

**GEN 2.2 Abkürzungen
Abbreviations**

A

AA	Berichtigungshinweis
AAF	Heeresflugplatz (USA)
AAR	Luftbetankung
AB	Fliegerhorst (USA)
AB	Nachbrenner
ABM	Querab
ABBR	Abkürzung
ACAS	Luftgestütztes Zusammenstoßwarnsystem
ACC	Bezirkskontrollstelle
ACFT	Luftfahrzeug
ACN	Lastklassifikationszahl eines Lfz
ACT	Luftkampfausbildung zwischen gleichen Luftfahrzeugen
AD	Flugplatz
ADDN	Zusatz, zusätzlich
ADE	Luftverteidigungselement im ACC
ADEXA	Luftverteidigungsübungsraum
ADNC	Übermittlungsstelle für Flugverlaufsdaten der Luftverteidigung
ADRU	Einheit des Einsatzführungsdienstes
AEW	Luftgestütztes Frühwarnsystem
AFFF	Wasserfilmbildender Schaum
AFIL	Flugplanabgabe in der Luft
AFIS	Flugplatz-Fluginformationsdienst
AFLD	Landeplatz
AFLS	Anflugblitzbefeuerungsanlage
AFOD	Flugbetriebsabteilung der US-Army
AFS	Fester Flugfernmeldedienst
AFSBw	Amt für Flugsicherung der Bundeswehr
AFTN	Festes Flugfernmeldenetz
A-G	Fanganlage
AGA	Flugplätze und Bodeneinrichtungen
AGeoBw	Amt für Geoinformationswesen der Bw
AGL	Über Grund
AHP	Heereshubschrauberflugplatz (USA)
AIC	Luftfahrtinformationsrundschriften
AIDU	Luftfahrtinformationsdienststelle der britischen Streitkräfte
AIP	Luftfahrthandbuch
AIRAC	System zur Regelung der Verbreitung von Luftfahrtinformationen
AIS	Flugberatungsdienst
ALERFA	Bereitschaftsstufe
ALR	Alarmierungsmeldung
ALS	Anflugbefeuerungssystem
ALT	Höhe über Meer
ALTN	Ausweichflugplatz
AMC	Lufttraumkoordinierungszentrale
AMDT	Berichtigung
AMSL	Über mittlerem Meeresspiegel
APATC	NATO - Luftfahrtveröffentlichung
APCH	Anflug
APP	Anflugkontrollstelle
APR	April
APRX	annähernd
ARA	Anflug mit Bordradar
ARCP	Luftbetankungs - Kontrollpunkt
ARIP	Luftbetankungs - Startpunkt
ARP	Flugplatzbezugspunkt
ARR	Landemeldung
ASAP	so früh wie möglich
A-SCRAMBLE	Schutzflug
ASDA	Verfügbare Startabbruchstrecke
ASI	Gleitwinkelanzeiger
ASPH	Asphalt

A

AA	Amendment Advice
AAF	Army Airfield (USA)
AAR	Air to Air Refuelling
AB	Air Base (USA)
AB	Afterburner (reheater)
ABM	Abeam
ABBR	Abbreviation
ACAS	Airborne Collision Avoidance System
ACC	Area Control Centre
ACFT	Aircraft
ACN	Aircraft Classification Number
ACT	Air Combat Training
AD	Aerodrome
ADDN	Addition or additional
ADE	Air Defence Element within an ACC
ADEXA	Air Defence Exercise Area
ADNC	Air Defence Notification Centre
ADRU	Air Defence Radar Unit
AEW	Airborne Early Warning
AFFF	Aqueous Film Forming Foam
AFIL	Flight Plan filed in the Air
AFIS	Aerodrome Flight Information Service
AFLD	Airfield
AFLS	Approach Flash Lighting System
AFOD	US Army Flight Operations Detachment
AFS	Aeronautical Fixed Service
AFSBw	Bundeswehr Air Traffic Services Office
AFTN	Aeronautical Fixed Telecommunication Network
A-G	Arresting Gear
AGA	Aerodromes and Ground Aids
AGeoBw	Bundeswehr Geoinformation Office
AGL	Above Ground Level
AHP	Army Helicopter (USA)
AIC	Aeronautical Information Circular
AIDU	Aeronautical Information Documents Unit (GB)
AIP	Aeronautical Information Publication
AIRAC	Aeronautical Information Regulation and Control
AIS	Aeronautical Information Service
ALERFA	Alert Phase
ALR	Alerting Message
ALS	Approach Lighting System
ALT	Altitude
ALTN	Alternate Aerodrome
AMC	Airspace Management Cell
AMDT	Amendment
AMSL	Above Mean Sea Level
APATC	Allied Publication ATC
APCH	Approach
APP	Approach Control Office
APR	April
APRX	Approximate
ARA	Airborne Radar Approach
ARCP	Air Refuelling Control Point
ARIP	Air Refuelling Initial Point
ARP	Aerodrome Reference Point
ARR	Arrival Message
ASAP	As soon as possible
A-SCRAMBLE	Security Flight
ASDA	Accelerate Stop Distance Available
ASI	Approach Slope Indicator
ASPH	Asphalt

