



Welches sind die Kernkompetenzen für eine Tätigkeit im Consulting? Nennen Sie bitte drei.

1. Freude am Umgang mit neuen Herausforderungen
2. Soziale Kompetenz/Teamfähigkeit
3. sehr gutes akademisches Profil

Wie stellen Bewerber diese Kompetenzen unter Beweis?

Das stellen wir durch unseren ausgefeilten Auswahlprozess sicher, in persönlichen und fachlichen Interviews, Case Studies/Gruppenübungen und Präsentationen.

Simone Wamsteker
Teamlead Technology Recruiting

TALENTS Thema

Innovationen

Absolventen ingenieurwissenschaftlicher Studiengänge stehen zahlreiche Möglichkeiten offen, sich kreativ in den Entwicklungsprozess neuer Ideen und Produkte einzubringen. Besonders Firmen in der Technologie-Beratungsbranche bieten aufgrund der wechselnden Projekte regelmäßig neue Herausforderungen und Chancen, die Kenntnisse aus dem Studium innovativ umzusetzen, wie die Beispiele Altran und P3 zeigen:



Frau Lehmann, was sind Innovationsthemen für Ihr Unternehmen?

Altran sieht drei wesentliche Trends für Innovationen. Erstens alle Themen, die in Richtung Umweltschutz gerichtet sind, wie beispielsweise im Automobilbau das Thema Gewicht oder die Verbesserung der Techno-

logien, zum Beispiel im Bereich von alternativen Antrieben. Zweitens sämtliche Themen rund um die generelle Erhöhung der Effizienz. Der dritte Block ist bereits klassisch mit Themen wie der Erhöhung der Sicherheit und der Verbesserung des Komforts, zum Beispiel Info- und Entertainment, belegt. Diese Bereiche werden uns mit Sicherheit in den nächsten Jahren auch weiterhin begleiten.

An was für einem Projekt arbeiten Sie aktuell und was ist Ihr Aufgabenbereich?

Aktuell arbeite ich an einer numerischen Simulation einer Gießdüse für ein neuartiges Metall-Gussverfahren. Die Aufgaben umfassen die Erstellung des Modells unter thermischen und strömungsmechanischen Gesichtspunkten in enger Absprache mit dem Kunden und die Interpretation und Aufarbeitung der Simulations-Ergebnisse.

Welches ist Ihr bislang spannendstes Projekt und wie wurden Sie als Berufseinsteigerin eingebunden?

Bei der Entwicklung eines Teststands im Automotive-Umfeld in unserem Forschungs- und Entwicklungszentrum wirkte ich an der Auswertesoftware mit. Als besonders spannend empfand ich, gemeinsam mit Kollegen an einer komplexen Aufgabenstellung zu arbeiten und zum Schluss das Ergebnis persönlich vor Augen zu haben.

Als Berufseinsteiger wurde ich mit dem Unternehmen zunächst durch eine Einführungsveranstaltung vertraut gemacht. In meinem ersten Projekt arbeitete ich gemeinsam mit erfahrenen Consultants. Diese Hilfestellung erleichterte mir den Sprung in die Technologie-Beratung.

Constanza Lehmann
Consultant der Sparte „Innovation“