

ABBREVIATIONS

REF Doc 8400/4 OACI, PANS-ABC

[] Entre crochets: symbole d'unité du système international d'unité SI ou d'unité hors SI mais utilisée avec les unités de ce système

* hors PANS-ABC

† énoncé en tant que mot en RTF

Les abréviations spécifiques concernant la METO ne sont pas contenues dans cette liste. Le **manuel de référence "Informations météorologiques destinées à l'aviation en Suisse"** (contient des abréviations et des symboles utiles à la lecture des informations météorologiques aéronautiques) peut être téléchargé au format pdf sur le site www.meteosuisse.ch/aeronautique → Publications ou commandé sur papier à l'adresse: fwinfo@meteoschweiz.ch.

ABBREVIATIONS

REF ICAO Doc 8400/4, PANS-ABC

[] Within brackets: symbol of a unit of the International System of Units SI or a non-SI unit used in conjunction with the system

* not in PANS-ABC

† transmitted in RTF as a spoken word

Specific meteorological abbreviations have not been included in the list below. An "**Aeronautical meteorological information in Switzerland" quick reference guide** (which includes a key to the abbreviations and symbols used in aeronautical meteorological information), can be downloaded in pdf format at www.meteoswiss.admin.ch/web/en/services/aviation.html → Publications or ordered as a hard copy from: fwinfo@meteoschweiz.ch.

A

A	Ambre	Amber
A/A	Air-air	Air-to-air
AAL	Au-dessus du niveau de l'aérodrome	Above aerodrome level
ABM	Par le travers de	Abeam
ABN	Phare d'aérodrome	Aerodrome beacon
ABV	Au-dessus de	Above
AC	Altocumulus	Altocumulus
ACC	Centre de contrôle régional ou contrôle régional	Area control centre or area control
ACFT	Aéronef	Aircraft
ACK	Accusez réception	Acknowledge
ACT	En service ou en activité ou activité	Active or activated or activity
AD	Aérodrome	Aerodrome
ADA	Région à service consultatif	Advisory area
ADF	Radiogoniomètre automatique	Automatic direction finding equipment
ADIZ†	Zone d'identification de la défense aérienne	Air defence identification zone
ADJ	Adjacent	Adjacent
ADR	Route à service consultatif	Advisory route
ADS-B*	Surveillance dépendante automatique en mode diffusion	Automatic dependent surveillance - broadcast
ADVS	Service consultatif	Advisory service
ADZ	Rendez compte	Advise
AFIL	Plan de vol déposé en vol	Flight plan filed in the air
AFIS	Service d'information de vol d'aérodrome	Aerodrome flight information service
AFS	Service fixe aéronautique	Aeronautical fixed service
AFTN	Réseau du service fixe des télécommunications aéronautiques	Aeronautical fixed telecommunication network
A/G	Air-sol	Air-to-ground
AGA	Aérodromes, routes aériennes et installations au sol	Aerodromes, air routes and ground aids
AGL	Au-dessus du niveau du sol	Above ground level
AIC	Circulaire d'information aéronautique	Aeronautical information circular
AIP	Publication d'information aéronautique	Aeronautical information publication
AIRAC	Régularisation et contrôle de la diffusion des renseignements aéronautiques	Aeronautical information regulation and control
AIREP†	Compte rendu en vol	Air-report
AIS	Services d'information aéronautique	Aeronautical information services
ALA	Aire d'amerrissage	Alighting area
ALERFA†	Phase d'alerte	Alert phase
ALR	Alerte (désignateur de type de message)	Alerting (message type designator)
ALRS	Service d'alerte	Alerting service
ALS	Dispositif lumineux d'approche	Approach lighting system
ALT	Altitude	Altitude
ALTN	Dégagement (aérodrome de)	Alternate (aerodrome)
AMA	Altitude minimale de zone	Area minimum altitude
AMC	Airspace Management Cell	Celle de coordination de l'espace aérien
AMD	Amendez ou amendé	Amend or amended
AMDT	Amendement (amendment AIP)	Amendment (AIP amendment)

ABKÜRZUNGEN

REC ICAO Doc 8400/4, PANS-ABC

[] In Klammern: Symbol des Internationalen Einheiten-Systems SI, oder Einheiten ausserhalb SI, welche mit den SI-Einheiten angewandt werden

* nicht in den PANS-ABC enthalten

† wird im RTF als Wort ausgesprochen

METEO spezifische Abkürzungen sind in dieser Liste **nicht** enthalten. Die Kurzreferenz "**Flugwetterinformationen in der Schweiz**" (enthält Abkürzungen und Symbole für das Entschlüsseln von Flugwetterinformationen) kann als pdf unter www.meteoschweiz.ch/aviatik → Publikationen oder als Hardcopy bezogen werden: fwinfo@meteoschweiz.ch.

ABBREVIAZIONI

REF ICAO Doc 8400/4, PANS-ABC

[] Tra parentesi: simbolo d'unità del sistema internazionale d'unità SI o d'unità non SI ma utilizzato con le unità di questo sistema

* non figura nelle PANS-ABC

† nella RTF è articolata come una parola

Questa lista non contiene le **specifiche abbreviazioni METEO**. Il riferimento meteo aeronautico "Informazioni meteorologiche per l'aviazione in Svizzera" (comprendente abbreviazioni e simboli per decifrare le informazioni relative alle condizioni atmosferiche) è disponibile in formato pdf all'indirizzo www.meteoschweiz.admin.ch/web/it/servizi/aviazione.html → Pubblicazioni. Per la versione cartacea: fwinfo@meteoschweiz.ch.

A

A	Gelb	Giallo ambra
A/A	Bord/Bord	Aria/aria
AAL	Über Flugplatzhöhe	Al di sopra del livello dell'aerodromo
ABM	Querab	Al traverso di
ABN	Flugplatzleuchtfeuer	Faro di aerodromo
ABV	Darüber, oberhalb	Al di sopra di
AC	Altocumulus	Altocumulus
ACC	Bezirksleitung, Bezirksleitstelle	Centro di controllo regionale o controllo regionale
ACFT	Luftfahrzeug	Aeromobile
ACK	Empfang bestätigen	Accurate ricezione
ACT	In Betrieb oder in Kraft oder Betrieb	In servizio o in attività o attività
AD	Flugplatz	Aerodromo
ADA	Beratungsbezirk	Regione a servizio consultivo
ADF	Automatisches Peilgerät	Radiogoniometro automatico
ADIZ†	Flugüberwachungszone	Zona d'identificazione della difesa aerea
ADJ	Angrenzend, benachbart	Adiacente
ADR	Luftweg	Rotta a servizio consultivo
ADS-B*	Automatische abhängige Überwachung - Rundfunksendung	Surveglianza dipendente automatica in modo diffusione
ADVS	Beratungsdienst	Servizio consultivo
ADZ	Benachrichtigen	Avviso
AFIL	Im Fluge eingereichter Flugplan	Piano di volo compilato in volo
AFIS	Flugplatzinformationsdienst	Servizio d'informazione di volo d'aerodromo
AFS	Fester Flugfernmelddienst	Servizio fisso aeronautico
AFTN	Festes Flugfernmeldenetz	Rete del servizio fisso delle telecomunicazioni aeronautiche
A/G	Bord/Boden	Aria/terra
AGA	Flugplätze, Flugstrecken und Bodenhilfen	Aerodromi, rotte aeree ed assistenze a terra
AGL	Über Grund	Al di sopra del livello del suolo
AIC	Luftfahrtinformationsblatt	Circolare d'informazioni aeronautiche
AIP	Luftfahrtbuch	Pubblicazione d'informazioni aeronautiche
AIRAC	Regelung der Verbreitung von Luftfahrtinformationen	Regolamentazione e controllo delle notizie aeronautiche
AIREP†	Flugmeldung	Rapporto in volo
AIS	Luftfahrtinformationsdienste	Servizi d'informazione aeronautica
ALA	Landebereich	Area di atterraggio
ALERFA†	Bereitschaftsstufe	Fase di allarme
ALR	Alarmierung (<i>Kennung der Meldung</i>)	Allarme (<i>designazione del tipo di messaggio</i>)
ALRS	Alarmsignal	Servizio di allarme
ALS	Anflugbefeuерungssystem	Dispositivo luminoso d'avvicinamento
ALT	Höhe über Meer	Altitudine
ALTN	Ausweichflugplatz	Aeroporto di dirottamento
AMA	Gebietsmindesthöhe	Quota minima di zona
AMC	Luftraum Koordinations Stelle	Cellula di gestione dello spazio aereo
AMD	Ändern oder geändert	Variare o variato
AMDT	Nachtrag (AIP Nachtrag)	Emendamento (<i>emendamento AIP</i>)

