

SPDL

SIEMENS PERSONALDIENSTLEISTUNGEN

**Für alle,  
die mehr wollen.**

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



## Produktentwickler:in von komplexen elektromechanischen Komponenten

1210 Vienna, Job-ID: wkubl16, #Komponentenentwicklung #Maschinenbau

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 Überlassung an unseren Kunden, die Siemens Mobility, eine:n Produktentwickler:in von komplexen elektromechanischen Komponenten für den Standort in 1210 Wien.**

### Ihre Aufgaben

- **Entwicklung & Projektierung:** Mitarbeit bei der Konzeption und Entwicklung elektromechanischer Komponenten und Zubehör unter Einhaltung von gesetzlichen Vorgaben.
- **Verantwortung & Integration:** Termin-, Kosten- und Qualitätsverantwortung für Komponenten; Sicherstellung der funktionalen und geometrischen Integration.
- **Lieferantenmanagement:** Spezifikation von Produkthanforderungen, Begleitung der Entwicklung bei Lieferanten, technische Betreuung.
- **Dokumentation & Datenpflege:** Erstellung von Zeichnungen, Spezifikationen, Stücklisten und Aktualisierung von Inputdaten.
- **Qualität & Prozess:** Umsetzung von Entwicklungen gemäß Meilensteinsystematik, Konfliktanalyse, Beurteilung von Abweichungen und Sicherstellung der Produktsicherheit.

### Ihre Perspektive

Je nach konkreter Qualifikation und Berufserfahrung ist ein Bruttomonatslohn von mindestens EUR 4.400,- vorgesehen (dieses übersteigt jedenfalls den kollektivvertraglichen Mindestlohn). Die letztgültige Lohnvereinbarung treffen wir im Rahmen eines persönlichen Gespräches.

Als Teil eines international agierenden Großkonzerns bieten wir Ihnen interessante berufliche Perspektiven und Weiterbildungsoptionen mit vielseitigen Möglichkeiten,

### Ihre Qualifikation

- Abgeschlossenes Studium in den Bereichen Maschinenbau, Mechatronik oder Ähnliches (TU/FH)
- Grundkenntnisse aus der Elektrotechnik von Vorteil
- Sehr gute Kenntnisse in der Konstruktion und technischem Zeichnen
- Konstruktionserfahrung 2D/3D
- Erfahrung mit CAD Tools (Creo) wünschenswert
- Grundkenntnisse in FME(C)A-, HAZARD-, Safety-, LCC-Analysen
- Erfahrung in Konfliktmanagement und bei Problemlösungstechniken

### Wie bewerbe ich mich?

Wenn Sie Interesse an dieser herausfordernden und abwechslungsreichen Position haben, dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Online Bewerbung!

**Kontakt:** Anna Zahradka

**Tel.:** +43 (664) 88559843

Ihr Potenzial optimal zum Einsatz zu bringen.

## Ihre Vorteile



Gesundheit



Handy



Homeoffice



Kantine



Parkplatz



Weiterbildung