David Schulz

**Wichtiger Hinweis**

Übernimm auf keinen Fall die unveränderte Vorlage für deine Bewerbung, sondern nutze das Beispiel als Anregung. Der Personaler erkennt sofort, wenn du eine Mustervorlage verwendest und sortiert deine Bewerbung möglicherweise aus.

Kirchstr. 63

77777 Braunschweig

David.Schulz@mailanbieter.de

Bundesbank KGaA

Frau Mustermann

Universitätsplatz 139

77777 Braunschweig

TT.MM.JJJJ

**Bewerbung für eine Ausbildung zum Beamten in der Bundesbank (mittl. Dienst)**

Sehr geehrte Frau Mustermann,  
  
auf dem Ausbildungsportal AZUBIYO bin ich auf die von Ihnen ausgeschriebene Stelle für eine Beamtenausbildung in der Bundesbank im mittleren Dienst aufmerksam geworden.  
  
Am Beruf des Beamten in der Bundesbank interessiert mich insbesondere, dass ich für finanziellen Transaktionen und Geld im Allgemeinen verantwortlich bin. Auch Tätigkeiten im finanzwirtschaftlichen Bereich finde ich sehr spannend, da ich bereits Grundlagen in der Schule erlernen konnte.

Derzeit besuche ich die 10. Klasse der Adalbert-Stifter Realschule in Brauchschweig und werde dort im wirtschaftswissenschaftlichen Zweig im Sommer meinen Abschluss machen. Mein aktueller Notendurchschnitt liegt bei 2,3. Meine stärksten Fächer sind Mathematik und Betriebswirtschaftliches Rechnen. In der 9. Klasse habe ich an einem Planspiel zum Finanzkreislauf teilgenommen, das mir ein tieferes Verständnis zu diesem Thema vermittelt hat. In den letzten Sommerferien habe ich ein freiwilliges Praktikum bei der Bank AG in Braunschweig absolviert und konnte dort einen detaillierten Einblick in das Kassen- und Rechnungswesen gewinnen.

Für die Stelle als Beamtenanwärter habe ich mich für die Bundesbank KGaA entschieden, da sie zu den weltweit größten Zentralbanken zählt. Ich bin körperlich belastbar und lege großen Wert auf Sorgfalt und Genauigkeit. Ich schätze feste Arbeitszeiten und habe große Freude am Lernen.

Ich freue mich auf eine Einladung zum Vorstellungsgespräch.

Mit freundlichen Grüßen

David Schulz

**Anlagen**