ASR	Flughafenrundsicht radar
ASU	Flugzeugstarteinrichtung
ATC	Flugverkehrskontrolle (im allgemeinen)
ATFM	Verkehrsflußregelung
ATIS	Automatische Ausstrahlung von Lande- und Startinformationen
ATOC	Alliiertes Führungsgefechtsstand
ATP	Alliierte Technische Vorschrift
ATS	Flugverkehrsdienste
ATTN	Achtung, beachten
AUG	August
AUP	Luftraumnutzungsplan
AUTH	genehmigt oder Genehmigung
AUW	Gesamt(flug)gewicht
AVBL	Verfügbar
AVGAS	Flugzeugtreibstoff
AWACS	luftgestütztes Warn- und Kontrollsystem

ASR	Airport Surveillance Radar
ASU	Aircraft Starting Unit
ATC	Air Traffic Control (in general)
ATFM	Air Traffic Flow Management
ATIS	Automatic Terminal Information Service
ATOC	Allied Tactical Operations Center
ATP	Allied Technical Publication
ATS	Air Traffic Services
ATTN	Attention
AUP	Airspace Use Plan
AUG	August
AUTH	Authorized or Authorization
AUW	All Up Weight
AVBL	Available
AVGAS	Aviation Gasoline
AWACS	Airborne Warning and Control System

B

BCN	Leuchtfener (Luftfahrtbodenfener)
BDRY	Grenze, Umgrenzung
BesAn	Besondere Anweisung
BesAnFb	Besondere Anweisung für den Flugbetrieb
BesAnMilFS	Besondere Anweisung für die Militärische Flugsicherung
BFM	Luftkampfmanöver
BFU	Bundesstelle für Flugunfalluntersuchung
BGBI	Bundesgesetzblatt
BGIO	Amt für Geoinformationswesen der Bw
BGIS	Geoinformationsdienst der Bundeswehr
BGS	Bundesgrenzschutz
BGSG	Gesetz über den Bundesgrenzschutz
BHOL	Der Tag vor einem Feiertag
BIRDTAM	Vogelschlagwarnung
BLDG	Gebäude
BLW	Unter...
BMVg	Bundesminister der Verteidigung
BMVBW	Bundesminister für Verkehr, Bau und Wohnungswesen
BRG	Peilung
BTN	zwischen
BWB	Bundesamt für Wehrtechnik und Beschaffung

B

BCN	Beacon (Aeronautical Ground Light)
BDRY	Boundary
BesAn	Special Directive
BesAnFb	Flight Operations Special Directive
BesAnMilFS	Military Air Traffic Services Special Directive
BFM	Basic Fighter Maneuvers
BFU	Federal Office of Aircraft Accident Investigation
BGBI	Federal Law Gazette
BGIO	Bundeswehr Geoinformation Office
BGIS	Bundeswehr Geoinformation Service
BGS	Federal Border Guard
BGSG	Federal Border Guard Act
BHOL	The day before a holiday
BIRDTAM	Bird Strike Warning
BLDG	Building
BLW	Below...
BMVg	Federal Minister of Defense
BMVBW	Federal Minister of Transport, Building and Housing
BRG	Bearing
BTN	Between
BWB	Federal Office for Military Technology and Procurement

C

CAOC	Luftoperationszentrale
CAT	Betriebsstufe
CAVOK	Sicht, Wolken und gegenwärtiges Wetter besser als die vorgeschriebenen Werte oder Bedingungen
CBA	Grenzüberschreitender Übungsflugraum
CDR	bedingt nutzbare Strecke
CENOR	Central and Northern Region
CEST	Mitteeuropäische Sommerzeit
CET	Mitteeuropäische Zeit
CFM	Bestätigen Sie
CFMU	Zentrale Verkehrsflußregelungsstelle
CH	Kanal
CHG	Änderungsmeldung
CIP	Zivile Instrumentenflugverfahren
CIR	kreisen
CIV	zivil
CLG	Hauptwolkenuntergrenze
CLSD	geschlossen
COM	Fernmeldewesen
COMAO	verbundene Luftkriegsoperation
COMIL	FS-Koordinierungszentrale für militärische Luftraumnutzung

C

CAOC	Combined Air Operations Centre
CAT	Category
CAVOK	Visibility, Cloud and present Weather better than prescribed Values or Conditions
CBA	Cross-border Area
CDR	Conditional Route
CENOR	Central and Northern Region
CEST	Central European Summertime
CET	Central European Time
CFM	Confirm
CFMU	Central Flow Management Unit
CH	Channel
CHG	Modification Message
CIP	Civil Instrument Procedures
CIR	Circling
CIV	civil
CLG	Ceiling
CLSD	Closed
COM	Communication(s)
COMAO	Composite Air Operation
COMIL	ATS Coordination Center for Military Airspace Utilization

Cont	fortsetzen, fortgesetzt	Cont	Continue, Continued
COPTER	Hubschrauber	COPTER	Helicopter
COSA	Koordinierungsstelle für die militärische Luftraumnutzung	COSA	Coordinating and Scheduling Agency (GE)
CRC	Flugmelde- und Leitzentrale	CRC	Control and Reporting Center
CRP	Pflichtmeldepunkt	CRP	Compulsory Reporting Point

