

Erfahrungsbericht: Markus Gsell

Traineeprogramm

seit 08/2008 Kreditanalyst Corporates



Wie haben Sie den ersten Tag in der BayernLB empfunden?

Der erste Tag war sehr angenehm, trotz großer Aufregung und Unsicherheit, was denn da auf einen zukommt. Ich fühlte mich sofort in das neue Team integriert und hatte gleich einige Ansprechpartner (m/w), die mir mit Rat und Tat zur Seite standen.

Was zeichnet die BayernLB aus Ihrer Sicht als Arbeitgeber aus?

Man hat die Möglichkeit, sich ein sehr großes Netzwerk (in München als auch in den Auslandsstandorten) aufzubauen, was zu einer sehr offenen Kommunikation innerhalb der Bank führt. Des Weiteren befindet sich die Zentrale der Bank in einer der schönsten Städte Deutschlands und das auch noch sehr zentral. Neben anspruchsvollen Tätigkeiten bietet die BayernLB v.a. auch viele Sozialleistungen, die u.a. auch zu einer guten work-life-balance führen.

Wo waren Sie im Laufe Ihres Traineeprogramms eingesetzt?

Ich war in verschiedenen Bereichen des Risk Office eingesetzt. Stationen waren

- Corporates Analyse Team, zuständig für Oil & Gas Kunden
- Beteiligungsrisikocontrolling
- Auslandsquartal in Hong Kong
- Immobilienanalyse, gewerbliche Immobilien in Zentral- und Osteuropa
- Project Finance

Was ist Ihnen besonders aus Ihrer Zeit als Trainee in Erinnerung geblieben?

Man bekommt als Trainee sehr schnell Anschluss und lernt viele Menschen durch etliche Seminare, Veranstaltungen usw. kennen. In den jeweiligen Teams habe ich immer sehr viel Unterstützung erfahren und wurde auch immer schnell in das jeweilige Team integriert. Man wird sehr gut an die jeweiligen Arbeitsbereiche herangeführt und bekommt anspruchsvolle Aufgaben zugeteilt.

Würden Sie das Traineeprogramm der BayernLB empfehlen und wenn ja, warum?

Ja, wegen der sehr guten Betreuung, sowohl in den Teams als auch seitens der Traineebetreuung.

Welchen Tipp haben Sie an die Bewerber (m/w)?

Sich beim Assessment Center ganz natürlich zeigen. Im Traineeprogramm aktiv auf die Menschen zugehen und viele Fragen stellen.