



FERNPILOTEN-ZEUGNIS A2: PRÄSENZ-PRÜFUNG

Prüfung zum Erwerb des EU-Fernpiloten-Zeugnisses A2 inkl. E-Learning zur gezielten Prüfungsvorbereitung

Die Droniq Academy ist eine vom Luftfahrt-Bundesamt (LBA) benannte Prüfstelle zum Erwerb der EU-Fernpiloten-Zeugnisse A2 und STS sowie anerkannte Prüfstelle für die Abnahme der praktischen Prüfung bei Standardszenarien (STS).

Für die **Präsenzprüfung** zum Erwerb des EU-Fernpiloten-Zeugnisses A2 müssen bestimmte Voraussetzungen erfüllt sein. Neben einem Mindestalter von 16 Jahren und einem aktuellen und gültigen Personalausweis oder Reisepass muss der Bewerber zudem im Besitz des Kompetenznachweises A1/A3 sein und die Erklärung über die erfolgreiche Absolvierung des praktischen Selbststudiums nachweisen.

Die **Präsenzprüfung** kann an den Standorten Bremen, Cottbus/Neuhausen,

Finsterwalde, Flensburg, Ganderkesee, Görlitz, Hamburg, Kaltenkirchen, Kamenz, Mönchengladbach und auch am Droniq Hauptsitz in Frankfurt abgelegt werden.

Die Prüfung ist erfolgreich bestanden, wenn – über alle Themengebiete – mindestens 75 Prozent der dreißig Prüfungsfragen korrekt beantwortet werden.

Für die gezielte Vorbereitung auf die **Präsenzprüfung A2** wird **das E-Learning A2** der Droniq Academy direkt mitgeliefert.

Weitere Informationen unter:
www.droniq.de/a2-pruefung

Auf einen Blick:

- Vom Luftfahrt-Bundesamt benannte sowie anerkannte Prüfstelle für Fernpiloten
- Von erfahrenen Drohnenpiloten und Fluglehrern entwickelt
- Für private und gewerbliche Drohnenpiloten geeignet
- Erfolgreich bestandene Prüfungen werden direkt an das LBA zur Ausstellung des Fernpilotenzeugnis A2 übermittelt



Fernpiloten-Zeugnis A2: Präsenz-Prüfung A2

Zielgruppe und Nutzen

- Präsenzprüfung für Fernpiloten zum Erwerb des EU-Fernpilotenzeugnisses für die offene Betriebskategorie – Unterkategorie A2

Prüfungsdauer

- 45 Minuten

Prüfungstermine

- siehe www.droniq.de

Prüfungsstandorte*

- regelmäßig in Frankfurt, Mönchengladbach (Flughafen), Flensburg, Hamburg, Kamenz (Flugplatz), Ganderkesee (Flugplatz), Görlitz (Flugplatz), Cottbus/Neuhausen (Flugplatz), Finsterwalde
- auf Anfrage in Bremen, Husum, Kaltenkirchen

Prüfungsthemen

- Meteorologie (u.a. Einführung, Wettereinflüsse, Wind, Temperatur, Sichtweiten, Luftdichte, Wettervorhersagen)
- UAS-Flugleistung (u.a. typische Betriebsbereiche, Masse, Gleichgewicht, Schwerpunktlage, Einfluss von Nutzlasten, Sicherung der Nutzlast, Kenntnisse über Funktionsweisen von Akkus/Batterien, Vermeidung unsicherer Zustände,
- Technische und betriebliche Minderung von Risiken am Boden (u.a. Langsamflugmodus, Einschätzung von Entfernungen, 1:1-Regel)

Prüfstelle Droniq Academy

- Vom Luftfahrt-Bundesamt (LBA) benannte Prüfstelle zur Abnahme von Theorieprüfungen A2 und STS (DE.PStF.035)
- Vom Luftfahrt-Bundesamt (LBA) anerkannte Prüfstelle zur Abnahme von praktischen Prüfungen STS (DE.PStF-P.035)

Prüfungsumfang

- 30 Fragen, die aus den Themengebieten Meteorologie, UAS-Flugleistung sowie Technische und betriebliche Minderung von Risiken am Boden

Sprache

- deutsch

Prüfungsvoraussetzungen

- Mindestalter 16 Jahre (bei Minderjährigkeit muss eine schriftliche Zustimmung der gesetzlichen Vertreter vorliegen (formlos oder alternativ auf einem Formular, dass Sie von uns erhalten)
- Vorlage eines aktuellen und gültigen Identitätsnachweises (Personalausweis oder Reisepass)
- EU-Kompetenznachweis für Fernpiloten (A1/A3)
- Erklärung über den Abschluss eines praktischen Selbststudiums nach UAS.OPEN.040

Für Unternehmen bieten wir die Schulung & Prüfung auch bei Ihnen Vor-Ort an. Bitte senden Sie bei Interesse eine E-Mail an info@droniq.de.