

Die Technologiestiftung Berlin ist eine unabhängige und gemeinnützige Stiftung. Wir arbeiten für ein lebenswertes, smartes Berlin und eine lebendige, transparente Stadtgesellschaft. Mit digitalen Tools und smarten Lösungen tragen wir aktiv dazu bei, dass Berlin offen, nachhaltig und effizient wird. Viele unserer Projekte sind Leuchttürme, die beispielhaft die Chancen der Digitalisierung zeigen, digitale Bildung befördern und Berlin über die Stadtgrenzen hinaus profilieren.

In unserem Projekt [Amarex](#) arbeiten wir an der Visualisierung von Extremwetterereignissen und im Smart City Projekt [SmartWater](#) an der intelligenten Planung von Stadtgrün und Wasserflächen. Das Umsetzungsprojekt [Kiezbox 2.0](#) beschäftigt sich mit der Erstellung eines Raspberry Pi-basierten Mesh-Netzwerks.

Deshalb suchen wir als Verstärkung des wachsenden Teams „Digital Services“ zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine:n

## **Technical Project Manager**

32-40h/Woche

### **Dein Aufgabenbereich**

- Du koordinierst und steuerst Innovations- und Digitalisierungsprojekte mit den Schwerpunkten nachhaltige Stadtentwicklung und Digitalisierung
- Du konzipierst gemeinsam mit verschiedenen öffentlichen Stakeholdern (Verwaltungen, Landesbetriebe, Zivilgesellschaft) neue Innovationsvorhaben und setzt diese eigenverantwortlich um
- Du kommunizierst proaktiv mit unseren Partner:innen und Zielgruppen, pflegst bestehende Netzwerke und knüpfst neue
- Du vertrittst die Technologiestiftung in Workshops und Konferenzen
- Du hast eine feste Rolle in interdisziplinären, agilen Entwicklungsteams

### **Was du mitbringst**

- Du hast nachweisliche Erfahrung in der Koordination von (Digital-) Projekten, idealerweise auch im Non-Profit-Bereich
- Du bist vertraut mit gängigen Methoden und Abläufen des agilen Projektmanagements und den entsprechenden Tools
- Du arbeitest ergebnisorientiert, bist Teamplayer:in und trotzdem eigenständig
- Du hast idealerweise Erfahrung im Umgang mit öffentlichen Fördermitteln und den damit verbundenen Auflagen

- Du hast ein hohes technisches Grundverständnis
- Du kannst die Brücke zu den Entwickler:innen schlagen, eigene Datenbankabfragen schreiben, Code lesen und schreiben sowie einfache Prototypen aufsetzen

## **Was wir bieten**

- Viel Freiraum, um eigene Ideen einzubringen und umzusetzen
- Förderung und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Eine sinnvolle Tätigkeit, die digitales Engagement und Stadtentwicklung verbindet
- Ergebnisorientiertes Arbeiten in einem diversen, agilen und motivierten Team
- Flexible Arbeitszeiten, Homeoffice und einen Arbeitsplatz in unserem Schöneberger Büro mit Dachterrasse
- Faire Bezahlung in Anlehnung an den öffentlichen Dienst
- 30 Urlaubstage im Jahr
- Kostenfreies Sportangebot sowie Zuschuss zur Mobilität (BVG Jobticket, Fahrradleasing)

Bei Bewerbungen zählen für uns Leistung und Persönlichkeit, unabhängig von Alter, Nationalität, Herkunft, Geschlechtsidentität, Religion, sexueller Orientierung oder Behinderung.

**Du willst die Digitalisierung zum Wohl aller gestalten und gemeinsam mit uns daran arbeiten, dass Berlin noch offener, lebenswerter und nachhaltiger wird?**

**Dann bewirb dich mit Anschreiben und Lebenslauf bei Matthieu Rigal: [bewerbung@ts.berlin](mailto:bewerbung@ts.berlin)**

Wenn du in der Zwischenzeit mehr über uns erfahren willst: Auf unserem [Blog](#) berichten wir, an welchen Themen wir aktuell arbeiten.