

Inhalt

Vorwort	IX
1 Gegenstand, Ziel und Methode	1
1.1 Quellen	1
1.2 Ziel	3
1.3 Methode	4
1.4 Synonyme und Polyseme	6
1.5 Darstellung und Aufbau	7
2 Erarbeitung der Methode:	
Ausdrücke für Flugphasen und Flugzeugbewegungen	10
2.1 Bewegung am Boden	10
2.2 Steigflug	11
2.3 Reiseflug und allgemeine Bewegungen	12
2.4 Sinken	13
2.5 Anflug	16
2.6 Zusammenfassung	18
3 Synonyme im weiteren Sinn	19
3.1 Höhe und andere Vertikaldistanzen	19
3.2 Eindrehen auf einen Kurs	22
3.3 Wohin man fliegt	24
3.4 Abweichung zwischen Flugzeuglängsachse und Flugrichtung	28
3.5 Kreise und Schleifen in der Luft	30
3.6 Steuern (1)	31
3.7 Exkurs über semantische Kongruenz	33
3.8 Steuern (2)	37
3.9 Bedienung eines Systems	40
3.10 Einen Wert einstellen	44
3.11 Prüfen und Überwachen	46
3.12 Verlängern	50

4	Synonyme im engeren Sinn	53
4.1	Abheben	53
4.2	Startabbruch	54
4.3	Abbruch des Anflugs	56
4.4	Der Rumpf des Flugzeugs	58
4.5	Triebwerk gondel	59
4.6	Führerraum	61
4.7	Treibstoff ablassen	62
5	Systematische Übersicht	65
5.1	Bewegung	67
5.2	Bewegungsrichtung	68
5.3	Flugzeugkonfiguration	69
5.4	Instrument	69
5.5	Örtliche Bedingungen	70
5.6	Zeitliche Bedingungen	70
5.7	Logisches Verhältnis	71
5.7.1	Ursache	71
5.7.2	Zweck	72
5.7.3	Folge	73
5.8	«Semantische Wortart»	73
5.9	Subjekt und Agens	75
5.10	Objektbedingungen	76
5.11	Aktualität / Potentialität	76
5.12	Bedingungen im Sprecher	77
5.12.1	Blickpunkt des Sprechers	77
5.12.2	Gruppenzugehörigkeit	78
5.13	Konnotationen	79
Anhang		
	Anmerkungen	83
	Abgekürzte Literaturhinweise	86
	Bibliographie	87
	Alphabetisches Verzeichnis der behandelten Ausdrücke	90
	Sachwortregister	93
	Glossar	95