

Stellenausschreibung

Der Parteivorstand der Partei DIE LINKE sucht zum nächstmöglichen Termin am Arbeitsort Berlin für das Büro des Bundesschatzmeisters

einen Mitarbeiter/eine Mitarbeiterin zur Unterstützung beim IT-Projektmanagement

Das internetbasierte Mitgliederprogramm der Partei DIE LINKE wird derzeit überarbeitet und eine neue Programmversion geschaffen. Zur Unterstützung beim Datenbankmanagement wird eine Mitarbeiterin bzw. ein Mitarbeiter gesucht.

Diese Aufgaben erwarten dich/Sie:

- Mitwirken bei der Konzeption, Erstellung und Überarbeitung von Prototypen für die neue Programmversion
- Unterstützung bei der Erstellung des Pflichtenhefts
- Mitwirken bei der Konzeption, Erstellung, Durchführung und Auswertung von Testszenarien. Neben inhaltlichen und funktionalen Tests ist auch die Vorbereitung und Durchführung von Usability-Tests mit Anwender/-innen wichtig.

Das Mitgliederprogramm umfasst ein breites Spektrum an Funktionen, mit dem hunderte Anwender/-innen arbeiten, und hat einen hohen organisatorischen Nutzen für die Partei. In diesem Programm werden die Personen- sowie Organisations- und Finanzdaten der Mitglieder, Spender/-innen und Sympathisant/-innen erfasst. Die Applikation integriert ein Reporting-Tool mit dem Datenanalysen in Echtzeit möglich sind.

Deine/Ihre Aufgabe wird die Unterstützung des IT-Projektmanagements sein. Du bist/Sie sind bei der Erstellung der Konzeption des Finanzbereiches und des Reporting-Tools des Mitgliederprogramms beteiligt. Das beinhaltet die Konzeptionierung eines Prototyps der Anwendung und die Erstellung eines darauf basierenden Pflichtenhefts, mit dem die Programmierfirma die Umsetzung realisieren kann. Außerdem bereitest du/bereiten Sie die Testphase der neuen Programmversion vor, d.h. Beschreibung der Testszenarien und Auswertung der Tests durch die Anwender/-innen, Durchführung eigener Programmtests.

Die verwendeten Technologien: Das Mitgliederprogramm ist webbasiert, d.h. auf einen zentralen Server können die Anwender/-innen über Browser auf die Anwendung zugreifen. Die eingesetzten Technologien sind HTML, AngularJS, Java, Spring, Hibernate, PostgreSQL-Datenbank.

Projektmanagementtools: JIRA, GitHub, Atlassian, Balsamiq Mockups.

Dein/Ihr Profil:

- Studium der Informatik, des Software-Engineerings, der Mathematik oder ein vergleichbares Studium bzw. eine entsprechende Berufsausbildung
- Theoretische Kenntnisse des Projektmanagements, erste praktische Erfahrungen im Projektmanagement bzw. Software-Engineering. Idealerweise Erfahrungen mit Konzeptionssoftware, Projektmanagementsoftware sowie Testprogrammen.
- Grundsätzliches Verständnis von der technischen Funktionsweise internetbasierter Applikation ist notwendig, d.h. Kenntnisse von HTML5, CSS3, Javascript und Datenbanken sind erwünscht.
- Sichere Deutschkenntnisse in Wort und Schrift sind notwendig, um mit den Anwender/-innen bei der Vorbereitung und Durchführung der Tests zu kommunizieren,
- Wünschenswert sind erste Berufserfahrungen oder Tätigkeiten in diesem Bereich und
- Mitgliedschaft in der Partei DIE LINKE.

Die Arbeitszeit beträgt 19 - 23 Stunden pro Woche. Die Stelle ist auf ein Jahr befristet.

Die Partei DIE LINKE gewährleistet die berufliche Gleichstellung. Bewerberinnen werden bei gleichwertiger Eignung und Qualifikation bevorzugt eingestellt.

DIE LINKE sieht sich der Gleichstellung von schwerbehinderten und nicht schwerbehinderten Beschäftigten in besonderer Weise verpflichtet und begrüßt deshalb Bewerbungen schwerbehinderter Menschen. Schwerbehinderte Bewerber/innen werden nach Maßgabe des SGB IX bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung bevorzugt berücksichtigt.

Die Einstellung erfolgt beim Parteivorstand der Partei DIE LINKE. Die Bezahlung erfolgt nach dem Entgelttarifvertrag für die Partei DIE LINKE.

Aussagekräftige Bewerbungen mit den vollständigen Unterlagen sind per Email (max. 2 MB) bis **spätestens zum 31. Dezember 2017** an folgende Adresse zu richten:

Bundesschatzmeister Thomas Nord
bewerbungen@die-linke.de
Bundesgeschäftsstelle der Partei DIE LINKE
Kleine Alexanderstr. 28, 10178 Berlin