

Die saperatec GmbH ist ein dynamisches und wachstumsstarkes Technologie-Startup, das ein patentiertes und mehrfach ausgezeichnetes Recyclingverfahren für Verbundmaterialien entwickelt hat. In mehrjähriger Teamarbeit haben wir ein neuartiges physikalisch-chemisches Trennverfahren ausgearbeitet, welches mehrschichtige Verpackungsmaterialien nahezu 100%ig stofflich verwerten kann. Erst diese hohe Recyclingquote macht einen nachhaltigen Stoffkreislauf möglich und unterscheidet uns klar von den klassischen mechanischen bzw. chemischen Recyclingansätzen am Markt.

Wir entwickeln unsere Trennverfahren stetig weiter, setzen diese in Kundenprojekten um und bauen eine erste industrielle Recyclinganlage für Verpackungsmaterial in Dessau-Roßlau. Dafür ist der Aufbau und die kontinuierliche Weiterentwicklung von Organisationsstrukturen und unterstützenden IT-Systemen, insb. Enterprise Resource Planning (ERP) System, ein wichtiges Teilprojekt. Um unser interdisziplinäres Projektteam zu erweitern, suchen wir **ab sofort** einen Werkstudenten (m/w/d), insbesondere für das Design & Testing von Workflows, für die Recherche zu neuen ERP-Funktionalitäten und -modulen sowie für weiteres Customizing.

## Werkstudent (m/w/d) Projekt Geschäftsprozesse und Enterprise Resource Planning (ERP)

Einsatzort: überwiegend mobiles Arbeiten mit regelmäßiger Präsenz in Dessau-Roßlau nach Absprache

### Ihre Aufgaben:

- Unterstützung beim Aufbau und bei der Weiterentwicklung von Unternehmensprozessen und IT-Systemen, insbesondere im Zusammenhang mit unserem ERP-System „Microsoft Dynamics 365 Business Central“
- Eigenverantwortliches Erarbeiten von Lösungen in Form von ERP-spezifischen Teilprojekten (z.B. Recherche zu neuen ERP-Modulen, Design von Workflows für Finanz- und Einkaufsvorgänge, Design von automatisch generierten Geschäftsdokumenten, Interface-Programmierung, Automatisierung von Jobs mithilfe von Power Automate)
- Vorbereitung von ERP-Schulungen, Dokumentation von Prozesshandbüchern und Walkthroughs inkl. Erstellung von Swimlane-Diagrammen und Integration in ein Enterprise-Wiki
- Datenpflege, Massendatenimports, Prüfung der Datenkonsistenz zwischen verschiedenen IT-Systemen
- Unterstützende Tätigkeiten im Einkauf und Finance

### Ihre Stärken:

- Eingeschriebener Student (m/w/d) im Master oder mind. 4 Semester im Bachelor mit überzeugenden Leistungen in den Fachrichtungen Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen oder Informatik
- Interesse an wirtschaftlichen Zusammenhängen und an der IT-gestützten Geschäftsprozessmodellierung gemäß „Business-IT alignment“
- Offenheit und Kreativität, um immer wieder neue Lösungswege zu suchen
- Begeisterung für die Entwicklung neuer Methoden und Prozesse
- gute Kenntnisse und Erfahrungen in der Programmierung (mind. eine gängige Programmiersprache und die Nutzung einer IDE)
- gute Microsoft Office Kenntnisse
- idealerweise erste Erfahrungen mit ERP-Systemen





**Wir bieten Ihnen:**

- Mitarbeit an der Entwicklung nachhaltiger Stoffkreisläufe in einem Startup-Unternehmen
- Spannende Einblicke in den Aufbau von IT-gestützten Geschäftsprozessen und der Optimierung eines ERP-Systems
- Viel Gestaltungsspielraum mit kurzen Kommunikationswegen
- Bis zu 20 h/Woche in der Vorlesungszeit und bis zu 40 h/Woche in der vorlesungsfreien Zeit bei einem attraktiven Stundenlohn von 14 € brutto
- Kollegiale Unternehmenskultur mit Entdeckergeist
- Mobile und flexible Arbeitszeiten, die sich während der Vorlesungszeit gut in den Vorlesungsplan integrieren lassen

Die Dauer der Werkstudententätigkeit sollte **mindestens sechs Monate** betragen.

Sie wollen Teil unseres interdisziplinären Teams werden, dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung. Diese senden Sie bitte unter Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins an: [karriere@saperatec.de](mailto:karriere@saperatec.de). Für fachliche Auskünfte zur Stelle steht Ihnen Herr Thomas Litka unter 0160 / 78 23 021 gerne telefonisch zur Verfügung.

