

## Haben Sie noch Fragen?

Weitere Informationen finden Sie unter  
[www.kreis-kleve.de/ausbildung](http://www.kreis-kleve.de/ausbildung)

wenden Sie sich an:

**Ausbildungsleitung**  
**Heike Hendricks**  
Nassauerallee 15-23  
47533 Kleve

**Zimmer: 1.316**

**Tel.: 02821 85-258**

**E-Mail: [heike.hendricks@kreis-kleve.de](mailto:heike.hendricks@kreis-kleve.de)**

## Kontakt

Kreisverwaltung Kleve  
Abteilung Personal  
Ausbildungsleiterin Heike Hendricks  
Telefon: 02821 85-258  
E-Mail: [heike.hendricks@kreis-kleve.de](mailto:heike.hendricks@kreis-kleve.de)

## Impressum

Kreis Kleve - Der Landrat  
Presse- und Öffentlichkeitsarbeit  
Nassauerallee 15-23  
47533 Kleve



[www.blauer-engel.de/uz14a](http://www.blauer-engel.de/uz14a)



DE/011/096

Stand: April 2024

*Wir haben  
viel zu bieten!*

**Kreis  
Kleve**  
... mehr als niederrhein



**Was macht eigentlich eine  
Vermessungstechnikerin bzw.  
ein Vermessungstechniker?**

## Was erwartet mich?

Die Aufgabe der Vermessungstechnikerinnen und Vermessungstechniker ist es, die Erdoberfläche nach den tatsächlichen und rechtlichen Gegebenheiten zu erfassen. Vor allem zu nennen ist hier die Erfassung der Grundstücke und Gebäude (Liegenschaften). Im Außendienst (Lage- und Höhenvermessungen) werden Daten gewonnen und mit Hilfe der Mathematik, insbesondere der Geometrie, verknüpft. Als Hilfsmittel dienen hochgenaue Messinstrumente und Computer. Diese Daten unterstützen die Verwaltung und das Rechtssystem, indem Veränderungen auf der Erdoberfläche dokumentiert werden, um aktuelle Basisdaten für den schonenden Umgang mit der Umwelt zu erhalten. Die Produkte sind Karten und Geoinformationssysteme (Datenbanken für die Landschafts- und Bauplanung). Erst mit diesen Produkten wird es möglich, viele Bereiche des täglichen Lebens maßgenau und rechtssicher zu gestalten.

Verschiedene kurze Filme über die Berufsausbildung finden Sie auf YouTube, einfach als Suchbegriff „Vermessungstechnik Ausbildung“ eingeben. Einen weiteren Film zu den Aufgaben der Vermessungsverwaltungen finden Sie auf den Internetseiten der Arbeitsgemeinschaft der Vermessungsverwaltungen der Länder der Bundesrepublik Deutschland (<https://www.adv-online.de>).

### Voraussetzungen:

Fachoberschulreife sowie Interessen an Zahlen und die Bereitschaft mit Gesetzen und Vorschriften zu arbeiten.

## Rahmenbedingungen

### Ausbildungsbeginn, -dauer und –vergütung

Ausbildungsbeginn ist jeweils der **01.08.** eines Einstellungsjahres. Die Ausbildung dauert **drei Jahre**.

Die monatliche Ausbildungsvergütung beträgt seit dem 01.03.2024:

- im ersten Ausbildungsjahr: 1.218,26 €
- im zweiten Ausbildungsjahr: 1.268,20 €
- im dritten Ausbildungsjahr: 1.314,02 €

### Ausbildungsorte

Neben der praktischen Ausbildung in der Abteilung Vermessung und Kataster der Kreisverwaltung Kleve findet der berufsschulbegleitende Unterricht wöchentlich an ein oder zwei Tagen beim **Berufskolleg Platz der Republik für Technik und Medien in Mönchengladbach** statt.

### Fortbildungsmöglichkeiten

Neben zahlreichen fachlichen Fortbildungsmöglichkeiten besteht die Möglichkeit zur persönlichen Weiterentwicklung zum/zur staatlich geprüften Vermessungstechniker/in.

Bei entsprechenden Voraussetzungen kann an einer Fachhochschule oder Hochschule studiert werden.