D

D

DA	Entscheidungshöhe MSL	DA	Decision Altitude
DACT	Luftkampfausbildung zwischen verschiedenen Luftfahrzeugtypen	DACT	Dissimilar Air Combat Training
DCN	Überfluggenehmigungsnummer	DCN	Diplomatic Clearance Number
DCT	direkt	DCT	Direct
DEC	Dezember	DEC	December
DEP	Abflug	DEP	Depart or Departure
DER	Startbahnende	DER	Departure End of Runway
DEST	Bestimmungsort, Ziel	DEST	Destination
DETRESFA	Notstufe	DETRESFA	Distress Phase
DEU	deutsch, Deutschland	DEU	German, Germany
DF	Peilgerät, Peilung	DF	Direction Finder, Direction Finding
DFS	Deutsche Flugsicherung GmbH	DFS	German Air Navigation Services
DGID	Deutscher Geoinformationsdienst	DGID	German Geo Information Service
DH	Entscheidungshöhe über Schwelle	DH	Decision Height
DIST	Entfernung	DIST	Distance
DLA	Verspätungsmeldung	DLA	Delay Message
DME	Entfernungsmeßgerät	DME	Distance Measuring Equipment
DOC	Dokument	DOC	Document
DOD	Verteidigungsministerium (USA)	DOD	Department of Defense (USA)
DOF	Tag des Abfluges	DOF	Date of Flight
DR	Koppeln, Koppelnavigation	DR	Dead Reckoning
DTG	Datum-Zeit-Zahlengruppe	DTG	Date-Time Group
DUR	Dauer	DUR	Duration
DVOR	Doppler VOR	DVOR	Doppler VOR
DVORTAC	Doppler VOR und TACAN	DVORTAC	Doppler VOR and TACAN
DWD	Deutscher Wetterdienst	DWD	German Meteorological Service
DZ	Absetzzone	DZ	Dropping Zone

E

E

EATCHIP	European Air Traffic Control Harmonisation and Integration Program	EATCHIP	European Air Traffic Control Harmonisation and Integration Program
EET	Voraussichtliche Flugdauer	EET	Estimated Elapsed Time
ECM	Elektronische Gegenmaßnahmen	ECM	Electronic Counter Measures
EL	Entflechtungslinie	EL	Deconfliction Line
ELEV	Ortshöhe über Meer	ELEV	Elevation
ELOKA	Elektronische Kampfführung	ELOKA	Electronic Warfare
EM	Ausstrahlung	EM	Emission
EMERG	Dringlichkeit, Notlage	EMERG	Emergency
ENAME	Europa, Nordafrika und Mittlerer Osten	ENAME	Europe, North Africa and Middle East
ENR	Streckeninformation	ENR	Enroute (AIP)
EOBT	Voraussichtliche Abblockzeit	EOBT	Estimated Off-block Time
EQPT	Ausrüstung, Gerät	EQPT	Equipment
ES	Enroute Supplement (US FLIP)	ES	Enroute Supplement
EST	Schätzung, geschätzt	EST	Estimate or estimated
ESA	Notfallmindesthöhe	ESA	Emergency Safe Altitude
ETA	Voraussichtliche Ankunftszeit	ETA	Estimated Time of Arrival
ETD	Voraussichtliche Startzeit	ETD	Estimated Time of Departure
ETE	voraussichtliche Flugzeit	ETE	Estimated Time Enroute
ETO	Geschätzte Zeit über einem bestimmten Punkt	ETO	Estimated Time over Significant Point
EUR	Europa Region	EUR	European Region
EW	Elektronische Kampfführung	EW	Electronic Warfare
EXC	Ausgenommen	EXC	Except
EXER	Übung, üben	EXER	Exercise or to exercise
EXP	Erwarten, erwartend	EXP	Expect or expecting
EXT	Apparat (Nebenanschluß)	EXT	Extension

F

FAA	US - Luftfahrtbehörde
FA	Französisches Heer
FAC	Einrichtung, Anlage
FAF	Französische Luftwaffe
FAF	Endanflugfix
FAL	Erleichterungen für den intern. Luftverkehr
FAP	Endanflugpunkt
FC	Beratungszentrale
FEB	Februar
FIR	Fluginformationsgebiet
FIS	Fluginformationsdienst
FL	Flugfläche
FleetCd	Flottenkommando
FLIP	Fluginformationsveröffentlichung
FLT	Flug
FLW	Folgen, folgend
FM	Von, ab, geginnend
FMOD	Bundesministerium der Verteidigung
FOD	Fremdkörperschaden
FPF	Fluorproteinschaum
FPL	Aufgegebene Flugplanmeldung
FREQ	Frequenz
FRI	Freitag
FRG	Bundesrepublik Deutschland
FRNG	Schießen
FSInfoSysBw	Flugsicherungsinformationssystem der Bw
FspNBw	Fernsprechnetzt der Bundeswehr
FüH	Führungsstab des Heeres
FüL	Führungsstab der Luftwaffe
FüM	Führungsstab der Marine
FVK	Flugverkehrskontrolle
F/W	Starrflügler

