



**Bewerbung für einen Praktikantenplatz bei der Polizei des Landes Niedersachsen  
im Rahmen des Besuches der Fachoberschule Verwaltung und Rechtspflege –  
Schwerpunkt Polizeivollzugsdienst**

Sehr geehrte Dame, sehr geehrter Herr!

Die Polizei des Landes Niedersachsen nimmt nur Einstellungen in die Laufbahngruppe 2, 1. Einstiegsamt, Fachrichtung Polizei (ehemals gehobener Dienst) vor. Guten **Realschulabsolventinnen und -absolventen**, die eine Einstellung in den Polizeivollzugsdienst anstreben, wird der Besuch der Fachoberschule Verwaltung und Rechtspflege – Schwerpunkt Polizeivollzugsdienst – angeboten. Im Rahmen dieses Schulbesuches werden von der Polizei Praktikantenplätze bereitgestellt.

**Eine finanzielle Vergütung während des Praktikums erfolgt nicht!**

Mit dem Abschluss der Fachoberschule (=Fachhochschulreife) erreichen Sie die Voraussetzung für die Einstellung in den Vorbereitungsdienst (Beginn des Studiums).

Die Vergabe von Praktikantenplätzen ist an bestimmte geistige und gesundheitliche Voraussetzungen gebunden.

Zum Eignungstest kann eingeladen werden, wer u. a. im aktuellen Bewerbungszeugnis

- in den Fächern Deutsch und Mathematik jeweils die Note 3 (befriedigend) oder besser,
- einen Notendurchschnitt von 3,3 oder besser und
- im Sozialverhalten mindestens mit „entspricht den Erwartungen“

beurteilt worden ist.

Die Bedingungen gelten auch für das Abschlusszeugnis über den Sekundarabschluss – Realschulabschluss

Nach positivem Verlauf der Vorauswahl werden Sie zu einem Auswahlverfahren eingeladen, welches Erkenntnisse über Ihre Eignung sowie einen Eindruck von Ihrer Gesamtpersönlichkeit vermitteln soll.

Wenn Sie sich nun – in Kenntnis der Voraussetzungen für das Praktikum und den Schulbesuch – für eine Bewerbung entschieden haben, füllen Sie bitte sämtliche beigefügten Vordrucke sorgfältig und deutlich lesbar aus, fügen alle erforderlichen Unterlagen bei (siehe Anlage) und senden diese an die

**Polizeiakademie Niedersachsen  
Dezernat 20  
Gimter Straße 10  
34346 Hann. Münden**