

Gesucht werden...

- engagierte und motivierte Nachwuchskräfte,
- mit freundlichem und zuvorkommendem Auftreten,
- welche Interesse am Umgang mit digitalen Informations- und Kommunikationssystemen haben und
- die eine gute Allgemeinbildung und gutes räumliches Orientierungsvermögen mitbringen,
- um die Zukunft im Landkreis Ostprignitz-Ruppin mitzugestalten

Bewerbungen

- Bewerbungsanschreiben
- tabellarischer Lebenslauf
- die letzten beiden Schulzeugnisse, bei Abiturienten auch das Abschlusszeugnis der 10. Klasse
- Beurteilungen und Praktika

***Wir freuen uns auf Ihre
Bewerbung!***



Landkreis Ostprignitz-Ruppin
Virchowstraße 14-16
16816 Neuruppin

www.ostprignitz-ruppin.de

Ansprechpartner

Landkreis Ostprignitz-Ruppin
Amt für Finanzen und Personal
Ausbildungsleiterin
Frau Zaharanski
Virchowstraße 14 - 16
16816 Neuruppin

E-Mail: ausbildung@opr.de

Telefon: 03391 / 688 2082

Weitere Informationen

www.ostprignitz-ruppin.de

www.emosz.org

www.geobasis-bb.de

Ausbildung

beim Landkreis Ostprignitz-Ruppin
und
beim Landkreis Oberhavel

zum / zur

Vermessungstechniker / in

Anforderungsprofil

- mind. Fachoberschulreife (10. Klasse)
- Fachhochschulreife (Fachabitur)
- allg. Hochschulreife (Abitur)

- EDV-Kenntnisse
- Teamfähigkeit und Zuverlässigkeit
- Sorgfalt und Verantwortungsbewusstsein
- flexibel und aufgeschlossen
- körperlich und geistig belastbar
- gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- interessiert an Naturwissenschaft und moderner Technik

Allgemeines zur Ausbildung

- 3- jährige Ausbildung
- Ausbildungsbeginn ist der 1. August
- Ausbildung im Dualen System
 - Verwaltung (praktisch)
 - Berufsschule (theoretisch)
- Zwischenprüfung im 2. Ausbildungsjahr
- Abschlussprüfung im 3. Ausbildungsjahr
- staatlich anerkannter Ausbildungsberuf
- jährliche Einstellung in der Kreisverwaltung Oberhavel oder auch in der Kreisverwaltung Ostprignitz-Ruppin

Perspektiven

Als Vermessungstechniker/in können Sie im Amt für Kataster, Geoinformationen und IT der Kreisverwaltung Ostprignitz-Ruppin eingesetzt werden.

Nach Berufserfahrung und Bedarf besteht die Möglichkeit einer Qualifizierung.

- Vermessungsingenieur/in
- Geoinformatiker/in
- Geodäsie und Messtechnik

Ausbildungsvergütung

1. Lehrjahr	1.068,26 €
2. Lehrjahr	1.118,20 €
3. Lehrjahr	1.164,02 €



Ausbildungsinhalte

In der Berufsschule

- Geodaten erfassen und aufbereiten
- Geoinformationssysteme verwenden
- Lage- und Höhenvermessungen mit verschiedenen Messverfahren durchführen
- Bauabsteckungen ausführen
- Planungs- und Rissunterlagen erstellen
- Bodenordnung bearbeiten und Wertevermittlungen begleiten

Fachpraktische Ausbildung innerhalb der Verwaltung

- Berufsbezogene Rechts- und Verwaltungsvorschrift
- Ganzheitliche Prozesse des Vermessungswesens und des Geodatenmanagements
- Liegenschaftskataster und Grundbuch
- Bodenordnung und Grundstückswertermittlung
- Durchführung und Auswertung von Grenz- und Gebäudevermessungen
- Auskünfte aus Nachweisen des Liegenschaftskatasters