F

FAA	Federal Aviation Agency
FA	French Army
FAC	Facility
FAF	French Air Force
FAF	Final Approach Fix
FAL	Facilitation of International Air Transport
FAP	Final Approach Point
FC	Forecast Center
FEB	February
FIR	Flight Information Region
FIS	Flight Information Service
FL	Flight Level
FleetCd	Fleet Command
FLIP	Flight Information Publication
FLT	Flight
FLW	Follow or Following
FM	From
FMOD	Federal Ministry of Defense (GE)
FOD	Foreign Object Damage
FPF	Fluor Protein Foam
FPL	Filed Flight Plan Message
FREQ	Frequency
FRI	Friday
FRG	Federal Republic of Germany
FRNG	Firing
FSInfoSysBw	ATS Information System of the Bundeswehr
FspNBw	Telephone Network of the Bundeswehr
FüH	Army Staff (GE)
FüL	Air Force Staff (GE)
FüM	Naval Staff (GE)
FVK	Air Traffic Control
F/W	Fixed Wing

G

GAF	Deutsche Luftwaffe
GAFO	Luftwaffenamt
GAFO MilFitOps	Luftwaffenamt Abteilung Flugbetrieb
GAFOR	Flugwettervorhersage für die Allgemeine Luftfahrt
GAM	Deutsches Heer
GAT	Allgemeiner Luftverkehr
GATCOM	Lufttransportkommando
GCA	GCA-Anflugsystem
GCI	Bodengeführte Abfangjagd
GEMIL FLIP	Deutsche mil. Fluginformationsveröffentlichung
GEN	Allgemeines
GIS	Geoinformationsdienst
GLD	Segelflugzeug
GND	Grund
GNY	Deutsche Marine
GP	Gleitweg
GPI	Gleitwegpistenschnittpunkt
GPS	Global Positioning System
GS	Gleitwegebene
GS	Geschwindigkeit über Grund

G

GAF	German Air Force
GAFO	German Air Force Office
GAFO MilFitOps	German Airforce Office, Military Flight Operations
GAFOR	General Aviation Forecast
GAM	German Army
GAT	General Air Traffic
GATCOM	German Air Transport Command
GCA	Ground Controlled Approach System
GCI	Ground Controlled Interception
GEMIL FLIP	German Military Flight Information Publication
GEN	General
GIS	Geoinformation Service
GLD	Glider
GND	Ground
GNY	German Navy
GP	Glide Path
GPI	Ground Point of Intercept
GPS	Global Positioning System
GS	Glide Slope
GS	Ground Speed

H

HAA	Höhe über der Flugplatzhöhe
HAL	Höhe über dem Landebereich
HAT	Höhe über der Aufsetzzone
HDG	Steuerkurs
HEL	Hubschrauber
HF	Kurzwelle (3000 bis 30000 kHz)
HFCA	Hubschrauberflugkoordinierungsgebiet

H

HAA	Height Above Aerodrome Elevation
HAL	Height Above Landing Area Elevation
HAT	Height Above Touchdown Zone Elevation
HDG	Heading
HEL	Helicopter
HF	High Frequency (3000 to 30000 kHz)
HFCA	Helicopter Flight Coordination Area

HGT	Höhe (über)	HGT	Height (above)
HIRTA	Gebiet mit hoher elektromagnetischer Feldstärke	HIRTA	High Intensity Radio Transmission Area
HJ	Sonnenaufgang bis Sonnenuntergang	HJ	Sunrise to Sunset
HLDG	Warteverfahren	HLDG	Holding
HN	Sonnenuntergang bis Sonnenaufgang	HN	Sunset to Sunrise
HO	verfügbarer Dienst nach betrieblichen Erfordernissen	HO	Service Available to Meet Operational Requirements
HOL	Feiertag	HOL	Holiday
HPOX	gasförmiger Sauerstoff, Hochdruck	HPOX	High Pressure Oxygen
HS	Verfügbar während der Zeiten des planmäßigen Verkehrs	HS	Service Available During Hours of Scheduled Operations
HUD	Blickfeldanzeige	HUD	Head - up Display
HX	nicht ständig wirksam, keine festgelegte Betriebszeit	HX	Not Permanently Active, No Specific Working Hours
H24	ständig verfügbarer Dienst	H24	Continuous Day and Night Service