AMS	Service mobile aéronautique	Aeronautical mobile service
AMSL	Au-dessus du niveau moyen de la mer	Above mean sea level
ANS	Répondez	Answer
AOC	Carte d'obstacles d'aérodrome	Aerodrome obstacle chart
AP	Aéroport	Airport
APCH	Approche	Approach
APP	Bureau du contrôle d'approche <i>ou</i> contrôle d'approche <i>ou</i> service du contrôle d'approche	Approach control office <i>or</i> approach control <i>or</i> approach control service
APP*	Appendice	Appendix
APR	Avril	April
APRX	Approximativement	Approximate or approximately
APV	Approuvez <i>ou</i> approuvé <i>ou</i> approbation	Approve <i>or</i> approved <i>or</i> approval
ARO	Bureau de piste des services de la circulation aérienne	Air traffic services reporting office
ARP	Point de référence d'aérodrome	Aerodrome reference point
ARR	Arriver <i>ou</i> arrivée	Arrive <i>or</i> arrival
ARR	Arrivée (<i>désignateur de type de message</i>)	Arrival (<i>message type designator</i>)
AS	Altostratus	Altocumulus
ASDA	Distance accélération-arrêt utilisable	Accelerate-stop distance available
A-SMGCS*	Système amélioré de guidage et de contrôle de la circulation de surface	Advanced surface movement guidance and control system
ASPH	Asphalte	Asphalt
ASTA	Station climatologique	Climatological station
ATA	Heure d'arrivée réelle	Actual time of arrival
ATC	Contrôle de la circulation aérienne (<i>en général</i>)	Air traffic control (<i>in general</i>)
ATD	Heure de départ réelle	Actual time of departure
ATFM	Gestion des courants de trafic aérien	Air traffic flow management
ATIS†	Service automatique d'information de région terminale	Automatic terminal information service
ATM	Gestion du trafic aérien	Air traffic management
ATN	Réseau de télécommunications aéronautiques	Aeronautical telecommunication network
ATS	Services de la circulation aérienne	Air traffic services
ATZ	Zone de circulation d'aérodrome	Aerodrome traffic zone
AUG	Août	August
AUTH	Autorisé <i>ou</i> autorisation	Authorize <i>or</i> authorization
AUW	Poids total	All up weight
AVBL	Disponible	Available
AVGAST†	Carburant d'aviation	Aviation gasoline
AWY	Voie aérienne	Airway
AZM	Azimut	Azimuth

B

B	Bleu	Blue
BA	Freinage	Braking action
BASE†	Base des nuages	Cloud base
BCFG	Bancs de brouillard	Fog patches
BAZL*	Office fédéral de l'aviation civile (FOCA, OFAC, UFAC)	Federal Office of Civil Aviation (FOCA, OFAC, UFAC)
BCN	Phare (<i>feu aéronautique à la surface</i>)	Beacon (<i>aeronautical ground light</i>)
BCST	Diffusion	Broadcast
BDRY	Limite, délimitation	Boundary
BFR	Avant	Before
BKN	Fragmenté	Broken
BL ...	Chasse ... élevée (<i>accompagnant DU = poussière, SA = sable, ou SN = neige</i>)	Blowing (<i>follow by DU = dust, SA = sand or SN = snow</i>)
BLDG	Bâtiment	Building
BLO	Au-dessous des nuages	Below clouds
BR	Brume	Mist
BRG	Relèvement	Bearing
BRKG	Freinage	Braking
BTN	Entre	Between

AMS	Beweglicher Flugfunkdienst	Servizio mobile aeronautico
AMSL	Über der mittleren Meereshöhe	Al di sopra del livello medio del mare
ANS	Antworten Sie	Rispondete
AOC	Flugplatz-Hinderniskarte	Carta d'ostacoli d'aerodromo
AP	Flughafen	Aeroporto
APCH	Anflug	Avvicinamento
APP	Anflugleitung, Anflugleitstelle, Anflugleitdienste	Ufficio controllo di avvicinamento o controllo di avvicinamento o servizio di controllo di avvicinamento
APP*	Anhang	Appendice
APR	April	Aprile
APRX	Annähernd	Approssimato o approssimativamente
APV	Genehmigen Sie <i>oder</i> genehmigt <i>oder</i> Genehmigung	Approvate o approvato o approvazione
ARO	Meldestelle der Verkehrsdiene der Flugsicherung	Ufficio di pista dei servizi della circolazione aerea
ARP	Flugplatzbezugspunkt	Punto di riferimento d'aerodromo
ARR	Ankommen oder Ankunft	Arrivare o arrivo
ARR	Ankunft (<i>Kennung der Meldung</i>)	Arrivo (<i>designazione del tipo di messaggio</i>)
AS	Altostatus	Altostatus
ASDA	Verfügbare Startabbruchstrecke	Distanza disponibile per l'accelerazione-arresto
A-SMGCS*	Verbessertes Oberflächenbewegungsleitung- und Steuersystem	Sistema migliorato d'orientamento e di controllo della circolazione di superficie
ASPH	Asphalt	Asfalto
ASTA	Klimastation	Stazione climatologica
ATA	Tatsächliche Ankunftszeit	Ora effettiva di arrivo
ATC	Flugverkehrsleitung (<i>im Allgemeinen</i>)	Controllo della circolazione area (<i>in generale</i>)
ATD	Tatsächliche Abflugszeit	Ora effettiva di partenza
ATFM	Verkehrsflussregelung	Gestione del flusso del traffico aereo
ATIS†	Automatische Ausstrahlung von Lande- und Startinformationen	Servizio automatico d'informazione terminale
ATM	Flugverkehrsmanagement	Gestione del traffico aereo
ATN	Flugfernmeldenetz	Rete di telecomunicazioni aeronautiche
ATS	Verkehrsdiene der Flugsicherung	Servizi della circolazione aerea
ATZ	Flugplatzverkehrszone	Zona di circolazione d'aerodromo
AUG	August	Agosto
AUTH	Ermächtigen <i>oder</i> Ermächtigung	Autorizzato o autorizzazione
AUW	Gesamtgewicht	Peso totale
AVBL	Verfügbar	Disponibile
AVGAST†	Flugtreibstoff	Carburante d'aviazione
AWY	Luftstrasse	Aerovia
AZM	Azimut	Azimut

