

Flugsicherungs-Beratung

Wetter-Beratung
GAFOR : Individuelle Beratung: (gültig bis __: __ UTC)

Flugplatz-Daten aus AIP	Bahnrichtg.	Bahnlänge (m)	Strecke (15 m)	Höhe (ft)	Temp. (°C)	Wind (°/kt)	Neigung + / -	Belag	Grasbahn	Oberflächenzustand	Beschränkungen

Kraftstoffberechnung	Flugzeit	Kraftstoff (l)	Masse-/Schwerpunkt-Berechnung (Hebelarm s. Flughandbuch)	Masse	Moment	Start- und Landestrecken-Berechnung	Start		Landung	
							Rollstrecke(m)	Startstrecke(m)	Landestrecke(m)	Rollstrecke(m)
Reiseflug (Startort-Landeort)			Leermasse			Grunddaten aus AIP				
Zuschlag, Anlassen, Rollen	<del> </del>		Kraftstoff, nicht ausfliegar			vorhandene Bahnlänge				
Zuschlag, Steigflug			Schmierstoff			Verfügb. Strecke(15m)	<del> </del>		<del> </del>	<del> </del>
An- und Abflug (mind. 10 min.)			=Grundmasse			aus Flughandbuch:				
Ausweichflugplatz			Sitzreihe 1			Grundstrecken				
Reserve (mind. 30 min.)			Sitzreihe 2			Höhenzuschlag				
Mindest-Kraftstoffbedarf	<del> </del>		Sitzreihe 3			Temperaturzuschlag				
Fvtra_Kraftstoff						Windeinfluß				