

„Get started“
Die Technology-Welt wartet
auf dich!

*The opportunity of
a lifetime.*



Traineeprogramme im Überblick

Mit unseren Traineeprogrammen bereiten wir dich optimal auf deine Karriere als Beraterin oder Berater im Bereich Technology Consulting vor. Bei PwC hat die Ausbildung unserer Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter den höchsten Stellenwert. Wir bieten eine breite und exzellente Ausbildung und geben dir die Chance, zwischen folgenden **Vertiefungsrichtungen** in unserem **Technology Consulting Bereich** zu wählen:

- SAP Business Analytics
- Data Science SAP Technologie
- Business Analytics Solutions
- Big Data Architekt
- Business Process Consulting
- Finance & Controlling Consulting
- Technology Transformation Consulting
- Salesforce.com Consulting

Deine Vorteile

- Kombination aus fachlichen und technologischen Trainings
- Weiterbildungen in Arbeitsmethodiken, Projektorganisation und Kundenkommunikation
- persönliche Betreuung durch eine Mentorin oder einen Mentor während des gesamten Traineeprogramms
- unbefristeter Arbeitsvertrag von Anfang an

„Für mich macht das Traineeprogramm besonders, dass man in wenigen Monaten einen tiefen Einblick in verschiedene Prozesse von Logistik bis Finance bekommt. Man wird zum einen zum Experten ausgebildet, bekommt aber auch ein sehr gutes Gesamtwissen im Bezug auf IT-Prozesse in Unternehmen. Weiterhin passiert das Ganze in einem tollen Umfeld.“

Larissa Habel, Trainee mit Spezialisierung auf „SAP Finance“



Einstiegsmöglichkeiten im Bereich Data & Analytics Consulting

SAP Business Analytics

Du erfährst, wie man aus den Geschäftsprozessen die Anforderungen an die Business-Analytics-Lösungen ableitet und ganzheitliche Anwendungen vom Konzept bis hin zur Umsetzung entwickelt. Dabei nutzt du vorrangig die Business-Analytics-Technologien von SAP.

Data Science SAP Technologie

Du erwirbst das Wissen, wie man große strukturierte und unstrukturierte Datenmengen sowie Mustererkennungen mittels Verfahren aus den Bereichen Data Mining, Predictive Analytics und Machine Learning aufbereitet und analysiert.

Business Analytics Solutions

Hier spielen die Themen Business Analytics, Business Intelligence, Industrie 4.0 und Internet of Things eine große Rolle. Du lernst ganzheitliche Lösungen zu entwickeln – von der Strategie über das Lösungsdesign bis zur Implementierung modernster datengetriebener Anwendungen. Hierbei nutzt du vorrangig die Business-Analytics-Technologien von Microsoft.

Big Data Architekt

Neben fachlichen Themen lernst du state-of-the-art Big Data Technologien und Werkzeuge kennen. Hierbei betrachtest du neueste Methoden der Data Ingestion, des Data Processing sowie moderne Möglichkeiten der Datenvisualisierung. Außerdem erfährst du, wie diese in modernen, zum Teil Cloud-basierten Architekturen, aufgebaut werden.

Weitere spannende Einstiegsmöglichkeiten

Business Process Consulting

Du lernst die Ablaufprozesse in einem Unternehmen kennen und erfährst, wie Prozesse schlank und effektiv aufgesetzt werden. Dabei entwickelst du die Fähigkeit, Lösungen in ERP-Systemen abzubilden.

Finance & Controlling Consulting

Du erfährst, wie man Anforderungen an den Bereich Finance & Controlling aus den Geschäftsprozessen ableitet und berücksichtigt dabei regulatorische Rahmenbedingungen. Außerdem lernst du Ablaufprozesse in einem Unternehmen kennen und entwickelst die Fähigkeit, die Prozesse sowohl schlank als auch effektiv aufzusetzen und Lösungen in ERP-Systemen abzubilden.

Technology Transformation Consulting

Du wirst auf den Einsatz in IT-Projekten aus den Bereichen Digital Transformation, Online Marketing und E-Commerce, CRM sowie Data Management und Analytics bestens vorbereitet. Dabei arbeitest du in konkreten Kundenprojekten, für die du zusammen mit deinen Coaches und Kollegen Strategien, Konzepte und Prototypen entwickelst und diese dem Kunden präsentierst.