B

B	Blau	Azzurro
BA	Bremswirkung	Azione frenante
BASE†	Wolkenuntergrenze	Base principale delle nubi
BCFG	Nebelschwaden	Banchi di nebbia
BAZL*	Bundesamt für Zivilluftfahrt (FOCA, OFAC, UFAC)	Ufficio federale dell'aviazione civile (FOCA, OFAC, UFAC)
BCN	Leuchtfieber (<i>Luftfahrtbodenfeuer</i>)	Faro (<i>luce aeronautica a terra</i>)
BCST	Rundfunk, Rundfunksendung	Radiodiffusione
BDRY	Umgrenzung	Limite o delimitazione
BFR	Vor oder vorher	Prima di
BKN	Unterbrochen, gebrochen	Frammentato o frammentario
BL ...	<i>Aufgewirbelt</i> (<i>gefolgt von DU = Staub, SA = Sand oder SN = Schnee</i>)	<i>Soffiaggio</i> (<i>seguito da DU = polvere, SA = sabbia o SN = neve</i>)
BLDG	Gebäude	Edificio
BLO	Unterhalb von Wolken	Al disotto delle nubi
BR	Feuchter Dunst	Foschia
BRG	Peilung	Rilevamento
BRKG	Bremse	Frenata
BTN	Zwischen	Tra (<i>in mezzo a</i>)

C

C [°C]	Degrés Celsius	Degrees Celsius
C Centre (<i>identification de piste</i>)	Centre (<i>runway identification</i>)	Centre (runway identification)
CAG* Centre d'aviation générale (GAC)	General Aviation Centre (GAC)	General Aviation Centre (GAC)
CAT Turbulence en air clair	Clear air turbulence	Clear air turbulence
CAVOK† Visibilité, nuages et temps présent meilleurs que valeurs ou conditions prescrites (KAV-OH-Ké) (<i>se prononce „CI-BI“</i>) Cumulonimbus	Visibility, clouds and present weather better than prescribed values or conditions (KAV-OH-KAY) (<i>to be pronounced „CEE BEE“</i>) Cumulonimbus	Visibility, clouds and present weather better than prescribed values or conditions (KAV-OH-KAY) (<i>to be pronounced „CEE BEE“</i>) Cumulonimbus
CB Cirrocumulus	Cirrocumulus	Cirrocumulus
CC Cirrocumulus	Cirrocumulus	Cirrocumulus
CGL Feu(x) de guidage sur circuit	Circling guidance light(s)	Circling guidance light(s)
CH Canal	Channel	Channel
CHG Modification de plan de vol (<i>désignateur de type de message</i>)	Modification of flight plan (<i>message type designator</i>)	Modification of flight plan (<i>message type designator</i>)
CI Cirrus	Cirrus	Cirrus
CIDIN† Réseau OACI commun d'échange de données Civil	Common ICAO data interchange network Civil	Common ICAO data interchange network Civil
CIV	Centre line	Centre line
CL Axial ou ligne axiale	Cloud	Cloud
CLD Nuage	Clear or cleared to or clearance	Clear or cleared to or clearance
CLR Autorisé ou autorisé jusqu'à ou autorisation	Close or closed or closing	Close or closed or closing
CLSD Fermez ou fermé ou ferme	Centimètre	Centimetre
CM [cm]	Climb to or climbing to	Climb to or climbing to
CMB Montez jusqu'à ou en montée jusqu'à	Cancel or cancelled	Cancel or cancelled
CNL Annuler ou annulé	Flight plan cancellation (<i>message type designator</i>)	Flight plan cancellation (<i>message type designator</i>)
CNL Annulation de plan de vol (<i>désignateur de type de message</i>)	Communications	Communications
COM Télécommunications	Concrete	Concrete
CONC Béton	Condition	Condition
COND Condition	Continue(s) or continued	Continue(s) or continued
CONT Continuez ou maintenu	Co-ordinates	Co-ordinates
COORD Coordonnées	Correct or corrected or correction	Correct or corrected or correction
COR Correct ou corrigé ou correction	(= KOSIF)	(= KOSIF)
COTSENA* Bureau de coordination pour les tirs et la sécurité de la navigation aérienne	(= KOSIF)	(= KOSIF)
COTSINA* (= COTSENA)	Cover or covered or covering	Cover or covered or covering
COV Couvrir ou couvert ou couvrant	Current flight plan (<i>message type designator</i>)	Current flight plan (<i>message type designator</i>)
CPL Plan de vol en vigueur (<i>désignateur de type de message</i>)	Cruise	Cruise
CRZ Croisière	Cirrostratus or call sign	Cirrostratus or call sign
CS Cirrostratus ou indicatif d'appel	Control area	Control area
CTA Région de contrôle	Contact	Contact
CTC Contactez	Control	Control
CTL Contrôle	Caution	Caution
CTN Prudence	Control zone	Control zone
CTR Zone de contrôle	Cumulus	Cumulus
CU Cumulus	Customs	Customs
CUST Douane	Clearway	Clearway
CWY Prolongement dégagé		

D

D...	Zone dangereuse (<i>suivie de son identification</i>)	Danger area (<i>followed by identification</i>)
D Diminution (<i>tendance de la RVR au cours de la période de 10 minutes précédente</i>)	Downward (<i>tendency in RVR during previous 10 minutes</i>)	Downward (<i>tendency in RVR during previous 10 minutes</i>)
DABS Daily Airspace Bulletin Switzerland	Daily Airspace Bulletin Switzerland	Daily Airspace Bulletin Switzerland
DEC Décembre	December	December
DEG [°] Degrés	Degrees	Degrees
DEL* Délivrance (<i>d'autorisation ATC</i>)	Delivery, issuance (<i>ATC clearance</i>)	Delivery, issuance (<i>ATC clearance</i>)
DEP Partez ou départ	Depart or departure	Depart or departure
DEP Départ (<i>désignateur de type de message</i>)	Departure (<i>message type designator</i>)	Departure (<i>message type designator</i>)
DES Descendez ou je dévie ou écart ou je m'écarte	Descend to or descending to	Descend to or descending to
DEST Destination	Destination	Destination

