

# SIEMENS

AUSBILDUNGSINTEGRIERTES STUDIUM

# High Tech Manufacturing

Du interessierst Dich für Elektrotechnik und Maschinenbau?  
Du möchtest studieren und gleichzeitig Deine Kenntnisse in  
der Berufswelt einsetzen? Dann ist das ausbildungsintegrierte  
Studium genau das Richtige für Dich!

[siemens.at/mobility-lehre](https://www.siemens.at/mobility-lehre)



# Deine Ausbildung bei **Siemens Mobility**

**BEWIRB DICH  
BIS 30.07.2021!**

Du absolvierst Dein **Bachelorstudium an der FH Campus Wien** und wirst **gleichzeitig in der Lehrwerkstatt von Siemens Mobility Austria** ausgebildet. Dabei erlangst Du nicht nur das theoretische Hintergrundwissen, sondern kannst es am Fertigungsstandort von Siemens Mobility in Wien direkt in die Praxis umsetzen und sammelst somit wertvolle berufliche Erfahrungen.

Im Bachelorstudium High Tech Manufacturing am FH Campus Wien liegt der **Fokus auf Fertigungstechnik, Maschinenbau, Automatisierung und Robotik** plus Wirtschafts- und Managementkompetenzen. Du profitierst von einer Top-Infrastruktur: Vom Robotiklabor über Phoenix Contact Competence Center für Automatisierung bis zum 3D-Printer für Rapid Prototyping. Als Mitglied des OS.Car Racing Teams hast Du die Möglichkeit, am internationalen Konstruktionswettbewerb Formula Student teilzunehmen.

Als **Elektrotechniker:in in der Anlagen- und Betriebstechnik** planst, montierst, installierst, wartest und reparierst Du elektrische und elektrotechnische Bauteile, Komponenten und Systeme der Anlagen- und Betriebstechnik. Darunter fallen zum Beispiel Steuerungs- und Regelungsanlagen, industrielle Maschinen und Anlagen.

**Studiendauer: 8 Semester**

**Vergütung pro Monat:  
1.905€** (plus Ersatz der  
Studienkosten)

**Voraussetzung:**  
Matura



## **FH Campus Wien**

Mit rund 7.000 Studierenden an fünf Standorten und fünf Kooperationsstandorten ist die FH Campus Wien die größte Fachhochschule Österreichs. In neun Departments steht ein Angebot von mehr als 60 Studien- und Lehrgängen in berufsbegleitender und Vollzeit-Form zur Auswahl.

**Infos zur Aufnahme für den Studiengang High Tech Manufacturing findest Du auf der Studiengangsseite unter dem Punkt „Aufnahme“.**

## **Siemens Mobility**

Seit über 160 Jahren sind wir als internationales Unternehmen auf Transportlösungen und Innovationen spezialisiert. Zu unserem Kerngeschäft gehören Schienenfahrzeuge, Bahnautomatisierungs- und Elektrifizierungslösungen, schlüsselfertige Systeme, intelligente Straßenverkehrstechnik sowie die dazugehörigen Serviceleistungen. Siemens Mobility hat mit Wien und Graz zwei bedeutende Weltkompetenzzentren in Österreich.

## DEINE BEWERBUNGSSCHRITTE:

- **1.** Bewirb Dich **bis 30.07.2021 online** bei uns mit Lebenslauf und Bewerbungsschreiben über unsere Stellenausschreibung.
- **2.** Zeig uns was Du drauf hast und **meistere zwei Quiz** unter <https://www.playmit.com/f/siemens-mobility>  
Absolviere die Basic Urkunde sowie unsere Siemens Mobility Austria Urkunde.
- **3.** Nach erfolgter Bewerbung melde Dich bitte nochmals in deinem Profil an und ergänze Dein erstelltes Profil mit **folgenden Unterlagen:** Deine letzten beiden Zeugnisse, Playmit: Basic Urkunde und Playmit: Siemens Mobility Austria Urkunde
- **4.** Nach Deiner Online-Bewerbung und den erfolgreich durchgeführten Tests auf Playmit wirst Du zu einem **Assessment Termin** bei Siemens Mobility eingeladen. Dort haben wir die Gelegenheit Dich näher kennenzulernen. Der nächste und letzte Schritt ist ein **schriftlicher Aufnahmetest auf der FH Campus Wien.**
- **5.** Nach Abschluss des Aufnahmetests auf der FH Campus Wien bekommst Du Bescheid, ob Du einen Ausbildungsplatz erhalten hast.



## WELCHE FÄHIGKEITEN ODER EIGENSCHAFTEN SOLLTEST DU BESITZEN?

- Technisches Interesse
- Freude am Umgang mit Menschen
- Begeisterung für die Mitarbeit in einem innovativen Unternehmen



## DAS BEKOMMST DU VON UNS:

- Verbindung von Theorie und Praxis
- Fixer Arbeitsplatz bei erfolgreichem Abschluss der Ausbildung
- Möglichkeit ins Ausland zu gehen
- gute Anbindung an die Öffis
- Vorsorgeuntersuchung, Betriebsarzt etc.
- Prämiertes Verbesserungswesen
- Günstiges Mittagessen
- Benefits des Betriebsrats (Sport, Gutscheine etc.)



### **DU HAST NOCH FRAGEN?**

Jacqueline Pammer hilft Dir  
gerne per E-Mail weiter:

[jacqueline.pammer@siemens.com](mailto:jacqueline.pammer@siemens.com)

### **Siemens Mobility Austria GmbH**

Leberstraße 34

1110 Wien

Tel. +43 51707 / 20400



**Bewegen wir die  
Zukunft zusammen!**