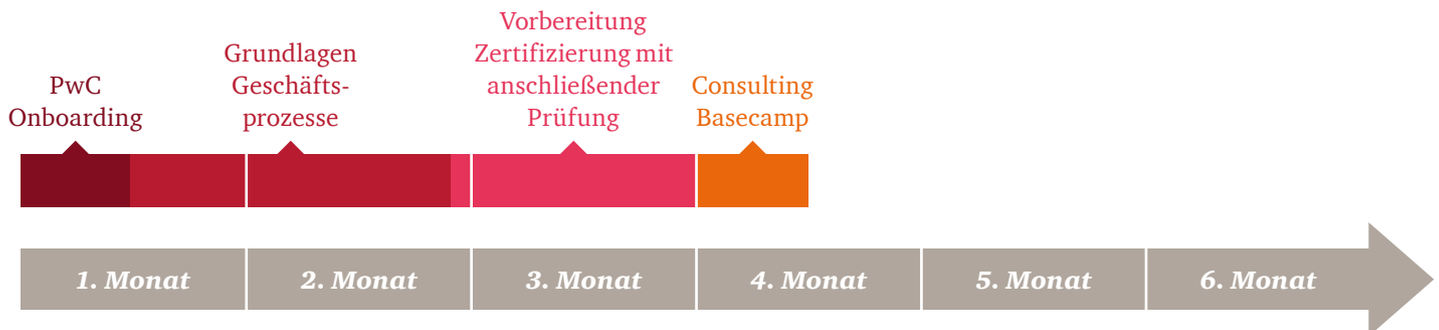
Salesforce.com Consulting

Mit praxisnahen Trainings machen wir dich fit für das Berufsfeld des Software-as-a-Service-Beraters. Dabei vertiefst du deine Salesforce.com Administrations- und Entwicklungskenntnisse sowie dein Wissen über die Integration innovativer Geschäftsanwendungen in bestehende IT-Landschaften.

Ablauf des Traineeprogramms

Die Traineeprogramme folgen einem festgelegten Ablauf, der je nach Schwerpunkt entweder dreieinhalb oder sechs Monate andauert.

Der idealtypische Programmablauf für die Schwerpunktrichtungen **Finance & Controlling**, **Business Process Consulting** und **Salesforce.com Consulting** beträgt dreieinhalb Monate und strukturiert sich folgendermaßen:



Für die Programme **Data & Analytics Consulting** sowie **Technology Transformation** ist die Laufzeit auf sechs Monate festgelegt und sieht wie folgt aus:



Dein Weg zu uns



Der **Bewerbungsprozess** für dein Traineeprogramm ist unkompliziert und fair. Nach Eingang deiner Bewerbung erhältst du zeitnah eine Rückmeldung von uns. Fällt diese positiv aus, wirst du zu einem **Bewerbertag** nach Frankfurt eingeladen.

Am **Bewerbertag** erwarten dich Einzelinterviews und ein gegenseitiges Kennenlernen mit erfahrenen Kolleginnen und Kollegen. In einer begleitenden „All you can ask“-Session kannst du unseren Trainees alle Fragen zur täglichen Praxis stellen und so weitere Einblicke in unsere alltägliche Arbeit gewinnen. Wenige Tage nach dem **Bewerbertag** erhältst du von uns das finale Feedback.

*Einstieg zum **1.4.** und **1.10.** eines jeden Jahres möglich.*

Alle Informationen rund um das Technology Consulting Traineeprogramm findest du auf: pwc.de/technology-consulting

Du hast noch Fragen?

Wir liefern dir die richtigen Antworten. Schnell und bequem. Online oder per Telefon.

Anke Krämer

Tel.: +49 203 3175-190
anke.kraemer@pwc.com



© Juli 2018 PricewaterhouseCoopers GmbH Wirtschaftsprüfungsgesellschaft. Alle Rechte vorbehalten.

„PwC“ bezeichnet in diesem Dokument die PricewaterhouseCoopers GmbH Wirtschaftsprüfungsgesellschaft, die eine Mitgliedsgesellschaft der PricewaterhouseCoopers International Limited (PwCIL) ist. Jede der Mitgliedsgesellschaften der PwCIL ist eine rechtlich selbstständige Gesellschaft.