C

C [°C]	Celsiusgrade	Gradi Celsius
C	Mittlere Piste (<i>Pistenkennung</i>)	Centro (<i>identificazione di pista</i>)
CAG*	Leichtfliegerei-Zentrum (GAC)	Centro d'aviazione generale (GAC)
CAT	Turbulenzen in wolkenfreier Luft	Turbolenza con cielo sereno
CAVOK†	Sicht, Wolken und gegenwärtiges Wetter besser als vorgeschriebene Werte oder Bedingungen (KAV-OH-KAY)	Visibilità, nubi e tempo attuali migliori dei valori o delle condizioni prescritti (KAV-OH-KAY)
CB	Cumulonimbus	Cumulonimbus
CC	Cirrocumulus	Cirrocumulus
CGL	Platzrundenfahrungsfeuer	Luce(i) di guida per la circuitazione
CH	Kanal	Canale
CHG	Flugplan Änderung (<i>Kennung der Meldung</i>)	Modifica del piano di volo (<i>designazione del tipo di messaggio</i>)
CI	Cirrus	Cirrus
CIDINT	Gemeinsames ICAO Datenaustausch-Fernmeldenetz	Rete OACI comune di scambio di dati
CIV	Zivil	Civile
CL	Mittellinie	Asse o linea centrale
CLD	Wolke	Nube
CLR	Freigegeben oder freigegeben zu, nach oder Freigabe	Autorizzato o autorizzato fino a o autorizzazione
CLSD	Geschlossen schliessen oder schliesst	Chiuso
CM [cm]	Zentimeter	Centimetro
CMB	Steigen auf oder steigen bis	Satite fino a o salita fino a
CNL	Aufheben oder aufgehoben	Annnullare o annullato
CNL	Flugplan-Aufhebung (<i>Kennung der Meldung</i>)	Annullamento del piano di volo (<i>designazione del tipo di messaggio</i>)
COM	Fernmeldewesen, (Fernmelde-) Verbindung (en)	Telecomunicazioni
CONC	Beton	Calcestruzzo
COND	Zustand, Beschaffenheit	Condizione
CONT	Fortsetzen oder beibehalten	Continuare o mantenuto
COORD	Koordinaten	Coordinate
COR	Richtig oder berichtigt oder Berichtigung	Esatto o corretto o correzione
COTSENA*	(= KOSIF)	(= COTSINA)
COTSINA*	(= KOSIF)	Ufficio di coordinazione per il tiro e la sicurezza della navigazione aerea
COV	Decke oder bedeckt oder bedeckend	Coprire o coperto o che copre
CPL	Geltende Flugplanmeldung (Meldungsbezeichnung)	Messaggio di piano di volo in vigore
CRZ	Reiseflug	Crociera
CS	Cirrostratus oder Rufzeichen	Cirrostratus o indicativo di chiamata
CTA	Kontrollbezirk	Regione di controllo
CTC	Kontaktieren Sie	Collegatevi
CTL	Überwachung, Kontrolle	Controllo
CTN	Vorsicht, Warnung	Prudenza
CTR	Kontrollzone	Zona di controllo
CU	Cumulus	Cumulus
CUST	Zoll	Dogana
CWY	Freifläche	Prolungamento libero da ostacoli

D

D...	Gefahrengebiet (<i>mit seinem Kennzeichen versehen</i>)	Zona pericolosa (<i>seguita dalla identificazione</i>)
D	Absinkend (<i>Tendenz der RVR während der letzten 10 Minuten</i>)	In diminuzione (<i>tendenza della RVR nel corso dei 10 minuti precedenti</i>)
DABS	Daily Airspace Bulletin Switzerland	Daily Airspace Bulletin Switzerland
DEC	Dezember	Dicembre
DEG [°]	Grade	Gradi
DEL*	Erteilung, Ausgabe (<i>ATC-Freigabe</i>)	Assegnazione (<i>autorizzazione ATC</i>)
DEP	Abfliegen oder Abflug	Partite o partenza
DEP	Abflug (<i>Kennung der Meldung</i>)	Partenza (<i>designazione del tipo di messaggio</i>)
DES	Sinken auf oder sinkend auf	Scendere a o scendendo a
DEST	Bestimmungsort	Destinazione

DETRESFAT	Phase de détresse	Distress phase
DIST	Distance	Distance
DLA	Retard <i>ou</i> retardé	Delay or delayed
DME	Dispositif de mesure de distance	Distance-measuring equipment
DNG	Danger <i>ou</i> dangereux	Danger or dangerous
do/id.*	ditto/ <i>idem</i>	ditto/ <i>idem</i>
DP	Température du point de rosée	Dew point temperature
DR	A l'estime	Dead reckoning
DR ...	Chasse ... basse (<i>accompagnant DU = poussière, SA = sable ou SN = neige</i>)	Low drifting (<i>follow by DU = dust, SA = sand or SN = snow</i>)
DRG	Durant	During
DS	Tempête de poussière	Duststorm
DTHR	Seuil de piste décalé	Displaced runway threshold
DU	Poussière	Dust
DUC	Nuage dense en altitude	Dense upper cloud
DUR	Durée	Duration
DVOR	VOR Doppler	Doppler VOR
DZ	Bruine	Drizzle

E

E	Est <i>ou</i> longitude est	East or eastern longitude
EAT	Heure d'approche prévue <i>ou</i> approche prévue	Expected approach time
EB	En direction de l'est	Eastbound
EET	Durée estimée	Estimated elapsed time
ELBA†	Radiophare de repérage d'urgence-aéronef	Emergency location beacon-aircraft
ELEV	Altitude, cote	Elevation
ELT	Emetteur de secours	Emergency location transmitter
EM	Emission	Emission
EMBD	Noyé dans une couche (<i>pour signaler les cumulo-nimbus noyés dans des couches d'autres nuages</i>)	Embedded in a layer (<i>to indicate cumulonimbus embedded in layers of other clouds</i>)
EMERG	Urgence	Emergency
En*	Anglais	English
ENE	Est-nord-est	East-north-east
ENR	En route	En route
EOBT	Heure estimée de départ de l'aire (<i>du poste</i>) de stationnement	Estimated off-block time
EQPT	Equipement	Equipment
ERC-U*	Carte de croisière - Espace aérien supérieur	Enroute chart - Upper airspace
ERC-L*	Carte de croisière - Espace aérien inférieur	Enroute chart - Lower airspace
ESE	Est-sud-est	East-south-east
EST	Estimer <i>ou</i> estimé <i>ou</i> estimation (<i>désignateur de type de message</i>)	Estimate or estimated or estimate (<i>message type designator</i>)
ETA	Heure d'arrivée prévue <i>ou</i> arrivée prévue	Estimated time of arrival or estimating arrival
ETD	Heure de départ prévue <i>ou</i> départ prévu	Estimated time of departure or estimating departure
ETE*	Eté (<i>période de l'heure d'été</i>)	Summer (<i>summer time period</i>)
ETO	Heure estimée de passage au point significatif	Estimated time over significant point
EXC	Excepté	Except
EXER	Exercice(s) <i>ou</i> exerçant <i>ou</i> exercer	Exercise(s) or exercising or to exercise
EXP	Attendez-vous à <i>ou</i> attendu <i>ou</i> s'attendant	Expect or expected or expecting

F

F	Fixe	Fixed
FAC	Installations et services	Facilities
FAL	Facilitation du transport aérien international	Facilitation of international air transport
FAP	Point d'approche finale	Final approach fix
FATO	Aire d'approche et de décollage	Final approach and take-off area
FAX*	Transmission en fac-simile	Faxsimile transmission
FCST	Prévision, prévu	Forecast
FCT	Coefficient de frottement	Friction coefficient
FEB	Février	February
FEW	Rares	Few
FG	Brouillard	Fog
FIC	Centre d'information de vol	Flight information centre
FIR	Région d'information de vol	Flight information region

DETRESFAT	Notstufe	Fase di pericolo
DIST	Entfernung, Distanz	Distanza
DLA	Verspätung, verspätet oder Verspätungsmeldung	Ritardo o ritardate
DME	Entfernungsmessgerät	Apparecchio misuratore di distanza
DNG	Gefahr oder gefährlich	Pericoloso o pericoloso
d/o/d.*	dito	idem
DP	Taupunkttemperatur	Temperatura del punto di rugiada
DR	Koppelnavigation	Navigazione stimata
DR ...	Niedriges Fegen (<i>gefolgt von DU = Staub, SA = Sand oder SN = Schnee</i>)	Spazzare (<i>seguito da DU = polvere, SA = sabbia o SN = neve</i>)
DRG	Während	Durante
DS	Staubsturm	Tempesta di polvere
DTHR	Versetzte Pistenschwelle	Soglia pista spostata
DU	Staub	Polvere
DUC	Dichte hohe Wolken	Nube alta compatta
DUR	Dauer	Durata
DVOR	Doppler-VOR	VOR Doppler
DZ	Nieseln, Sprühregen	Pioviggine o bruma

