

Formblatt			Kursberechnung					
Strecke	von:	nach:	Bemerkung	Strecke	1	2	3	4
1			Flughöhe	Fl.höhe [m] (Alt)				
2			(rechtweisend)	Wind [°/ kt] (W/V)				
3			rw Kartenkurs	RwK (TT)				
4			Luvwinkel (Wind von rechts +, Wind von links -)	+ L (WcA)				
Bemerkungen: Datum: _____ Flugzeug: _____ Kennzeichen: _____ Bestes Gleiten: _____ bei km/h: _____ geringstes Sinken: _____ bei km/h: _____ Wetterlage: _____ Thermik/ Basishöhe: _____ mittleres Steigen: _____ sonstiges: _____			rw Steuerkurs	= RwSK (TH)				
			Ortsmüweisung (Ost +, West -)	- OM (Var)				
			mw Steuerkurs	= MwSK (MH)				
			Deviation (+/-)	- δ (Dev)				
			Kompaßsteuerkurs	= KSK (CH)				
			Entfernung laut Karte	Distanz [km]				
			mittleres Steigen	V_{st} [m/s]				
			Eigengeschw.	V_e [km/h] (TAS)				
			Grundgeschw.	V_g [km/h] (GS)				
			ergibt sich aus V_g und Distanz	Flugdauer (ETE)				

