

# Schülerhilfe - Bildungs- und Nachhilfeangebote

SPEZIAL

📍 45891 Gelsenkirchen



## Ihr Kartenvorteil

Mit Ihrer ElseCard erhalten Sie bei einer Anmeldung für mindestens sechs (6) Kalendermonate einen **Rabatt in Höhe von € 10,- auf unser monatliches Schulgeld**. Bitte geben Sie bei der Anmeldung Ihre ElseCard an.

Nicht gültig in Verbindung mit weiteren Aktionen, Angeboten, Coupons oder Rabatten. Gilt nicht bei durch öffentliche/staatliche Einrichtungen geförderten Maßnahmen. Nur gültig in teilnehmenden Schülerhilfen.

Die Liste aller Schülerhilfen finden Sie unter [schuelerhilfe.de](https://www.schuelerhilfe.de). Geben Sie Ihre Postleitzahl in das Suchfeld ein und erkundigen Sie sich bei Ihrer Schülerhilfe.

Wir weisen vorsorglich daraufhin, dass unsere Preise aus lokalen und betrieblichen Gründen den örtlichen Gegebenheiten angepasst sind. Dementsprechend ist eine Preisabweichung innerhalb der Schülerhilfen möglich. Über die aktuellen Preise und Produkte können Sie sich jederzeit in der Schülerhilfe vor Ort individuell informieren.

## Beschreibung

### Bessere Noten dank Profi-Nachhilfe bei der Schülerhilfe

Die Schülerhilfe ist einer der führenden Anbieter von qualifizierten Bildungs- und Nachhilfeangeboten in Deutschland und Österreich. Seit über 45 Jahren bietet sie Schülerinnen und Schülern Unterstützung in

allen gängigen Fächern, für alle Klassen und Schularten. Qualifizierte und motivierte Nachhilfelehrer kümmern sich individuell um jeden Schüler und helfen ihm, dauerhaft seine Leistungen zu verbessern. Dies belegt auch eine aktuelle wissenschaftliche Studie der Universität Bayreuth. Die Schülerhilfe fördert an rund 1.100 Standorten mehr als 125.000 Schülerinnen und Schüler jährlich. Als wichtiger privater Bildungsdienstleister hält die Schülerhilfe ein breites Angebot bereit, das neben Nachhilfe auch Prüfungsvorbereitungen und Ferienkurse umfasst. Hunderttausende von Schülern hat sie schon mit ihrer zielgerichteten Profi-Nachhilfe auf dem Weg in eine erfolgreiche Zukunft begleitet. Ein Qualitätsmanagementsystem, zertifiziert nach DIN EN ISO 9001, dient dazu, ein Höchstmaß an Qualität und Kundenorientierung zu erzielen. Mit Erfolg, denn 92 % der Schüler verbessern sich durchschnittlich nach 6-12 Monaten um mindestens eine Note.

## Über den Anbieter

### Schülerhilfe GmbH & Co. KG

Ludwig-Erhard-Str. 2 (Zentrale der Schülerhilfe)  
45891 Gelsenkirchen

 [Route planen](#)

### Weitere Informationen

Telefon: +49 8001 94 18 88

E-Mail: [info@schuelerhilfe.de](mailto:info@schuelerhilfe.de)

Internet: <https://www.schuelerhilfe.de/>



## Anfahrt

Von: 32257 Bünde, Deutschland

Nach: Ludwig-Erhard-Straße 2, 45891 Gelsenkirchen, Deutschland

 1 Stunde, 44 Minuten (164 km)

[Auf Google Maps ansehen](#) 

**➔** Auf **Bahnhofstraße** nach **Nordwesten** Richtung **Kleiner Bruchweg** starten

1 Minute (0,2 km)

---

↩ **Links** abbiegen auf **Blankener Str.**

2 Minuten (0,8 km)

---

↑ Weiter auf **Osnabrücker Str.**

2 Minuten (1,3 km)

---

↪ Im Kreisverkehr **erste** Ausfahrt (**Hansastraße**) nehmen

1 Minute (0,2 km)

---

↪ Nach **rechts** abbiegen, um auf **Hansastraße** zu bleiben

1 Minute (0,2 km)

---

↑ Auf **A30** über die Auffahrt **Osnabrück**

28 Minuten (45,1 km)

---

↑ Am Autobahnkreuz **14-Kreuz Lotte/Osnabrückrechts** halten und den Schildern **A1** in Richtung **Dortmund/Münster** folgen

30 Minuten (49,6 km)

---

↑ Am Autobahnkreuz **78-Kreuz Münster-Südrechts** halten und den Schildern **A43** in Richtung **Recklinghausen/Dülmen** folgen

32 Minuten (55,9 km)

---

↑ Am Autobahnkreuz **12-Kreuz Recklinghausenrechts** halten und den Schildern **A2** in Richtung **Oberhausen** folgen

6 Minuten (9,3 km)

---

↑ Bei Ausfahrt **6-Gelsenkirchen-Buer** Richtung **Gelsenkirchen-Buer/Gelsenkirchen-Zentrum/Veltins Arena** fahren

1 Minute (0,4 km)

---

↪ Im Kreisverkehr **erste** Ausfahrt (**Emil-Zimmermann-Allee**) nehmen

2 Minuten (0,9 km)

---

↪ **Rechts** abbiegen auf **Ludwig-Erhard-Straße**

1 Minute (57 m)

---

↪ **Rechts** abbiegen

Das Ziel befindet sich auf der rechten Seite

1 Minute (25 m)

---

