



Pilotenaus- und -fortbildungen

Unsere Erfahrung ist Ihr Vorteil

Sie möchten Ihre Lizenz um ein weiteres Muster erweitern? Einen NVIS-Lehrgang absolvieren? Oder Pilotennachwuchs erstklassig ausbilden lassen? Bei uns lernen Sie von den Besten. In Theorie und Praxis.

Was uns abhebt

Präzises Navigieren unter Zeitdruck, tägliche Starts und Landungen in dicht bebauten Gebieten oder Windenrettungen im Gebirge: Das beste fliegerische Können mit modernster Technik lernen Sie von Rettungshubschrauberpiloten. Dabei profitieren Sie besonders von unserer langjährigen Erfahrung aus mehr als eine Million Einsätzen in über 50 Hubschraubern.

Maßgeschneidertes Lernen

Damit Ihre Crew optimal auf ihren Flugalltag vorbereitet ist, bilden wir als Approved Training Organisation (ATO) seit 2004 Hubschrauberpiloten weiter. Maßgeschneidert auf Ihre Musterzulassung und Ihre Anforderungen. Für maximalen Lernerfolg unterrichten unsere hoch qualifizierten Fluglehrer nach neuesten didaktischen Methoden und mit ganzheitlichen Kurskonzepten. Trainiert wird im weltweit modernsten Full Flight Simulator H135/H145 in Frankfurt am Main. Intensiv und realitätsnah als Wet- oder Dry-Lease.

Auch dem Pilotennachwuchs bieten wir eine erstklassige Qualifikation: mit der integrierten Ausbildung zum Berufshubschrauberpiloten CPL (H) mit ATPL-Theorie.

Unsere Kursangebote

- ▶ Musterberechtigungen
- ▶ Instrumentenflugberechtigung
- ▶ Lehrberechtigungen
- ▶ Recurrent Trainings
- ▶ HHO-Helicopter Hoist Operation
- ▶ NVIS
- ▶ Pilotenausbildung für Hubschrauber

Type Ratings/Recurrent Trainings bieten wir aktuell auf folgenden Mustern an:

- ▶ EC135/H135
- ▶ EC145/H145
- ▶ EC155
- ▶ BO 105 – unser „Oldtimer“
- ▶ Robinson R44



Bringen Sie Ihre Kompetenz auf das nächste Level

Sie suchen nach einem individuellen Training im Bereich ATO oder Besatzungsschulung? Sie möchten Ihren Pilotennachwuchs bei uns ausbilden lassen?

DRF Akademie GmbH

Rita-Maiburg-Straße 2 | 70794 Filderstadt

T 0711 7007-3500 | akademie@drf-luftrettung.de
drf-akademie.de