Emilie Fuchs

**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.

Am Bahnhof 23

77777 Karlsruhe

Emilie.Fuchs@mailanbieter.de

Forstwirtschaft GmbH & Co. KGaA

Herrn Mustermann

Gartenstr. 11

77777 Karlsruhe

TT.MM.JJJJ

**Bewerbung für eine Ausbildung zur Forstwirtin**

Sehr geehrter Herr Mustermann,  
  
über die Firma AZUBIYO bin ich auf Sie aufmerksam geworden und bewerbe mich um eine Ausbildung als Forstwirtin ab September in Ihrem Unternehmen.  
  
Dieser Beruf interessiert mich, da ich gerne in der freien Natur arbeiten möchte. Bei einer praktischen Tätigkeit kann ich meine handwerklichen und technischen Fähigkeiten nutzen. Außerdem habe ich einen guten Orientierungssinn und füge mich gerne in ein Team ein.

Momentan besuche ich die Gebrüder-Grimm-Realschule in Karlsruhe, an der ich in einigen Monaten mit voraussichtlich gutem Erfolg meinen Abschluss absolvieren werde. Mein Notendurchschnitt liegt aktuell bei 2,2 und meine stärksten Fächer sind Biologie, Mathematik und Werken. Bei der Pflege des Waldgrundstückes meiner Familie helfe ich seit Jahren mit. Daher kann ich eine Motorsäge bedienen und den Traktor fahren. Es ist wichtig, die Natur genau zu beobachten, bevor man in sie eingreift und stets verantwortungsbewusst mit ihr umzugehen. In meiner Freizeit trainiere ich im Kajakverein und konnte bei der letzten Regatta auf Landesebene den zweiten Platz erringen.

Ich möchte die Ausbildung zur Forstwirtin bei Ihnen machen, weil Sie mir neben der Ausbildung durch zusätzliche Schulungen zahlreiche praktische Einblicke in das Berufsfeld bieten. Durch die Größe Ihres Einzugsgebietes besitzen Sie die neuesten Maschinen. Die Übernahmechancen sind bei Ihnen sehr gut.

Gern stelle ich mich Ihnen persönlich vor und freue mich auf eine Einladung zum Bewerbungsgespräch.

Mit freundlichen Grüßen

Emilie Fuchs

**Anlagen**