

## **Intern/ Working Student/ Associate Process Mining & Analytics (f/ m/ d)**

September 2022

**Hast Du Lust in einem jungen, dynamischen Team toolgestützt Prozesse zu analysieren und optimieren, dann bist Du bei uns genau richtig.**

### **Deine Aufgaben**

**Treibe die Digitalisierung** - Du verfolgst gerne aktuelle Trends und technologische Entwicklungen wie Process Mining oder Power BI und verknüpfst deren Möglichkeiten mit deinen fachlichen Kenntnissen zur Beratung in konkreten Kundenprojekten.

**Optimiere Geschäftsprozesse** - Du arbeitest in unserem jungen Team an der Schnittstelle zwischen Prozessen und IT und zeigst Potentiale zur Prozessoptimierung und -automatisierung auf. Hierbei erwartet Dich ein buntes Spektrum an verschiedenen Branchen, Prozessen, Systemen und Themen.

**Nutze und erweitere Dein Know-how im Bereich Process Mining** - Du kannst dein bereits vorhandenes Wissen im Bereich Process Mining und/oder Datenanalysen in unseren spannenden Projekten gezielt einsetzen und so unsere Kunde dabei unterstützen ihre Prozesse stetig zu verbessern.

**Entwickle Dich stetig weiter** - Dich erwarten flache Hierarchien mit viel eigener Verantwortung. Zusammen mit deinem Mentor/in arbeitest Du aktiv an deiner Karriereentwicklung. Dazu gehört u.a. ein attraktives Weiterbildungsangebot der PwC Academy sowie externe Schulungen und Zertifizierungen.

### **Dein Profil**

**Studium:** Dein Studium der (Wirtschafts-) Informatik, des (Wirtschafts-) Ingenieurwesens oder der Wirtschaftswissenschaften bzw. -mathematik hast du bereits abgeschlossen oder schließt es in Kürze ab.

**Erfahrung:** Kenntnisse im Umgang mit Celonis, SAP Signavio, Power BI und/oder SAP sind von Vorteil, idealerweise in Verbindung mit ersten Erfahrungen im Bereich SQL Abfrage- und Analysetechniken. Gerne bringst du erste branchenrelevante Erfahrungen und Einblicke in relevante Geschäftsprozesse mit.

**Soft Skills:** Hohes Interesse an abwechslungsreichen Aufgaben, Spaß an der Teamarbeit, eigenverantwortliches Handeln mit einem hohen Maß an Einsatzbereitschaft sowie gutes Erkennen von Zusammenhängen.



PwC



<https://karriere.pwc.de/arbeitgeberprofil>

Standorte



München, Frankfurt, Essen, Nürnberg

Kontakt



Julia März

Julia.Maerz@pwc.com

Kenny Petzold

Kenny.Petzold@pwc.com

Weitere Infos

<https://karriere.pwc.de/>

<https://karriere.pwc.de/pwcfachbereiche/assurance/ras>