



20. März 2017

Wechsel vom Lernfahrausweis A zum Lernfahrausweis A1: Neues Vorgehen bei falsch beantragtem Lernfahrausweis

Sehr geehrte Fahrlehrerinnen und Fahrlehrer

Wenn bisher jemand mit einem Lernfahrausweis der Kategorie A und einem Motorrad der Kategorie A1 die Praktische Grundschulung (PGS) besucht hat, wurde diese Person informiert, dass sie bei uns einen zusätzlichen Lernfahrausweis für die Kategorie A1 beantragen muss. Den Lernfahrausweis für die Kategorie A behält die betroffene Person, die besuchte PGS ist aber für diesen Lernfahrausweis ungültig.

Das hat zu folgendem Problem geführt: Der neue Lernfahrausweis für die Kategorie A1 hat eine andere zeitliche Gültigkeit als der alte Lernfahrausweis. Und vor allem liegt mindestens ein Teil der PGS ausserhalb der zeitlichen Gültigkeit des neuen Ausweises. Dies widerspricht der gesetzlichen Vorgabe. Folglich kann sich eine betroffene Person nicht für die praktische Prüfungen oder den VKU anmelden.

Wir möchten solche Fälle vermeiden. Darum gilt **ab sofort ein neues Vorgehen**:

Wenn jemand mit einem Lernfahrausweis der Kategorie A und einem Motorrad der Kategorie A1 den ersten Teil der PGS besucht, müssen Sie diese Person informieren, dass sie einen Lernfahrausweis der Kategorie A1 beantragen muss, der **dieselbe zeitliche Gültigkeit** hat wie der bestehende Lernfahrausweis der Kategorie A. Nur so kann diese Person anschliessend ihre Ausbildung fortsetzen.

Der Antrag muss zwingend per Brief oder E-Mail gestellt werden, damit wir ihn verarbeiten können:

Strassenverkehrsamt des Kantons Zürich
Zürich-Albisgütli
Schalter 22
Uetlibergstrasse 301
Postfach 8479
8036 Zürich
lafa@stva.zh.ch

Wichtig: Es darf **kein neues Gesuchsformular** für einen Lernausweis ausgefüllt werden!

Freundliche Grüsse

Leiter Technik Spezialbetriebe

Chefexperte Führerprüfungen


Roland Ochsenbein


Roger Volgger

Diese Information geht an

- den Zürcher Fahrlehrerverband (ZFV), via E-Mail
- die Fahrlehrerinnen und Fahrlehrer, via www.stva.zh.ch/fl und Blackboard in SARI