



Die Bundespolizei beschäftigt rund 45.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter. Sie alle leisten ihren Beitrag, um Deutschland und Europa sicherer zu machen. Als Bundesbehörde erfüllen wir eine Vielzahl von anspruchsvollen Aufgaben. Eine Laufbahn bei der Bundespolizei ist vom ersten Tag an vielfältig und spannend: **Kein Tag ist wie der andere.**

Polizeivollzugsdienst

mittlerer, gehobener und höherer Dienst

- Grenzpolizei
- Bahnpolizei
- Luftsicherheit
- Schutz von Bundesorganen
- Bundesbereitschaftspolizei
- Kriminalitätsbekämpfung
- Bundespolizei-Flugdienst
- GSG 9 der Bundespolizei
- Bundespolizei See
- Internationale Aufgaben
- Polizeiliche Schutzaufgaben Ausland

andere Bereiche

- IT-Technik
- Ingenieure
- weitere zivile Berufe und Verwaltung

Wir suchen Teamplayer, die einen Arbeitsplatz mit kameradschaftlichem Betriebsklima zu schätzen wissen. Neben einer guten Bezahlung ab dem ersten Tag bieten wir Einsatzbereiche mit Aufstiegs- und Karrierechancen, einen Ausgleich von Überstunden, grundsätzliche Übernahme als Beamtin bzw. Beamter auf Lebenszeit, Heilfürsorge, finanzielle Unterstützungen für Familienheimfahrten und vieles mehr.

NEU! Online bewerben in wenigen Schritten



1. www.komm-zur-bundespolizei.de/bewerbung aufrufen
2. mit E-Mail-Adresse registrieren
3. dem per E-Mail erhaltenen Link folgen
4. Online-Bewerbung ausfüllen
5. persönliche Checkliste beachten
6. Bewerbung vervollständigen und fehlende Unterlagen per Post senden

Ab sofort können sich Interessierte das ganze Jahr über online für den mittleren und gehobenen Polizeivollzugsdienst bewerben. Die Bewerbungsunterlagen müssen spätestens 8 Monate vor dem gewünschten Einstellungstermin bei uns eingehen.

Aktuelle Stichtage und Einstellungstermine auf www.komm-zur-bundespolizei.de

Fragen beantworten wir gern telefonisch, per E-Mail oder bei einem persönlichen Gespräch mit einem Einstellungsberater: www.komm-zur-bundespolizei.de/beratung



Bundespolizei Karriere



Bundespolizei Karriere



bundespolizeikarriere



BUNDESPOLIZEI