

Inhaltsverzeichnis

Vorwort	3
-------------------	---

Teil 1

Die Entwicklung der Luftstreitkräfte/Luftverteidigung der NVA von 1971 bis zur Gegenwart

Beginn einer neuen Entwicklungsetappe	4
Armeefliegerkräfte entstehen	5
Neue Bedingungen für die Gefechtsausbildung	7
Kein Platz für die Räder in den Tragflügeln	9
Kürzere Strecken durch Starthilfsraketen	12
Mit Nachbrenner-Triebwerken	13
Der Schirm als Bremse	17
«MiG-Fänger» und Flugzeugfanganlage	20
Mit 700 km/h im Lehrgebäude	24
Auch Hubschrauber fliegen im Saal	26
Vom allgemeinen zum typengebundenen Simulator	27
Der flugplatzeigene Fuhrpark	29
Neue Fahrzeuggenerationen	30
Für Flüssigkeiten, Gase und Energie	31
Hubschrauber in Marineblau	35
Die U-Boot-Abwehr	36

Teil 2

Die Flugzeug- und Hubschraubertypen der NVA von 1971 bis zur Gegenwart

Schul- und Übungsflugzeug L-39ZO «Albatros»	40
Schleppflugzeug L-39V «Albatros»	47
Luftziel KT-04	51
Kurier- und Verbindungsflugzeug Z-43	53
Mehrzweckflugzeug L-410UVP «Turbolet»	56
Transportflugzeug An-26	61
Passagierflugzeug Tu-134	66
Passagierflugzeug Tu-134A	70
Jagdbombenflugzeug MiG-17F	72

Jagdflugzeug MiG-21M	76
Jagdflugzeug MiG-21MF	79
Jagdflugzeug MiG-21bis	83
Schul- und Übungsjagdflugzeug MiG-21UM(USM)	88
Abfangjagdflugzeug MiG-23MF	92
Abfangjagdflugzeug MiG-23ML	97
Schul- und Übungskampfflugzeug MiG-23UB	100
Jagdbombenflugzeug MiG-23BN	105
Mehrzweckjagdflugzeug MiG-29	110
Jagdbombenflugzeug Su-22	114
Schul- und Übungsflugzeug Su-22U	120
Mehrzweckhubschrauber Mi-2	124
Mehrzweckhubschrauber Mi-2 bewaffnet	130
Kampfhubschrauber Mi-8TB	134
U-Jagdhubschrauber Mi-14PL	138
Minenabwehrhubschrauber Mi-14BT	142
Kampfhubschrauber Mi-24D	146

Anhang

Technische Daten von Kolbenmotor- und Passagierflugzeugen der NVA (1971 bis zur Gegenwart)	154
Technische Daten von Hubschraubern der NVA (1971 bis zur Gegenwart)	155
Technische Daten von strahlgetriebenen Flugzeugen der NVA (1971 bis zur Gegenwart)	156
Literaturverzeichnis	158
Typenregister	158
Namenregister	159
Inhaltsverzeichnis	160