E

E	Ost oder östliche Länge	Est o longitudine Est
EAT	Voraussichtlicher Anflugszeitpunkt	Ora di avvicinamento prevista
EB	Richtung Ost	Direzione Est
EET	Voraussichtliche Flugdauer	Durata stimata del volo
ELBA†	Notsender-Luftfahrzeug	Radiofaro d'emergenza di localizzazione d'aeromobile
ELEV	Ortshöhe über Meer	Altitudine
ELT	Notsender	Transmettente di soccorso
EM	Ausstrahlung	Emissione
EMBD	Eingebettet in eine Schicht (<i>um anzugeben, dass CB in andere Wolkenschichten eingebettet sind</i>)	Affogati in uno strato (<i>per indicare cumulonembi affogati in strati di altre nubi</i>)
EMERG	Dringlichkeit, Notlage	Urgenza, emergenza
En*	Englisch	Inglese
ENE	Ostnordost	Est-Nord-Est
ENR	Auf Strecke, unterwegs	In rotta
EOBT	Voraussichtlich off-block-Zeit (Abblockzeit)	Ora prevista di partenza
EQPT	Ausrüstung	Equipaggiamento
ERC-U*	Streckenkarte - Oberer Luftraum	Carta di crociera - Spazio aereo superiore
ERC-L*	Streckenkarte - Unterer Luftraum	Carta di crociera - Spazio aereo inferiore
ESE	Ostsüdost	Est-Sud-Est
EST	Schätzen oder geschätzt oder Schätzung (<i>Kenning der Meldung</i>)	Prevedere o previsto o previsione (<i>designazione del tipo di messaggio</i>)
ETA	Voraussichtliche Ankunftszeit	Ora prevista di arrivo o arrivo previsto
ETD	Voraussichtliche Abflugzeit oder voraussichtliche Startzeit	Ora prevista di partenza o partenza prevista
ETE*	Sommer (<i>Sommerzeit-Periode</i>)	Estate (<i>periodo dell'ora estiva</i>)
ETO	Voraussichtliche Überflugzeit	Ora prevista di sorvola del punto significativo
EXC	Ausgenommen, nur	Ad eccezione di, eccetto
EXER	Übung(en) oder übend oder üben	Esercizio o esercitante o esercitare
EXP	Erwarten, erwartet oder erwartend	Attendere, atteso o in attesa

F

F	Fest	Fisso
FAC	Einrichtungen	Assistenze
FAL	Erleichterungen im internationalen Luftverkehr	Facilitazione del trasporto aereo internazionale
FAP	Endanflug-Punkt	Punto d'avvicinamento finale
FATO	Endanflug- und Startbereich	Area d'avvicinamento finale e di decollo
FAX*	Übermittlung mit Telefax	Trasmissione via Telefax
FCST	Wettervorhersage, Prognose	Previsione
FCT	Reibungskoeffizient	Coefficiente d'attrito
FEB	Februar	Febbraio
FEW	Wenig, spärlich	Poco, scarso
FG	Nebel	Nebbia
FIC	Fluginformationszentrale	Centro d'informazione di volo
FIR	Fluginformationsgebiet	Regione d'informazione di volo

FIS	Service d'information de vol	Flight information service
FISA	Service automatique d'information de vol	Automated flight information service
FIZ*	Zone d'information de vol	Flight Information Zone
FL	Niveau de vol	Flight level
FLG	A éclats	Flashing
FLT	Vol	Flight
FLW	Suit ou suivant	Follow(s) or following
FM ...	A partir de (<i>suivi de l'heure à laquelle il est prévu qu'un changement des conditions météorologiques commencera</i>)	From (<i>followed by time weather change is forecast to begin</i>)
FMU	Unité de gestion des courants de circulation	Flow management unit
FOCA*	Office fédéral de l'aviation civile (BAZL, OFAC, UFAC)	Federal Office of Civil Aviation (BAZL, OFAC, UFAC)
FPL	Plan de vol déposé (<i>désignateur de type de message</i>)	Filed flight plan (<i>message type designator</i>)
FPM	Pieds par minute [ft/min]	Feet per minute [ft/min]
Fr*	Français	French
FREQ	Fréquence	Frequency
FRI	Vendredi	Friday
FRNG	Tir	Firing
FRONT†	Front (<i>météorologique</i>)	Front (<i>relating to weather</i>)
FT	Pieds [ft] (<i>unité de mesure</i>)	Feet [ft] (<i>dimensional unit</i>)
FU	Fumée	Smoke
FZ	Se congelant	Freezing
FZDZ	Bruine se congelant	Freezing drizzle
FZFG	Brouillard givrant	Freezing fog
FZRA	Pluie se congelant	Freezing rain

G	Vert
G/A	Dans le sens sol-air
GAC*	Centre d'aviation générale (CAG)
GAFOR*	Prévision du temps pour l'aviation générale
Ge*	Allemand
GEN	Général
GEO	Géographique ou vrai
GLD	Planeur
GND	Sol
GNSS	Système mondial de satellites de navigation
GP	Alignement de descente
GR	Grêle
GRASS	Aire d'atterrissement gazonnée
GS	Vitesse au sol
GS	Neige roulée

G	Green
G/A	Ground-to-air
GAC*	General Aviation Centre (CAG)
GAFOR*	General aviation forecast
Ge*	German
GEN	General
GEO	Geographic or true
GLD	Glider
GND	Ground
GNSS	Global navigation satellite system
GP	Glide path
GR	Hail
GRASS	Grass landing area
GS	Ground speed
GS	Small hail and/or snow pellets

H 24	Service permanent de jour et de nuit
HAPI	Indicateur de trajectoire d'approche pour hélicoptère
HBN	Phare de danger
HDG	Cap
HEL	Hélicoptère
HEMS*	Service médical d'urgence héliporté
HF	Hautes fréquences (3000 à 30'000 kHz)
HGT	Hauteur ou hauteur au-dessus de
HIV*	Hiver (<i>période de l'heure standard HEC</i>)
HJ	Du lever au coucher du soleil
HN	Du coucher au lever du soleil
HO	Service disponible selon les besoins de l'exploitation
HOL	Jour férié
HPA	Hectopascal [hPa]
HR	Heures [h]

H	Continuous day and night service
HAPI	Helicopter approach path indicator
HBN	Hazard beacon
HDG	Heading
HEL	Helicopter
HEMS*	Helicopter Emergency Medical Service
HF	High frequency (3000 to 30'000 kHz)
HGT	Height or height above
HIV*	Winter (<i>standard time period CET</i>)
HJ	Sunrise to sunset
HN	Sunset to sunrise
HO	Service available to meet operational requirements
HOL	Holiday
HPA	Hectopascal [hPa]
HR	Hours [h]

