

## Ab 2021, Neuregelung Motorradführerschein Kategorie A1, Kategorie A 35kW

- Die **Kategorie A1 125ccm**, max. 11 kW darf **bereits mit 16 Jahren** gefahren werden. 16–18-Jährige, welche Lernfahrausweis im Jahr 2020 mit max. 50ccm bekommen haben, sollten diesen zu 125ccm gratis beim Strassenverkehrsamt umschreiben lassen.
- Ab **15 Jahren** darf bereits ein **Kleinmotorrad, 50ccm, max. 4kW, 45km/h** beschränkt gefahren werden.

### Die Kategorie A ...

Die **Kategorie A beschränkt (max. 35.0 kW)** ab **18 Jahren** bleibt unverändert. Für die **Kategorie A unbeschränkt (über 35.0 kW)** gilt kein Direkteinstieg mehr ab 25 Jahren. Für diese muss nach 2 Jahren klagloser Fahrpraxis mit A beschränkt eine weitere praktische Prüfung, mit entsprechendem Fahrzeug (mind. 35.1 kW) abgelegt werden.

Ausnahme ist, wer die praktische Prüfung A beschränkt (mit Lernfahrausweis bereits gültig vor 2021), bis 30. Juni 2021 bestanden hat. Diese können nach 2-jähriger klagloser Fahrpraxis, wie gehabt, ein Gesuch ans Strassenverkehrsamt stellen, die Beschränkung 35kW ohne Prüfung aufzuheben.

Dies gilt aber nicht für jene, welche im Jahr 2003 ein "Update" vom 125ccm A1 zu Kategorie A (max.25kw respektive max. 35 kW) "geschenkt" bekommen haben. Diese müssen die Prüfung über 35 kW absolvieren.

# GOSTOP FAHRSCHULE



## Prüfungsfahrzeug:

- Unter- Kategorie A1: maximum 125 ccm. (maximum 11 kW). Ab 16 Jahren, ab 15 Jahren maximum 50ccm, 4kW, 45km/h.
- Kategorie A- (Leistungsbeschränkt): maximum 35.0 kW Motorleistung, maximum 0.2 kW / kg Leergewicht. Ab 18 Jahren.
- Kategorie A (unbeschränkt): mindestens 35.1 kW Motorleistung, oder mindestens 0.21 kW / kg Leergewicht. Nach 2-jähriger klagloser Fahrpraxis mit A- (Leistungsbeschränkt), Antrag Lernfahrausweis möglich.

Zu unseren Fahrzeugen, Motorrad, Roller:

In den Weisungen vom **Bundesamt für Strassen (ASTRA)** sind weitere spezielle Übergangsbestimmungen zu finden.

PS: Öfters kommt die Frage: **Wieviel ccm sind 35 kW?**

Dies lässt sich **nicht eindeutig** beantworten. Es ist infolge unterschiedlicher Bauart des Motors (1, 2, oder mehrere Zylinder in unterschiedlicher Anordnung mit unterschiedlicher Kraft (Drehmoment) variabel.

Heutige erhältliche Fahrzeuge, welche **mehr als 35 kW Motorenleistung** aufweisen, sind **meistens über 500ccm**.