

Die Ars Electronica Linz GmbH & Co KG ist eine Kultur-, Bildungs- und Forschungseinrichtung der Stadt Linz. Das Unternehmen besteht aus den Kernaktivitäten Ars Electronica Center, Ars Electronica Festival, Ars Electronica Prix, Ars Electronica Futurelab, Ars Electronica Solutions und Ars Electronica Export (internationale Ausstellungsprojekte). Organisatorisch ist die Ars Electronica Linz GmbH & Co KG entlang von vier strategischen Geschäftsbereichen ausgerichtet, die von den zentralen Unternehmens- und Stabsfunktionen (Corporate Services) unterstützt werden. Insgesamt sind bei Ars Electronica mehr als 200 Mitarbeiter\*innen aus aller Welt ganzjährig und eine ähnlich große Anzahl auf temporärer Basis beschäftigt.

Für den Bereich Ars Electronica Solutions suchen wir eine\*n

### **Mitarbeiter\*in Technical Operations**

(30 - 40h/Woche, unbefristete Anstellung, Dienort Linz)

#### **Aufgaben und Tätigkeiten:**

- Mitwirkung an der Konzeption, technischen Planung und Implementierung im Bereich interaktiver Medien-Projekte (interaktive Ausstellungen, Events mit multimedialer Unterstützung, Messeauftritte etc.).
- Planung und Realisierung der Hardware-Architektur
- Evaluierung neuer Technologien und die Implementierung von technischen Prototypen
- Mitarbeit bei der Erstellung der Projektbudgets für Hardware-Komponenten
- Überwachung des technischen Projektfortschritts und laufender Berichte an Ihre Vorgesetzte\*n
- Tests und Sicherstellung der Betriebsfertigkeit aller Komponenten sowie Erstellung der technischen Betriebs- und Wartungs-Dokumentation"
- Enge Zusammenarbeit und Abstimmung mit Projektleiter\*innen, Architekt\*innen, Designer\*innen und Software-Entwickler\*innen

#### **Anforderungsprofil:**

- Kenntnisse und Erfahrung bzw. Interesse in der technischen Planung und Realisierung von interaktiven Medien-Projekten
- Ausbildung und/oder entsprechende Berufserfahrung in den Bereichen Elektronik, Mechatronik, Informatik oder Elektrotechnik (HTL, FH oder Universität)
- Gute Kenntnisse im Einrichten von Computersystemen und Netzwerken sowie in Systemsoftware (Plattformen: Windows, Linux, mobile Devices)
- Erfahrung in Setup, Dokumentation und Wartung von Serversystemen und dazugehöriger Infrastruktur
- Erfahrung mit der Erstellung von technischen, elektrischen, mechanischen und Infrastruktur-Plänen in 2D und 3D
- Kenntnisse in entsprechender Planungs-Software (AutoCAD oder Rhino, Visio, Excel etc.)
- Selbständige, genaue und zuverlässige Arbeitsweise
- Teamgeist und Kommunikationsfähigkeit
- Engagement, Flexibilität und Eigeninitiative
- Sehr gute Deutsch- und Englisch-Kenntnisse

Wir bieten eine offene Unternehmenskultur, ein motiviertes und hilfsbereites Team, vielfältige und spannende Projekte an der Schnittstelle von Kunst, Technologie und Gesellschaft. Zusätzlich bietet Ars Electronica flexible (familienfreundliche) Arbeitszeiten, Home-Office, Essenszulage in Form von Restaurantgutscheinen, Zuschuss zum Klimaticket, betriebsärztliche Betreuung, vergünstigte Kulturcard, Mitarbeiter\*innen-Events etc.

Das Einkommen beträgt mind. EUR 3.028,- brutto monatlich bei Vollzeitbeschäftigung (40 Stunden/Woche). Je nach Qualifikation und Erfahrung ist eine deutlich höhere Gehaltseinstufung möglich.

Die Ars Electronica Linz GmbH versteht sich als Arbeitgeberin, die Chancengleichheit fördert. Aus diesem Grund werden für das vorliegende Stellenprofil weibliche Bewerberinnen bevorzugt sofern gleiche Qualifikationen vorliegen.

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung bis spätestens 30.05.2025 an [jobs@ars.electronica.art](mailto:jobs@ars.electronica.art)

**Mag.<sup>a</sup> Daniela Krassnitzer**  
Personalmanagement

Ars Electronica Linz GmbH & Co KG  
Ars-Electronica-Straße 1,  
A-4040 Linz  
Telefon: +43 0664-8126-177  
E-Mail: [jobs@ars.electronica.art](mailto:jobs@ars.electronica.art)  
<https://ars.electronica.art>