FIS	Fluginformationsdienst	Servizio d'informazione di volo
FISA	Automatischer Fluginformationsdienst	Servizio automatico d'informazione di volo
FIZ*	Fluginformationszone	Zona d'informazione di volo
FL	Flugfläche	Livello di volo
FLG	Blitzend, blinkend	Lampeggiante, lampeggiamento
FLT	Flug	Volo
FLW	Folgt, folgen, folgend	Seguire o segue o seguente
FM ...	Von (<i>gefolgt von der Zeit, ab wann der Beginn des Wetterwechsels vorhergesagt ist</i>)	A partire da (<i>seguito dall'ora in cui è previsto che inizierà un mutamento delle condizioni meteorologiche</i>)
FMU	Verkehrsflussregelungsstelle	Unità di gestione del flusso del traffico
FOCA*	Bundesamt für Zivilluftfahrt (BAZL, OFAC, UFAC)	Ufficio federale dell'aviazione civile (BAZL, OFAC, UFAC)
FPL	Aufgegebener Flugplan (<i>Bezeichnung der Mel-dungsart</i>)	Piano di volo trasmesso (<i>designazione del tipo di messaggio</i>)
FPM	Fuss je Minute [ft/min]	Piedi al minuto [ft/min]
Fr*	Französisch	Francese
FREQ	Frequenz	Frequenza
FRI	Freitag	Venerdì
FRNG	Schiessen	Tiro
FRONT†	Wetterfront	Fronte (<i>riferito a condizioni meteorologiche</i>)
FT	Fuss [ft] (<i>Messeinheit</i>)	Piedi [ft] (<i>Unità di misura</i>)
FU	Rauch	Fumo
FZ	Gefrierend	Congelamento
FZDZ	Gefrierendes Nieseln	Pioviggine che gela
FZFG	Gefrierender Nebel	Nebbia che gela
FZRA	Gefrierender Regen	Pioggia che gela

G

G	Grün	Verde
G/A	Boden /Bord	Terra /aria
GAC*	Leichtfliegerei-Zentrum (CAG)	Centro d'aviazione generale (CAG)
GAFOR*	Flugwettervorhersage für die allgemeine Luftfahrt	Previsione del tempo per l'aviazione generale
Ge*	Deutsch	Tedesco
GEN	Allgemeines	Generale
GEO	Geographisch <i>oder</i> rechtweisend	Geografico o vero
GLD	Segeflugzeug	Aliante
GND	Grund	Suolo
GNSS	Weltumfassendes Satellitenavigationssystem	Sistema universale di navigazione via satellite
GP	Gleitweg	Sentiero di discesa
GR	Hagel	Grandine
GRASS	Graslandfläche	Area d'atterraggio erbosa
GS	Grundgeschwindigkeit	Velocità rispetto al suolo
GS	Reifgraupel	Grandine fine o/è neve tonda

H

H 24	Ununterbrochener Tag- und Nachtbetrieb	Servizio permanente notturno e diurno
HAPI	Anflugwinkelbefeuерung für Helikopter	Indicatore di traiettoria d'avvicinamento per elicotteri
HBN	Gefahrenfeuer	Faro di pericolo
HDG	Steuerkurs	Prua
HEL	Hubschrauber, Helikopter	Elicottero
HEMS*	Medizinischer Helikopter - Notfalldienst	Servizio medico di emergenza con elicotteri
HF	Dekamerwellen, Kurzwellen (3000-30'000 kHz)	Alta frequenza (3000-30'000 kHz)
HGT	Höhe <i>oder</i> Höhe über	Altezza o altezza al disopra di
HIV*	Winter (<i>Standard-Zeitperiode MEZ</i>)	Inverno (<i>periodo dell'ora standard OEC</i>)
HJ	Von Sonnenaufgang bis Sonnenuntergang	Dal sorgere al tramontare del sole
HN	Von Sonnenuntergang bis Sonnenaufgang	Dal tramontare al sorgere del sole
HO	Den Betriebserfordernissen entsprechender Dienst	Servizio disponibile secondo le necessità dell'esercizio
HOL	Feiertag	Giorno festivo
HPA	Hektopascal [hPa]	Ettopascal [hPa]
HR	Stunden [h]	Ore [h]

HR ★; HRH*	Heures limites du jour et de la nuit (→ VFG, RAC 1-1)	Day and night limit hours (→ VFG, RAC 1-1)
HS	Service disponible aux heures des vols réguliers	Service available during hours of scheduled operations
HX	Pas d'heures précises de fonctionnement	No specific working hours
HZ	Brume sèche	Haze
HZ	Hertz [Hz]	Hertz [Hz]

IAS	Vitesse indiquée	Indicated airspeed
IBN	Phare d'identification	Identification beacon
IC	Cristaux de glace (<i>très petits cristaux de glace en suspension, également connus sous le nom de poudrin de glace</i>)	Ice crystals (<i>very small ice crystals in suspension, also known as diamond dust</i>)
ICAO*	OACI	International Civil Aviation Organization
ID	Identification ou identifiez	Identifier or identify
IDENT†	Identification	Identification
IFR	Règles de vol aux instruments	Instrument flight rules
IMC	Conditions météorologiques de vol aux instruments	Instrument meteorological conditions
INBD	Rapprochement ou à l'arrivée	Inbound
INCERFA†	Phase d'incertitude	Uncertainty phase
INFO†	Information	Information
INOP	Hors de fonctionnement	Inoperative
INT	Intersection	Intersection
INTL	International	International
IR	Glace sur la piste	Ice on runway
ISA	Atmosphère type internationale	International standard atmosphere
It*	Italien	Italian

JAN	Janvier	January
JTST	Courant-jet	Jet stream
JUL	Juillet	July
JUN	Juin	June

KG	Kilogrammes [kg]	Kilograms [kg]
KHZ	Kilohertz [kHz]	Kilohertz [kHz]
KM	Kilomètres [km]	Kilometres [km]
KMH	Kilomètres par heure [km/h]	Kilometres per hour [km/h]
KOSIF*	(= COTSENA)	Coordination office for firings and safety of air navigation
KPA	Kilopascal [kPa]	Kilopascal [kPa]
KT	Noeuds [kt]	Knots [kt]

L	Gauche (<i>identification de piste</i>)	Left (<i>runway identification</i>)
L	Radiobalise (LO)	Locator (LO)
LAT [$^{\circ}$ ' "]	Latitude	Latitude
LCA	Local ou localement ou emplacement ou situé	Locally or local or location or located
LDA	Distance utilisable à l'atterrissement	Landing distance available
LDAH	Distance utilisable à l'atterrissement, hélicoptère	Landing distance available, helicopter
LDG	Atterrissage	Landing
LDI	Indicateur de direction d'atterrissement	Landing direction indicator
LEN	Longueur	Length
LF	Basses fréquences (30 à 300 kHz)	Low frequency (30 to 300 kHz)
LFHK*	Carte des obstacles à la navigation aérienne (ONAV)	Chart of Air Navigation Obstacles (ONAV)
LGT	Feux, balisage lumineux ou éclairage	Light or lighting
LGTD	Avec balisage lumineux, éclairé	Lighted
LIH	Haute intensité lumineuse	Light intensity high

