

## STANDORTE

### CITY AIRPORT MANNHEIM

**Adresse:**

Seckenheimer Landstraße 172  
68163 Mannheim

**ICAO-Ident:**

EDFM

**Coordinates:**

N 49° 28,36' · E 08° 30,86'

### STUTTART AIRPORT

**Adresse:**

General Aviation Terminal  
70629 Stuttgart

**ICAO-Ident:**

EDDS

**Coordinates:**

N 48° 41,39' · E 09° 13,32'

### FLUGHAFEN AUGSBURG

**Adresse:**

Flughafenstraße 19  
86169 Augsburg

**ICAO-Ident:**

EDMA

**Coordinates:**




N 48° 25,51' · E 10° 55,91'

## KONTAKT





 Mannheim  
 0621 / 79 94 46 98  
 [info@heliseven.de](mailto:info@heliseven.de)



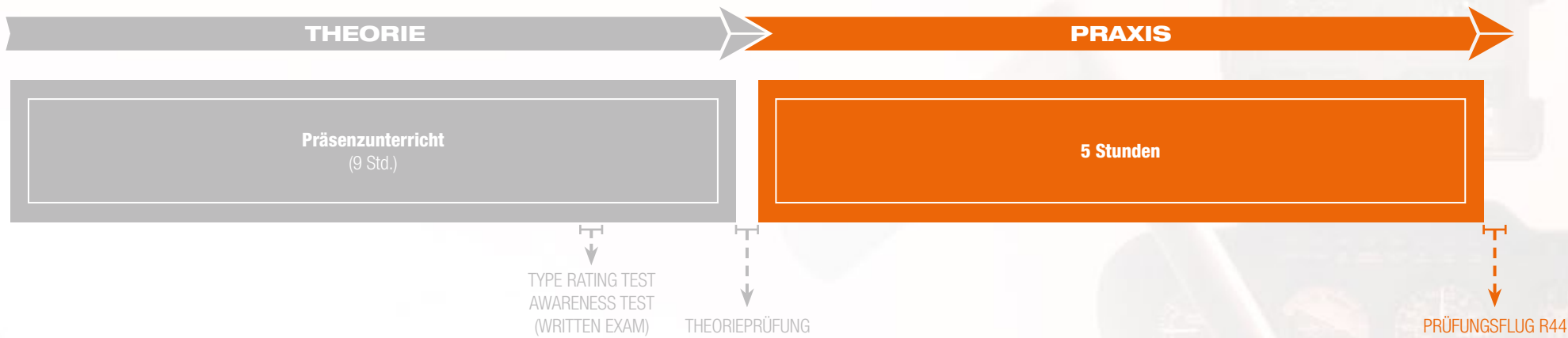
 Stuttgart  
 0711 / 79 44 77 7  
 [info@heliseven.de](mailto:info@heliseven.de)



 Augsburg  
 0821 / 89 98 39 70  
 [info@heliseven.de](mailto:info@heliseven.de)

## Type Rating Robinson R44





### GRUNDVORAUSSETZUNGEN

- Inhaber einer EASA PPL (H) Lizenz
- Sprachnachweis Deutsch/Englisch

### U. A. BENÖTIGTE UNTERLAGEN

- Identitätsnachweis (Personalausweis oder Reisepass)
- EASA (H) Pilotenlizenz
- Tauglichkeitszeugnis (Medical) mindestens Klasse 2
- Zuverlässigkeitsüberprüfung gemäß § 7 LuftSiG
- Nachweis der Flugerfahrung (persönl. Flugbuch)
- Nachweis über Erste Hilfe Schulung

### ECKDATEN

**Zeitlicher Aufwand:**  
circa 1 bis 4 Wochen (nebenberuflich)  
Beginn jederzeit möglich

**Theorieausbildung:**  
Ersteinweisung auf Kolbentriebwerk: 9 Stunden  
weitere Musterberechtigung auf Kolbentriebwerk: 7,5 Stunden  
inklusive Type Rating Test und Robinson Awareness Test

**Flugausbildung:**  
mindestens 5 Stunden

### FRISTEN

Das Type Rating muss innerhalb von 6 Monaten mit dem Prüfungsflug abgeschlossen werden.