I

I

IAA	Anflug mit Bordmitteln	IAA	Internal Aids Approach
IAF	Anfangsanflugfestpunkt	IAF	Initial Approach Fix
IAP	Instrumentenanflugverfahren	IAP	Instrument Approach Procedure
IAS	angezeigte Fluggeschwindigkeit	IAS	Indicated Air Speed
IAWP	Anfangsanflugwegpunkt	IAWP	Initial Approach Waypoint
IBN	Kennfeuer	IBN	Identification Beacon
ICAO	Internationale Zivillufffahrt - Organisation	ICAO	International Civil Aviation Organization
ID	Kennung	ID	Identifier or Identification
IF	Zwischenanflugfestpunkt	IF	Intermediate Approach Fix
IFF	Identifizierung Freund / Feind	IFF	Identification Friend / Foe
IFPS	Integrated Initial Flight Plan Processing System	IFPS	Integrated Initial Flight Plan Processing System
IFR	Instrumentenflugregeln	IFR	Instrument Flight Rules
ILS	Instrumentenlandesystem	ILS	Instrument Landing System
IMC	Instrumentenflugwetterbedingungen	IMC	Instrument Meteorological Conditions
INBD	Ankommend, Einflug...	INBD	Inbound
INCERFA	Ungewißheitsstufe	INCERFA	Uncertainty Phase
INFO	Nachricht, nachrichtlich	INFO	Information
INOP	Außer Betrieb	INOP	Inoperative
INS	Trägheitsnavigationssystem	INS	Inertial Navigation System
INT	Kreuzung	INT	Intersection
INTL	International	INTL	International
IP	Anfangs-/Abfangpunkt	IP	Initial/Intercept Point
IWP	Zwischenanflugwegpunkt	IWP	Intermediate Approach Waypoint

J

J

JAN	Januar	JAN	January
JASU	Anlaßaggregat für Strahlflugzeuge	JASU	Jet Aircraft Starting Unit
JUL	Juli	JL	July
JUN	Juni	JUN	June

K

K

KIAS	angezeigte Fluggeschwindigkeit in Knoten	KIAS	Knots Indicated Air Speed
------	--	------	---------------------------

L

L

LANIA	Gebiet für Abfangeinsätze bei Nacht in niedrigen Höhen	LANIA	Low Altitude Night Intercept Area
LAT	Geographische Breite	LAT	Latitude
LCN	Tragfähigkeitszahl	LCN	Load Classification Number
LDA	verfügbare Landestrecke	LDA	Landing Distance Available
LDG	Landung	LDG	Landing
LDI	Landerichtungsanzeiger	LDI	Landing Direction Indicator
LF	Langwellen (30 bis 300 kHz)	LF	Low Frequency (30 to 300 kHz)
LFA	Tiefflugggebiet	LFA	Low Flying Area

LFC	Tiefflugarbeitskarte
LGT	Feuer, Befeuerung
LGTD	Beleuchtet
LHOX	gasförmiger Sauerstoff, Nieder- und Hochdruck
LIH	Hochleistungsbefeuerung
LIL	Niederleistungsbefeuerung
LM	Anflugfunkfeuer am Haupteinflugzeichen
LO	Anflugfunkfeuer am Voreinflugzeichen
LOA	Betriebsabsprache
LOC	Landekursender
LONG	Geographische Länge
LOP	örtliche(s) Betriebsverfahren
LOX	flüssiger Sauerstoff
LPOX	gasförmiger Sauerstoff, Niederdruck
LR	Führungs-Leitstrahl
LT	Linkskurve
LTD	Begrenzt, beschränkt

LFC	Low Flying Chart
LGT	Light or Lighting
LGTD	Lighted
LHOX	Low and High Pressure Oxygen
LIH	Light Intensity High
LIL	Light Intensity Low
LM	Locator, Middle
LO	Locater, Outer
LOA	Letter of Agreement
LOC	Localizer
LONG	Longitude
LOP	Local Operating Procedure(s)
LOX	Liquid Oxygen
LPOX	Low Pressure Oxygen
LR	Lead Radial
LT	Left Turn
LTD	Limited

M

M

MAHP	Fehlanflughaltepunkt
MAINT	Wartung
MANIA	Gebiet für Abfangensätze bei Nacht in mittleren Höhen
MAR	März
MAP	Luftfahrtkarten
MAPT	Fehlanflughaltepunkt
MAX	Höchst-..., maximal
MAY	Mai
MCA	Minimum - Überflughöhe
MCL	Minimum - Reiseflugfläche
MDA	Sinkflugmindesthöhe MSL
MDH	Sinkflugmindesthöhe über AD oder Schwelle
MEA	Mindestreishöhe
MEDEVAC	Rettungsflug
MEHT	Mindestaugenhöhe über Schwelle
MESZ	Mitteuropäische Sommerzeit
MetO	Geoinformationsberatungsstelle
MF	Mittelwellen (300 bis 3000 kHz)
MIL	Militärisch
MLS	Mikrowellenlandesystem
MM	Haupteinflugzeichen
MNM	Mindest-...
MOD	Mäßig
MOD	Verteidigungsministerium
MON	Montag
MOU	Zwischenstaatliche Vereinbarung/Absichtserklärung
MP	Wartungszeitraum
MPW	Zulässiges Höchstgewicht
MRA	Niedrigste Empfangshöhe
MRVA	Radarführungmindesthöhe
MSA	Sicherheitsmindesthöhe MSL
MSA	Sektormindesthöhe MSL
MSG	Meldung
MSL	Mittlerer Meeresspiegel
MSMS	Werterstattungshilfe
MTOM	Maximale Startmasse
MTOW	Maximales Startgewicht