HR ★; HRH*	Tag- und Nachtgrenzen → VFG, RAC 1-1)	Limiti per il giorno e la notte → VFG, RAC 1-1)	
HS	Während des plamässigen Flugbetriebes verfügbarer Dienst	Servizio disponibile nelle ore di traffico regolare	
HX	Keine bestimmten Betriebszeiten	Orario di servizio non specificato	
HZ	Staubübung	Polvere di sabbia	
HZ	Hertz [Hz]	Hertz [Hz]	
IAS	Angezeigte Fluggeschwindigkeit	Velocità indicata	
IBN	Kennfeuer	Faro di identificazione	
IC	Eisprismen (<i>sehr kleine Eisprismen in Auflösung, auch bekannt als Diamantendunst</i>)	Cristalli di ghiaccio (<i>piccolissimi cristalli di ghiaccio in sospensione, anche conosciuti come polvere di diamante</i>)	
ICAO*	Internationale Zivilluftfahrtorganisation	OACI	
ID	Kennung oder Erkennen	Identificare o identificate	
IDENT†	Kennung, Identifizierung	Identificazione	
IFR	Instrumentenflugregeln	Regole del volo strumentale	
IMC	Instrumentenwetterbedingungen	Condizioni meteorologiche di volo strumentale	
INBD	Ankommend oder Einflug	Avvicinamento o in arrivo	
INCERFAT	Ungewissheitsstufe	Fase d'incertezza	
INFO†	Information, Auskunft	Informazione	
INOP	Ausser Betrieb, stillgelegt, ausgefallen	Fuori uso, inattivo	
INT	Kreuzung	Intersezione	
INTL	International	Internazionale	
IR	Eis auf der Piste	Ghiaccio sulla pista	
ISA	Internationale Normatmosphäre	Atmosfera tipo internazionale	
It*	Italienisch	Italiano	
JAN	Januar	J	Gennaio
JTST	Strahlstrom	Corrente a getto	
JUL	Juli	Luglio	
JUN	Juni	Giugno	
KG	Kilogramm [kg]	K	Chilogrammi [kg]
KHZ	Kilohertz [kHz]	Chilohertz [kHz]	
KM	Kilometer [km]	Chilometri [km]	
KMH	Kilometer je Stunde [km/h]	Chilometro all'ora [km/h]	
KOSIF*	Koordinationsstelle für Schiessen und Flugsicherung	(= COTSINA)	
KPA	Kilopascal [kPa]	Chilopascal [kPa]	
KT	Knoten [kt]	Nodi [kt]	
L	Links (<i>Pistenbezeichnung</i>)	L	Sinistra (<i>designazione di pista</i>)
L	(Platz) Anflugfunkfeuer (LO)	Radiofaro di localizzazione (LO)	
LAT [° ' "]	Geographische Breite	Latitudine	
LCA	Örtlich	Locale o localmente	
LDA	Verfügbare Landestrecke	Distanza disponibile per l'atterraggio	
LDAH	Verfügbare Landestrecke, Helikopter	Distanza disponibile per l'atterraggio, elicotteri	
LDG	Landung	Atterraggio	
LDI	Landerichtungsanzeiger	Indicatore della direzione di atterraggio	
LEN	Länge	Lunghezza	
LF	Kilometerwellen, Langwellen (30-300 kHz)	Bassa frequenza (30-300 kHz)	
LFHK*	Luftfahrhindernde Karte mit Überdruck Segelflug (ONAV)	Carta degli ostacoli alla navigazione aerea con sovrappressione „Volo a vela“ (ONAV)	
LGT	Lichter, Feuer, Befeuering	Luci, illuminazione, segnaletica luminosa	
LGTD	Befeuer	Illuminato	
LIH	Hochleistungsbeleuchtung	Intensità luminosa alta	

LIL	Faible intensité lumineuse	Light intensity low
LIM	Feu à intensité moyenne	Light intensity medium
LM	Radiobalise intermédiaire	Locator, middle
LMT	Temps moyen local	Local mean time
LO	Radiobalise extérieure	Locator, outer
LOC	Localizer	Localizer
LONG ^[° ' "]	Longitude	Longitude
LT*	Heure suisse/heure local	Swiss time/local time
LTD	Limité	Limited
LVL	Niveau	Level

M

M	Mètres [m]	Metres [m]
MAG	Magnétique	Magnetic
MAINT	Entretien	Maintenance
MAP	Cartes aéronautiques	Aeronautical charts and maps
MAR	Mars	March
MAX	Maximum	Maximum
MAY	Mai	May
MEA	Altitude minimale de croisière	Minimum en-route altitude
MEHT	Altitude minimale de l'œil du pilote au-dessus du seuil (<i>dans le cas des VASIS</i>)	Minimum eye height over threshold (<i>for VASIS</i>)
MET†	Météorologie ou météorologique	Meteorological or meteorology
METAR†	Message d'observation météorologique régulière pour l'aviation (<i>en code météorologique aéronautique</i>)	Aviation routine weather report (<i>in aeronautical meteorological code</i>)
MF	Moyennes fréquences (300 à 3'000 kHz)	Medium frequency (300 to 3'000 kHz)
MHZ	Megahertz [MHz]	Megahertz [MHz]
MIL	Militaire	Military
MIN	Minutes [min]	Minutes [min]
MKR	Radioborne	Marker radio beacon
MLAT*	Multilateration	Multilateration
MNM	Minimum	Minimum
MNT	Dispositif de contrôle ou contrôle ou contrôlé	Monitor or monitoring or monitored
MOGAS	Essence automobile	Motor gasoline
MON	Lundi	Monday
MOTNE	Réseau européen de télécommunications météorologiques d'exploitation	Meteorological operational telecommunications network Europe
MPS	Mètres par seconde [m/s]	Metres per second [m/s]
MPW*	Masse admissible maximale	Maximum permissible weight
MS	Moins	Minus
MSL	Niveau moyen de la mer	Mean sea level
MTOM*	Masse maximale au décollage	Maximum take-off mass

N

N	Nord ou latitude nord	North or northern latitude
NAV	Navigation	Navigation
NDB	Radiophare non directionnel	Non-directional radio beacon
NE	Nord-est	North-east
NEB	En direction du nord-est	North-eastbound
NGT	Nuit	Night
NIL†	Néant	None or I have nothing to send to you
NM [M]	Milles marins	Nautical miles
NML	Normal	Normal
NNE	Nord-nord-est	North-north-east
NNW	Nord-nord-ouest	North-north-west
NOF	Bureau NOTAM international	International NOTAM office
NOSIG†	Sans changement significatif (<i>utilisé dans les prévisions d'atterrissement de type tendance</i>)	No significant change (<i>used in trend-type landing forecasts</i>)

LIL	Niederleistungsbeleuchtung	Intensità luminosa bassa
LIM	Mittelleistungsbeleuchtung	Intensità
LM	Mittleres Platzfunkfeuer	Radiofaro localizzatore intermedio
LMT	Mittlere Ostzeit	Tempo medio locale
LO	Äusseres Platzfunkfeuer	Radiofaro di localizzazione esterno
LOC	Localizer	Localizer
LONG [°]	Geographische Länge	Longitudine
LT*	Schweizerzeit/Ortszeit	Ora svizzera/ora locale
LTD	Begrenzt, beschränkt	Limitato
LVL	Flugfläche	Livello

M

M	Meter [m]	Metri [m]
MAG	Missweisend, magnetisch	Magnetico
MAINT	Unterhalt	Manutenzione
MAP	Luftfahrtkarten	Carte e mappe aeronautiche
MAR	März	Marzo
MAX	Höchstwert, höchst-	Massimo
MAY	Mai	Maggio
MEA	Mindestreiseflughöhe über Meer	Altitudine minima di crociera
MEHT	Mindestaugenhöhe über der Schwelle (<i>für VASIS</i>)	Altezza minima all'occhio del pilota al di sopra della soglia (<i>per VASIS</i>)
MET†	Meteorologie <i>oder</i> Wetterkunde	Meteorologia o meteorologico
METAR†	Flugwettermeldung (<i>in Flugwettercode</i>)	Messaggio di osservazione meteorologica regolare per l'aviazione (<i>in codice meteorologico aeronautico</i>)
MF	Mittelwellen (300-3'000 kHz)	Media frequenza (300-3'000 kHz)
MHZ	Megahertz [MHz]	Megahertz [MHz]
MIL	Militärisch, Militär	Militare
MIN	Minuten [min]	Minuti [min]
MKR	Markierungsfunkfeuer	Radiosegnalatore
MLAT*	Multilateration	Multilateration
MNM	Mindestwert, mindest	Minimo
MNT	Überwachungsgerät <i>oder</i> überwachen <i>oder</i> überwacht	Monitor o monitorando o monitorato
MOGAS	Autobenzin	Carburante auto
MON	Montag	Lunedì
MOTNE	Europäisches Flugwetter-Fernmeldenetz	Rete telecomunicazioni meteorologiche operative in Europa
MPS	Meter pro Sekunde [m/s]	Metri al secondo [m/s]
MPW*	Höchstzulässiges Gewicht	Massa ammissibile massima
MS	Minus	Meno
MSL	Mittlere Meereshöhe	Livello medio del mare
MTOM*	Höchstabflugmasse	Massa massima al decollo

