

## Nachhilfelehrer/in ID: 319698

---

### Online-Option:

Ich bevorzuge Onlineunterricht, schließe aber Unterricht vor Ort nicht aus.

**Ort:** 44623 Herne, Deutschland



### Fächer:

Softwareentwicklung, Software Engineering, Programmieren, Grundlagen OOP, Naturwissenschaft, Informatik, Python, Excel, Word, Elektrotechnik, Embedded Systems, Englisch, Digitaltechnik, C Programmieren, C, Chemie, Biologie, Mathe, Physik, IT-Sicherheit, Sicherheitstechnik, Funktionale Sicherheit, V-Modell, KI, Neuronale Netze, Maschinenlernen, Machine Learning, Deep Learning, Reinforcement Learning, Algorithmen, Raspberry Pi, MicroPython, Arduino, TensorFlow, Keras, Rechnungswesen, Kaufmännisches Rechnen, Bilanzierung

### Qualifikation:

Masterstudent Funktionale Sicherheit an der Hochschule Ruhr West

Mehrjährige Erfahrung mit Nachhilfe seit 2020

Abgeschlossene Ausbildung als Kaufmann

Sicherheitstechnik Ingenieur

Sachverständiger TÜV Rheinland

### Niveau:

Vorschule, Grundschule, Mittelstufe, Oberstufe, Abitur, Ausbildung, Studium, Führerschein, Computer, Excel und Word

### Details:

Qualifikation & Erfahrung auf einen Blick

Ich bin Jan, Sicherheitsingenieur und Masterstudent an der Hochschule Ruhr West. Ich verbinde fundierte Theorie mit echter Praxis.

Erfahrung: Nachhilfelehrer seit 2020 | Sachverständiger TÜV Rheinland.

Ausbildung: Ingenieur (Sicherheitstechnik) | Masterstudent (Funktionale Sicherheit) | Kaufmann.

Spezialgebiete: Klassische MINT-Fächer & Modern Tech (KI, AI, TensorFlow, Keras).

Motivation: Individuelle Vorbereitung und Freude am persönlichen Fortschritt meiner Schüler.

Format: Online (routiniert & flexibel) oder vor Ort (gegen Fahrtkostenpauschale).

Fragen zu Fächern? Ich freue mich auf deine Nachricht!

---

## Warum es mir Spaß macht:

Ich gebe seit etwa 8 Jahren Nachhilfe und habe dabei viele nette Leute kennenlernen dürfen.

Bisher habe ich vielen Schülern schon weiterhelfen können und wir haben zusammen ihre Noten und den Spaß am Lernen verbessern können!

---

## Preis:

39.90 /h

---

## Zeiten:

Morgens Vormittags Mittags Nachmittags

---

## Mobilität:

öffentliche auto 23.01.2026 19:11:05

---

## Dieser Nachhilfelehrer konnte zuletzt erfolgreich bei folgenden Nachhilfe-Anfragen helfen:

C#, Techniker Weiterbildung, C Sharp, Grundlagen, Arduino, Programmieren lernen, Arduino-Programmierung, Elektrotechnik, 1. Lehrjahr, Elektronik, 2. Lehrjahr, Energie- und Gebäudetechnik, Lehre, Einzelhandelskaufmann, 3. Lehrjahr, Kaufmännisches Rechnen, Ausbildung

---

## Weitere Kontaktmöglichkeiten:

**Telefon:** Ja, vorhanden.

**Mobil:** Ja, vorhanden.

**E-Mail:** Ja, vorhanden.

*Kontaktdaten sind nicht öffentlich und werden erst nach Kontaktaufnahme ausgetauscht.*

---

## **Kontakt aufnehmen:**

[nachhilfe-vermittlung.com/register](http://nachhilfe-vermittlung.com/register)

Registrierung kostenlos und unverbindlich.

Vergütung ist Verhandlungssache (VHS).

---

## **Preise & AGB:**

Mehr Informationen unter: [Preise](#) | [AGB](#) | [Impressum](#) | [Datenschutz](#)

---

---

<https://nachhilfe-vermittlung.com>

[https://nachhilfe-vermittlung.com/i.php?a=s&show\\_uid=319698&l=ger](https://nachhilfe-vermittlung.com/i.php?a=s&show_uid=319698&l=ger)

Datei: [319698-nachhilfe-softwareentwicklung-herne.pdf](#)