

SPDL

SIEMENS PERSONALDIENSTLEISTUNGEN

**Für alle,
die mehr wollen.**

[siemens.at/spdl/jobs](https://www.siemens.at/spdl/jobs)



Programmierer:in für Steuerungs- und Verkehrstechnik

4020 Linz, Job-ID: 7dc2b0c9, [#Programmieren](#) [#Steuerungstechnik](#) [#Mechatronik](#)
[#Automatisierungstechnik](#)

Bei SIEMENS Personaldienstleistungen (SPDL), einer Tochtergesellschaft der Siemens AG Österreich, erwartet Sie ein spannendes Arbeitsumfeld mit über 25 Jahren Erfahrung. Wir bieten anspruchsvolle Aufgaben innerhalb der vielfältigen Siemens-Gruppe sowie bei unseren namhaften Kund:innen in ganz Österreich. Wir glauben an faire Chancen, kulturelle Vielfalt und gemeinsame Erfolge.

Wir suchen für die langfristige Überlassung an unseren Kunden, ein führendes Unternehmen im Bereich intelligenter Verkehrs- und Steuerungssysteme, ab sofort eine:n Programmier:in auf Vollzeitbasis (38,5 Std./Woche) als langfristige Nachbesetzung (Pensionsnachfolge) am Standort Linz.

Deine Aufgaben

- Programmierung, Konfiguration und Inbetriebnahme von Verkehrssteuergeräten (z.B.: Ampeln)
- Betreuung; Optimierung und Wartung von verkehrstechnischen Systemen und Netzwerken
- Durchführung von Funktionstests und Fehleranalysen direkt bei Kund:innen
- Enge Zusammenarbeit mit der Projektleitung
- Unterstützung von Kund:innen bei Abläufen und systemrelevanten Aufgaben
- Mitgestaltung bei Zukunftsthemen möglich (Car2x, KI Ampeln, NetzwerkSecurity,...)

Deine Perspektive

Je nach konkreter Qualifikation und Berufserfahrung ist ein Bruttojahresgehalt von mindestens EUR 60.000,- vorgesehen (dieses übersteigt jedenfalls das kollektivvertragliche Mindestgehalt). Die letztgültige Gehaltsvereinbarung treffen wir im Rahmen eines persönlichen Gespräches.

Als Teil eines international agierenden Großkonzerns bieten wir dir interessante berufliche Perspektiven und Weiterbildungsoptionen mit vielseitigen Möglichkeiten, dein Potenzial optimal zum Einsatz zu bringen.

Ihre Vorteile

Deine Qualifikation

- Abgeschlossene technische Ausbildung (Lehre, Fachschule, HTL) im Bereich Automatisierungstechnik, IT, Elektrotechnik oder Automatisierungstechnik sowie erste Berufserfahrung
- Grundkenntnisse in der Programmierung (z.B. C-ähnliche Sprachen, Interesse an Verkehrstechnik
- Erste Erfahrung in der Anlagenprogrammierung z.B. SPS oder hohe Bereitschaft, sich in neue Tools einzuarbeiten
- Selbstständige und zuverlässige Arbeitsweise
- Führerschein B und keine Scheu vor Kontakt mit Kund:innen

Wie bewerbe ich mich?

Wenn du Interesse an dieser herausfordernden und abwechslungsreichen Position hast, dann freuen wir uns auf deine aussagekräftige Online Bewerbung!

Kontakt: Susanne Bruckner

Tel.: +43 664 78942700



Benefits



Gesundheit



Handy



Homeoffice



Kantine



Parkplatz



Weiterbildung