dotierung: ab € 2.883 pro Monat (Überbezahlung bei entsprechender Qualifikation möglich)

Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen an office@dhp.lbg.ac.at. Die Trägerorganisation des LBI ist die Ludwig Boltzmann Gesellschaft (LBG), eine Forschungseinrichtung mit thematischen Schwerpunkten in der Medizin, den Life Sciences sowie den Geistes-, Sozial- und Kulturwissenschaften, die gezielt neue Forschungsthemen in Österreich anstößt. Die LBG betreibt gemeinsam mit akademischen und anwendenden Partnern aktuell 21 Forschungseinheiten, entwickelt und erprobt neue Formen der Zusammenarbeit zwischen der Wissenschaft und nichtwissenschaftlichen Akteuren wie Unternehmen, dem öffentlichen Sektor und der Zivilgesellschaft. Gesellschaftlich relevante Herausforderungen, zu deren Bewältigung Forschung einen Beitrag leisten kann, sollen frühzeitig erkannt und aufgegriffen werden. In der LBG sind über 550 MitarbeiterInnen beschäftigt. Bei uns erwarten Sie ein dynamisches Umfeld, ein wertschätzendes Miteinander sowie Weiterbildungs- und persönliche Entwicklungsmöglichkeiten.