



## EASY DRIVERS Sankt Pölten

👤 Ing. Roland Hellerschmid  
✉ st.poelten@easydrivers.at

🏠 Schulring 21, 3100 St. Pölten  
🕒 Mo - Do, 08:30 – 11:30 Uhr & 13:15 – 18:00  
Uhr  
Fr, 08:30- 11:30 Uhr & 13:15 – 17:00 Uhr

☎ +43 2742 352677  
📠 +43 (2742) 352677-16

## BE-Anhängerseminar

Termin 04.10.2024 - 05.10.2024

### Kursdetails

#### Wochenendseminar Ergänzung BE zu Führerschein B

BE-Anhängerseminar, Startdatum: 04.10.2024, Freitag 14:00 - 19:00 Uhr, Samstag 08:00 - 12:00 Uhr,  
BE-Modul: 3 Einheiten

Kontaktiere uns, wenn du noch Fragen hast!

☎ +43 2742 352677  
✉ st.poelten@easydrivers.at

# Easy einen schweren Anhänger mitnehmen

## Allgemein

Voraussetzung für diese Ausbildung ist der Besitz eines B-Führerscheines bzw. die gleichzeitige Ausbildung (ausgenommen L17) dazu (in diesem Fall ist zuerst die Führerscheinprüfung B positiv zu absolvieren).

## Berechtigungen

Mit einem Zugfahrzeug der Klasse B einen Anhänger ziehen, der mehr als 750 kg höchstes zulässiges Gesamtgewicht, aber nicht mehr als 3.500 kg höchstes zulässiges Gesamtgewicht hat (Fahrzeugklassen O1 und O2).

## Ganz Easy die Theorie erlernen

Der theoretische Unterricht umfasst 3 Unterrichtseinheiten. Anschließend ist eine Theorieprüfung abzulegen.

Die theoretische Prüfung findet mit PC im Multiple-Choice-Verfahren statt. Es werden nur Fragen aus dem Zusatzstoff der Klasse BE gestellt.

## Einfach Easy zur praktischen Ausbildung

Der Praxisunterricht umfasst insgesamt 4 Unterrichtseinheiten auf dem Übungsplatz und auf der Straße.

Anschließend ist eine praktische Prüfung abzulegen. Eventuell notwendige, zusätzliche Einheiten für die Prüfungsvorbereitung sind von den individuellen Fähigkeiten abhängig.

## Easy going zur Behörde

Du benötigst:

- für die Anmeldung: einen amtlichen Lichtbildausweis und deinen Führerschein (wenn B vorhanden ist)
- bis zur Theorieprüfung: eine ärztliche Untersuchung

Die Easy Drivers Stützpunkte erläutern gerne die Details und helfen Dir jederzeit mit Rat und Tat, wenn es um Behördliches geht.