MAHP	Missed Approach Holding Point
MAINT	Maintenance
MANIA	Medium Altitude Night Intercept Area
MAR	March
MAP	Aeronautical Maps and Charts
MAPT	Missed Approach Point
MAX	Maximum
MAY	May
MCA	Minimum Crossing Altitude
MCL	Minimum Cruising Level
MDA	Minimum Descent Altitude
MDH	Minimum Descent Height
MEA	Minimum Enroute Altitude
MEDEVAC	Medical Evacuation
MEHT	Minimum Eye-height over Threshold
MESZ	Central European Summer Time
MetO	Meteorological Office
MF	Medium Frequency (300 to 3000 kHz)
MIL	Military
MLS	Microwave Landing System
MM	Middle Marker
MNM	Minimum
MOD	Moderate
MOD	Ministry of Defence
MON	Monday
MOU	Memorandum of Understanding
MP	Maintenance Period
MPW	Maximum Permissible Weight
MRA	Minimum Reception Altitude
MRVA	Minimum Radar Vectoring Altitude
MSA	Minimum Safe Altitude
MSA	Minimum Sector Altitude
MSG	Message
MSL	Mean Sea Level
MSMS	Mutual Security Military Sales
MTOM	Maximum Take-off Mass
MTOW	Maximum Take-off Weight

N

N

N/A	Nicht anwendbar
NAEW	Luftgestützte Frühwarnung (NATO)
NATO	Nordatlantikvertragsorganisation
NAV	Navigation
NDB	Ungerichtetes Funkfeuer
NLFS	Nachtiefflugsystem
NML	Normal
NOF	Internationales NOTAM-Büro

N/A	Not Applicable
NAEW	NATO Airborne Early Warning
NATO	North Atlantic Treaty Organization
NAV	Navigation
NDB	Non-direction Radio Beacon
NLFS	Night Low Flying System
NML	Normal
NOF	International NOTAM Office

NOSIG Keine bedeutsame Veränderung
NOTAM Eine Nachricht über Errichtung, Zustand oder Veränderung von Luftfahreranlagen aller Art sowie über Dienste, Verfahren oder Gefahren, deren rechtzeitige Kenntnis für das Luftfahrt- und Flugsicherungspersonal wichtig ist

NOSIG No Significant Change
NOTAM A notice containing information concerning the establishment, condition or change in any aeronautical facility, service, procedure or hazard, the timely knowledge of which is essential to personnel concerned with flight operations
NOV November
NVG Night Vision Goggle

O

O

OAT Operationeller Luftverkehr
OBST Hindernis
OCA Hindernisfreihöhe über Meeresspiegel
OCH Hindernisfreihöhe über AD oder Schwelle
OCL Hindernisfreigrenze
OCT Oktober
OFZ Hindernisfreie Zone
OID Einsatzorientierter Instrumentenabflug
OM Voreinflugzeichen
OPR Halter, betreiben, in Betrieb
OPS Betrieb
OPS ORD Einsatzbefehl
O/R Auf Anforderung
ORCAM Methode der Festcodezuteilung nach Ein- oder Abfluggebieten
ORE Einsatzbereitschaftsüberprüfung
O/T andere Zeiten
OTCH Überflughöhe am Ende der Überrollstrecke
OVC Bedeckt
OXRB Sauerstoffflaschen

OAT Operational Air Traffic
OBST Obstacle
OCA Obstacle Clearance Altitude
OCH Obstacle Clearance Height
OCL Obstacle Clearance Limit
OCT October
OFZ Obstruction Free Zone
OID Operational Instrument Departure
OM Outer Marker
OPR Operator or operate or operative
OPS Operations
OPS ORD Operations Order
O/R On Request
ORCAM Originating Region Code Assignment Method
ORE Operational Readiness Evaluation
O/T Other Times
OTCH End of Overrun Crossing Height
OVC Overcast
OXRB Oxygen Replacement Bottles

P

P

PANS Verfahren (Vorschriften für Luftfahrtendienste)
PAPI Präzisions-Gleitwegbefeuerung
PAR Präzisionsanflugradar
PARA Absatz
PAX Passagier
PCA Planungs- und Koordinierungsstelle für militärische Luftraumaktivitäten
PCN Tragfähigkeitszahl
PDG Verfahrensentwurfgradient
PERM Dauernd
PF Proteinschaum
PIB NOTAM-Kurzfassung für Flugberatung
PJE Fallschirmspringerübung
POB Personen an Bord
POL Treibstoff, Öl und Schmiermittel
POSN Position
PPI Rundsichtanzeigergerät
PPR Vorherige Genehmigung erforderlich
PROB Wahrscheinlichkeit
PROC Verfahren
PROH Verboten
PSN Standort
PSP Stahlrostplatte

PANS Procedures for Air Navigation Services
PAPI Precision Approach Path Indicator
PAR Precision Approach Radar System
PARA Paragraph
PAX Passenger
PCA Planning and Coordinating Authority
PCN Pavement Classification Number
PDG Procedure Design Gradient
PERM Permanent
PF Protein Foam
PIB Pre-flight Information Bulletin
PJE Parachute Jumping Exercise
POB Persons on Board
POL Petrol, Oil and Lubricants
POSN Position
PPI Plan Position Indicator
PPR Prior Permission Required
PROB Probability
PROC Procedure
PROH Prohibited
PSN Position
PSP Pierced Steel Plank

