

## Nachhilfelehrer/in ID: 26783

---

**Ort:** I3 6eh, Deutschland

**Online-Option:**

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

---

**Fächer:**

STATISTICAL ANALYSIS USING SPSS, DATA ENTRY ON SPSS, ANALYSING USING ANOVA ANALYSIS OF VARIANCE, ONE-WAY, TWO-WAY ANCOVA, MANCOVA, FACTOR ANALYSIS, Principal Components Analysis, MULTIPLE REGRESSION ANALYSIS, HIERARCHICAL, STEPWISE, DISCRIMINANT FUNCTION

---

**Qualifikation:**

BSc, PhD, CPsychol

---

**Niveau:**

A LEVEL, UNDERGRADUATE, POSTGRADUATE

---

**Details:**

A very experienced tutor. I am a chartered psychologist and member of the British Psychological Society. Have taught psychology at university level for over 12 years, and generally understand students fears and concerns about the subjects, especially as regards data analysis on SPSS. My doctorate thesis was in the fields of health psychology and social psychology, and I have just published a book about health psychology as it relates to adolescents and their decision making. I have also published various research papers over the years in international journals such as 'psychology & health', 'British Journal of health psychology', and the 'journal of applied social psychology'

---

---

**Preis:**

VHS (Verhandlungssache), ab 11 EUR/h

---

## Weitere Kontaktmöglichkeiten:

**Telefon:** Ja, vorhanden.

**Mobil:** Ja, vorhanden.

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

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

---

## Kontakt aufnehmen:

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

Registrierung kostenlos und unverbindlich.

Vergütung ist Verhandlungssache (VHS).

---

## Preise & AGB:

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

---

<https://www.nachhilfe-vermittlung.com>

[https://www.nachhilfe-vermittlung.com/i.php?a=s&show\\_uid=26783&l=de](https://www.nachhilfe-vermittlung.com/i.php?a=s&show_uid=26783&l=de)

Datei: [26783-nachhilfe-statisical-analysis-using-spss-6eh.pdf](#)