

## SIEMENS Werkstudent/in im Bereich Marketing & Reporting der DACH Leitung im Rahmen von Forschungsprojekten

- Standort: Institut für Maschinenelemente und Entwicklungsmethodik an der TU Graz
- 20 h/Woche, ab 01.01.2024

SIEMENS Digital Industries Software sucht eine Unterstützung in Form einer Werkstudentenanstellung mit enger Zusammenarbeit mit Universitäten im Rahmen von Forschungsprojekten und Forschungsberichtswesen. Mit dieser Position eröffnet sich dem/der Werkstudent/in die Möglichkeit, sowohl in einem innovativen Industrieunternehmen als auch im universitären Umfeld zu arbeiten und einen zukunftsorientierten wissenschaftlichen und industriellen Anwendungsbezug zu entwickeln.

### IHRE AUFGABEN:

- Unterstützung des Managements bezüglich Marketing- & Reporting
- Systematische Dokumentation von Forschungsaktivitäten
- Bericht- und Präsentationserstellung mit gängigen Autorenwerkzeugen (Word, Excel, Powerpoint)
- Reporting mittels Customer-Relationship-Management (CRM) System Salesforce ([salesforce.com](https://salesforce.com))
- Datenerfassung- und Analyse (Aufbereiten von Forschungsdaten)
- Unterstützung bei Marketingaufgaben (Social Media etc.)
- Unterstützung bei Forschungsprojekten in Zusammenarbeit mit Universitäten

### IHR PROFIL:

- Laufendes Bachelor- oder Beginn Masterstudium an der TU Graz (technische bzw. betriebsorientierte Ausrichtung)
- Selbständige und eigenverantwortliche Durchführung von Aufgabenstellungen
- Teamfähigkeit und Einsatzbereitschaft
- Strukturiertes Arbeiten



Arbeitsvertrag bei SIEMENS



Geplante Beschäftigungsdauer 2-3 Jahre



Möglichkeit der Arbeitszeitgestaltung (Studium steht im Vordergrund)



Adaptive Stundenanpassung während vorlesungsfreier Zeit (Mehrstundenmodell möglich)



Werkstudent/in als Siemens Mitarbeiter/in



Siemens stellt dem Werkstudenten einen PC mit entsprechender SW zur Verfügung



Zugriff auf sämtliche SIEMENS SW Applikationen



Kennenlernen des Arbeitsumfeldes bei Siemens auf Managementebene

## Jetzt bewerben >

Wir freuen uns über Ihre vollständige Bewerbung (Motivationsschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse, weitere Unterlagen) unter [stefan.kollegger@tugraz.at](mailto:stefan.kollegger@tugraz.at)

Die SIEMENS bietet ein Brutto-Stundenlohn von 16,40 €/h. Urlaub wird anteilmäßig gewährleistet.

### Kontakt

Technische Universität Graz  
Institut für Maschinenelemente und Entwicklungsmethodik  
Univ.-Ass. DI Stefan Kollegger, BSc  
Inffeldgasse 21b/II, 8010 Graz <http://www.ime.tugraz.at>