



Die PID|Tec AG hat mit ihren innovativen Softwarelösungen und Beratungsangeboten eine technologische Spitzenstellung bei der Optimierung der Produktentstehungsprozesse in Automobil- und Schiffbau, Luftfahrt und Energieversorgung.

Zu unseren Kunden zählen namhafte Firmen wie Audi, Bosch, Daimler, die Deutsche Bahn, der Germanische Lloyd, Porsche und T-Systems. Als Basistechnologie setzen wir auf .NET und Java, auf Internet- Standards und State-of-the-Art-Entwicklungsumgebungen oder eigenentwickelten Plattformen und Softwarewerkzeuge. Um unseren Technologievorsprung zu sichern und zu erweitern, setzen wir auf enge Zusammenarbeit mit Universitäten und engagieren uns in interdisziplinären Forschungsprojekten auf nationaler und internationaler Ebene. Diese Aktivitäten liefern wertvolle Impulse für neue Produkte und Lösungen.

Zur Verstärkung unseres Teams in Karlsruhe suchen wir baldmöglichst einen

Studentischen Mitarbeiter (m/w/d)

☞ Du bringst mit:

- ein abgeschlossenes Vordiplom
- Interesse an konzeptioneller Arbeit
- Spaß am Implementieren
- Erfahrung im Umgang mit Modellierungssprachen wie UML
- solide Programmierkenntnisse, idealerweise in C#, Java oder vergleichbaren Sprachen

☺ Du bringst mit:

- interessante Aufgaben in Forschungsprojekten und in der Softwareentwicklung
- Praxiserfahrung in einem interessanten Umfeld an der Schnittstelle zwischen Wissenschaft und Industrie
- Spaß bei der Arbeit in einem jungen, interdisziplinären Team
- die Möglichkeit, die von uns gestellten Aufgaben im Rahmen einer Studien- oder Diplomarbeit zu bearbeiten

Interessiert? Dann bewirb dich unter academik@pidtec.de, Ansprechpartner: Dr. Alex Erler

