## **Kursberechnungstabelle**

Für den Dreieckrechner

Grunddaten:	
Windrichtung (°)	
Windgeschwindigkeit (m/s)	
rwK (°)	
Eile (km/h)	
Flughöhe (m)	
Entfernung (km)	
Ortsmissweisung	
Außentemperatur (°C)	

Luv-Winkel	und Gru	indgesch	windig	keit
------------	---------	----------	--------	------

Windwinkel	Luv-Win	kel		rwSK
Windeinfallwinkel	Grundge	eschwindigkeit		
eviation und Ortsmissweisung				
Ortsmissweisung		Deviation		
rwSK mwSK		mwSK	KSK	
ahrt über Grund				
Grundgeschwindigkeit		Außentempera	atur	
Flughöhe		Fahrt über Gru	nd	
ugdauer				
Fahrt über Grund		Entfernung		
Flugdauer				

Flugdaten:			
Kurs (KSK)			
Eile (IAS)			
Flughöhe (Baro/ISA)			
Entfernung (Geo)			
Flugdauer			