

Cargo Flotte

Überblick

Die **Cargo Flotte** von AirWürttemberg bildet das Rückgrat des **Frachtbetriebs** und unterscheidet sich grundlegend von allen anderen Flotten.

Sie ist **nicht routengebunden**, sondern **frachtgebunden** – der Auftrag bestimmt Strecke, Flugzeug und Einsatzzeit.

Innerhalb von AirWürttemberg gilt die Cargo Flotte als die Flotte mit der **höchsten finanziellen Verantwortung**, da Fracht, Beladung und Einsatzplanung aktiv durch die Piloten organisiert werden.

Hubs & Einsatzgebiet

- **Hauptsitz:** Frankfurt (EDDF)

Obwohl Frankfurt der formale Sitz der Cargo Flotte ist, befinden sich die Flugzeuge **meist weltweit im Einsatz**.

Nach Abschluss von Einsätzen oder bei Wartungsintervallen kehren sie in der Regel nach Leipzig zurück.

Einsatzgebiet:

- global
- interkontinental
- abhängig vom simulierten Frachtaufkommen

Flugzeuge & Flottenstruktur

Die Cargo Flotte verfügt über eine leistungsstarke Mischung aus **klassischen Frachtern, umgebauten Passagierflugzeugen und Schwerlasttransportern**.

Zum Einsatz kommen unter anderem:

- Antonov A225
- Airbus A300 / A321 / A330 / A340 / A400
- Boeing 727 / 737 / 747-8 / 757 / 767
- Boeing 777F
- MD-11F

Die Flotte ist darauf ausgelegt:

- unterschiedlichste Frachtarten zu transportieren
- sowohl Volumen- als auch Schwerlastaufträge abzudecken
- flexibel auf weltweite Aufträge zu reagieren

Routen- & Einsatzphilosophie

Die Cargo Flotte ist **nicht an feste Routen gebunden**.

Besonderheiten:

- Flüge basieren auf einem **simulierten Frachtaufkommen**
- Piloten organisieren **Pakete, Beladung und Planung** selbst
- wirtschaftliches Denken spielt eine zentrale Rolle

Piloten tragen hier:

- Verantwortung für den wirtschaftlichen Erfolg eines Fluges
- Verantwortung für sinnvolle Routen- und Flugzeugwahl
- Verantwortung für realistische Einsatzplanung

Dadurch ist die Cargo Flotte besonders attraktiv für Piloten, die:

- strategisch denken
- gerne eigenverantwortlich arbeiten
- komplexe Missionen bevorzugen

Organisation

Flottenchef Cargo Flotte

Max Schirmer

✉ max.schirmer@airwt.de

Revision #4

Created 24 December 2025 07:53:17 by Patrick Brosi

Updated 15 May 2026 19:17:12 by Patrick Brosi