Q

Q

QDM Mißweisender Steuerkurs (Windstärke Null)
QDR Mißweisende Peilung
QFE Luftdruck in Flugplatzhöhe
QFU Mißweisende Richtung der Piste

QDM Magnetic Heading (zero wind)
QDR Magnetic Bearing
QFE Atmospheric Pressure at Aerodrome Elevation
QFU Magnetic Orientation of Runway

QNH Luftdruck, reduziert auf Meereshöhe mit ICAO-Standardatmosphäre und Skaleneinstellung am Höhenmesser, damit bei der Landung die Flugplatzhöhe angezeigt wird
QRA Schnell-Start-Bereitschaft (Alarmrotte)

QNH Atmospheric pressure reduced to MSL by ICAO Standard Atmosphere and altimeter sub-scale setting to obtain aerodrome elevation when on the ground
QRA Quick Reaction Alert

R

RAF Britische Luftwaffe
RAFIS Radarunterstützter Fluginformationsdienst
RAG Fangvorrichtung
RAIM Empfänger-autonome Integritätsüberwachung (Prüfung der empfangenen GPS-Satellitensignale)
RAPCON Radaranflugkontrollstelle
RCC SAR - Leitstelle
RCF Funkausfallmeldung
RCL Start- und Landebahn-Mittellinie
RDH ILS-Bezugshöhe über Schwelle
RDO Funk
REC Empfänger, empfangen
REF Bezugnahme auf ...
REG Luftfahrzeugkennung
REIL Pistenendbefeuerung
REP Meldepunkt
REQ Ersuchen, ersucht
RFC Regionale Beratungszentrale
RFL Angeforderte Flugfläche
RIF Freigabeänderung während des Fluges
RMK Bemerkung
RNAV Flächennavigation
RON Übernachtung
RP Meldepunkt
RPI Pistenaufsetzpunkt
RPL Dauerflugplan
RPT Wiederholen, ich wiederhole
RQS Anforderung für Flugplanergänzungsmeldung
RSR Streckenrundsicht radar
RT Sprechfunkverbindung
RT Rechtskurve
RTF Sprechfunkgerät
RVR Start- und Landebahnsichtweite
R/W Drehflügler
RWY Start- und Landebahn, Piste

R

RAF Royal Air Force
RAFIS Radar Assisted Flight Information Service
RAG Runway Arresting Gear
RAIM Receiver Autonomous Integrity Monitoring (Check of received GPS satellite signals)
RAPCON Radar Approach Control Center
RCC Rescue Coordination Center
RCF Radio Communication Failure Message
RCL Runway Centre Line
RDH Reference Datum Height (for ILS)
RDO Radio
REC Receiver, receive
REF Reference to ...
REG Registration
REIL Runway End Identifier Lights
REP Reporting Point
REQ Request or requested
RFC Regional Forecast Center
RFL Requested Flight Level
RIF Reclearance in Flight
RMK Remark
RNAV Area Navigation
RON Remain Overnight
RP Reporting Point
RPI Runway Point of Intercept
RPL Repetitive Flight Plan
RPT Repeat or I Repeat
RQS Request Supplementary Flight Plan Message
RSR En-route Surveillance Radar
RT Radiotelephony
RT Right Turn
RTF Radiotelephone
RVR Runway Visual Range
R/W Rotary Wing
RWY Runway

S

SAR Such- und Rettungsdienst
SARPS Richtlinien und Empfehlungen (ICAO)
SAT Samstag
SATCO FS - Einsatz(stabs)offizier
SEP September
SFA Anflug ohne Frequenzwechsel
SID Standard-Instrumentenabflug
SIF Selektives Freund/Feind-Kennungssystem
SIWL Vergleichbare Einzelradlast
SLAR Seitensichtbordradar
SOC Luftverteidigungs - Führungsgefechtsstand
SOP Ständige Flugbetriebsanweisung(en)
SPL Flugplanergänzungsmeldung
SR Sonnenaufgang
SRA Rundsicht radaranflug
SS Sunset
SSR Rundsicht-Sekundärradar
STANAG Standardisierungsabsprache
STAR Standard- (Instrumenten-) einflugstrecke
STOL Kurzstart und -landung
STS Vorrangbehandlung
SUBJ Betreff, betreffend..

S

SAR Search and Rescue
SARPS Standards and Recommended Practices (ICAO)
SAT Saturday
SATCO Senior Air Traffic Control Officer
SEP September
SFA Single Frequency Approach
SID Standard Instrument Departure
SIF Selective Identification Feature
SIWL Single Isolated Wheel Load
SLAR Side-looking Airborne Radar
SOC Sector Operations Center
SOP Standing Operating Procedure(s)
SPL Supplementary Flight Plan Message
SR Sunrise
SRA Surveillance Radar Approach
SS Sunset
SSR Secondary Surveillance Radar
STANAG Standardization Agreement
STAR Standard (instrument) Arrival
STOL Short Take-off and Landing
STS Status
SUBJ Subject to

SUN	Sonntag	SUN	Sunday
SUP	Anhang, Ergänzung	SUP	Supplement
SVC	Dienstmeldung	SVC	Service Message
SWY	Stoppfläche	SWY	Stopway
SYS	System	SYS	System
<hr/>			
T		T	
<hr/>			
TA	Übergangshöhe	TA	Transition Altitude
TACAN	UHF Taktische Navigationshilfe	TACAN	UHF Tactical Air Navigation Aid
TACCS	Einsatzführungsdienst	TACCS	Tactical Air Command and Control Service
TACEVAL	Taktische Überprüfung	TACEVAL	Tactical Evaluation
TAS	Wahre Eigengeschwindigkeit	TAS	True Airspeed
TCAS	Kollisionsschutzsystem	TCAS	Traffic Alert and Collision Avoidance System
TCH	Schwellen-Überflughöhe	TCH	Threshold Crossing Height
TDZE	Höhe der Aufsetzzone	TDZE	Touchdown Zone Elevation
TEL	Fernsprecher	TEL	Telephone
TERP	Instrumentenflugverfahren im Nahverkehrsbereich	TERP	Terminal Instrument Procedures
TFC	Verkehr	TFC	Traffic
THU	Donnerstag	THU	Thursday
THR	Schwelle	THR	Threshold
TKOF	Start, Abflug	TKOF	Take-off
TN	rechtweisend Nord	TN	True North
TOT	Zeitpunkt über dem Ziel	TOT	Time over Target
TRAMON	TRA - überwachende Stelle	TRAMON	TRA Monitoring Unit
T-SCRAMBLE	Übungsschutzflug	T-SCRAMBLE	Practice Security Flight
TUE	Dienstag	TUE	Tuesday
TURB	Turbulenz, Böigkeit	TURB	Turbulence
TVOR	Platz-UKW-Drehfunkfeuer	TVOR	Terminal VOR
TWR	Platzkontrollstelle	TWR	Aerodrome Control Tower
TWY	Rollbahn	TWY	Taxiway
TXT	Text	TXT	Text
TYP	Luftfahrzeugmuster	TYP	Type of Aircraft
<hr/>			
U		U	
<hr/>			
UAC	Bezirkskontrollstelle für den oberen Luftraum	UAC	Upper Area Control Centre
UFN	Bis auf weiteres	UFN	Until Further Notice
UHF	Dezimeterwellen (300 bis 3000 MHz)	UHF	Ultra High Frequency (300 to 3000 MHz)
UIR	Oberes Fluginformationsgebiet	UIR	Upper Flight Information Region
UNL	Unbegrenzt	UNL	Unlimited
UNREL	Unzuverlässig	UNREL	Unreliable
U/S	Unbrauchbar	U/S	Unserviceable
USAF	Amerikanische Luftwaffe	USAF	United States Air Force
USAFE	Amerikanische Luftwaffe Europa	USAFE	United States Air Force Europe
USAREUR	Amerikanisches Heer Europa	USAREUR	United States Army Europe
UTA	Oberer Kontrollbezirk	UTA	Upper Control Area
UTC	Koordinierte Weltzeit	UTC	Co-ordinated Universal Time
UUP	Berichtigter Luftraum-Nutzungsplan	UUP	Updated Airspace Use Plan
<hr/>			
V		V	
<hr/>			
VAD	Sichtanflug- und -abflug(verfahren)	VAD	Visual Approach and Departure (procedures)
VAR	Ortsmißweisung	VAR	Variation
VASIS	Gleitwinkelbefeuerung	VASIS	Visual Approach Slope Indicator System
VDF	UKW-Peilstelle	VDF	VHF Direction-finding Station
VFR	Sichtflugregeln	VFR	Visual Flight Rules
VHF	Ultrakurzwellen (30 bis 300 MHz)	VHF	Very High Frequency (30 to 300 MHz)
VIP	Sehr wichtige Persönlichkeit	VIP	Very Important Person
VIS	Sicht	VIS	Visibility
VMBI	Ministerialblatt des Bundesministers der Verteidigung	VMBI	Ministerial Gazette of the Federal Ministry of Defense
VMC	Sichtwetterbedingungen	VMC	Visual Meteorological Conditions
VOL	Band	VOL	Volume
VOLMET	Wetterinformationen für Lfz im Fluge	VOLMET	Meteorological Information for acft in flight
VORTAC	VOR- und TACAN-Kombination	VORTAC	VOR and TACAN combination

VRB Veränderlich
VTOL Senkrechtstart und -landung
VV Vertikalsicht

VRB Variable
VTOL Vertical Take-off and Landing
VV Vertical Visibility

W

W

WED Mittwoch
WEF Mit Wirkung von
WKLY Wöchentlich
WNG Warnung
WOC Geschwadergefechtsstand
WTD Wehrtechnische Dienststelle

WED Wednesday
WEF With Effect from or Effective from
WKLY Weekly
WNG Warning
WOC Wing Operation Center
WTD Department of Military Technology

Z

Z

ZB Zuständigkeitsbereich
ZDv Zentrale Dienstvorschrift

ZB Area of responsibility
ZDv Joint Services Regulations (DEU)