N

N	Nord <i>oder</i> nördliche Breite	Nord o latitudine Nord
NAV	Navigation	Navigazione
NDB	Ungerichtetes Funkfeuer	Radiofaro adirezionale
NE	Nordost	Nord-Est
NEB	Richtung Nordost	Direzione Nord-Est
NGT	Nacht	Notte
NILT†	Keine, nichts	Niente, nessuno
NM [M]	Seemeilen, nautische Meilen	Miglia nautiche
NML	Normal	Normale
NNE	Nordnordost	Nord-Nord-Est
NNW	Nordnordwest	Nord-Nord-Ovest
NOF	Internationales NOTAM-Büro	Ufficio NOTAM internazionale
NOSIGT	Keine bedeutsame Veränderung (<i>für die Landewettervorhersagen Typ „Tendenz“</i>)	Senza variazioni importanti (<i>per le previsioni di atterraggio del tipo „tendenza“</i>)

NOTAM†	Avis donnant sur l'établissement, l'état ou la modification d'une installation, d'un service, d'une procédure aéronautique ou d'un danger pour la navigation aérienne, des renseignements dont la communication, à temps, au personnel chargé des opérations aériennes est essentielle	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	Novembre	November
NR	Numéro, nombre	Number
NS	Nimbostratus	Nimbostratus
NSC	Aucun nuage significatif	Nil significant cloud
NSW	Pas de temps significatif	Nil significant weather
NVFR*	VFR de nuit	VFR by night
NW	Nord-ouest	North-west
NWB	En direction du nord-ouest	North-westbound

O		O
OACI*	Organisation de l'aviation civile internationale	ICAO
OBS	Observation <i>ou</i> observer <i>ou</i> observé	Observe or observed or observation
OBST	Obstacle	Obstacle
OCT	Octobre	October
OFAC*	Office fédéral de l'aviation civile (<i>BAZL, FOCA, UFAC</i>)	Federal Office of Civil Aviation (<i>BAZL, FOCA, UFAC</i>)
OHD	A la verticale (de)	Overhead
OM	Radioborne extérieure	Outer marker
ONAV*	Carte des obstacles à la navigation aérienne et vol à voile (LFHK)	Air Navigation Obstacle Chart including Glider Flying Information (LFHK)
OPN	Ouvert <i>ou</i> ouverture	Open or opening or opened
OPR	Exploitant <i>ou</i> exploiter <i>ou</i> en fonctionnement <i>ou</i> en vigueur <i>ou</i> en exploitation	Operator or operate or operative or operating or operational
OPST†	Exploitation <i>ou</i> vols	Operations
O/R	Sur demande	On request
OUBD	En éloignement <i>ou</i> au départ	Outbound
OVC	Couvert	Overcast

P		P
P ...	Zone interdite (<i>suivie de son identification</i>)	Prohibited area (<i>followed by identification</i>)
PANS	Procédures pour les services de navigation aérienne	Procedures for air navigation services
PAPI†	Indicateur de trajectoire d'approche de précision	Precision approach path indicator
PARL	Parallèle	Parallel
PAX	Passagers	Passengers
PCN	Numéro de classification de chaussée	Pavement classification number
PER	Performances	Performance
PERM	Permanent	Permanent
PJE	Exercices de saut en parachute	Parachute jumping exercise
PLN	Plan de vol	Flight plan
PN	Préavis exigé	Prior notice required
POB	Personnes à bord	Persons on board
PPR	Autorisation préalable nécessaire	Prior permission required
PRKG	Stationnement	Parking
PROB†	Probabilité	Probability
PROC	Procédure	Procedure
PROV	Provisoire <i>ou</i> provisoirement	Provisional
PS	Plus	Plus
PSN	Position	Position
PWR	Puissance	Power

Q	
QDM	Cap magnétique (<i>vent nul</i>)
QDR	Relèvement magnétique
QFE	Pression atmosphérique à l'altitude de l'aérodrome (<i>ou au seuil de piste</i>)
	Magnetic heading (<i>zero wind</i>)
	Magnetic bearing
	Atmospheric pressure at aerodrome elevation (<i>or at runway threshold</i>)

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

Un NOTAM è un avviso contenente informazioni concernenti l'entrata in attività, il funzionamento o qualsiasi variazione relativa a installazioni aeronautiche, servizi, procedure o pericoli, la cui rapida distribuzione al personale interessato alle operazioni di volo è essenziale per la sicura ed efficace condotta del volo

NOV	November
NR	Nummer, Zahl
NS	Nimbostratus
NSC	Keine bedeutsame Wolke
NSW	Keine bedeutsame Wettererscheinung(en)
NVFR*	VFR bei Nacht
NW	Nordwest
NWB	Richtung Nordwest

Novembre
Numero
Nimbostratus
Nessuna nuvola significativa
Nessun tempo significativo
VFR notturno
Nord-Ovest
Direzione Nord-Ovest

O

OACI*	ICAO	Organizzazione dell'aviazione civile internazionale
OBS	Beobachten oder beobachtet oder Beobachtung	Osservare o osservato o osservazione
OBST	Hindernis	Ostacolo
OCT	Oktober	Ottobre
OFAC*	Bundesamt für Zivilluftfahrt (BAZL, FOCA, UFAC)	Ufficio federale dell'aviazione civile (BAZL, FOCA, UFAC)
OHD	Oberhalb, über	Sulla verticale
OM	Aussenmarker (Voreinflugzeichen)	Radiosegnalatore esterno
ONAV*	Luftfahrthinderniskarte (LFHK)	Carta degli ostacoli alla navigazione aerea (LFHK)
OPN	Offen oder Öffnung oder geöffnet	Aperto o apertura
OPR	Flugbetriebsunternehmer, betreiben, in Betrieb	Esercente o gestire o in servizio
OPS†	Betrieb	Esercizio o voli
O/R	Auf Anforderung	A richiesta
OUBD	Wegfliegend oder abfliegend	In allontanamento o in partenza
OVC	Bedeckt	Coperto

P

P ...	Sperrgebiet (mit seinem Kennzeichen versehen)	Zona vietata (seguita dalla identificazione)
PANS	Verfahren (Vorschriften für Flugsicherungsdienste)	Procedure per i servizi della navigazione aerea
PAPI†	Präzisionsanflugwinkelbefeuерung	Indicatore di traiettoria di avvicinamento di precisione
PARL	Parallele, parallel	Parallello
PAX	Fluggast	Passeggeri
PCN	Tragfähigkeitszahl	Numero di classificazione della superficie
PER	Leistungen	Prestazioni
PERM	Dauernd	Permanente
PJE	Fallschirmsprungübungen	Attività paracadutistica
PLN	Flugplan	Piano di volo
PN	Vorherige Anmeldung verlangt	Necessita un preavviso
POB	Personen an Bord	Personale a bordo
PPR	Vorherige Genehmigung erforderlich	Necessita autorizzazione preventiva
PRKG	Abstellen	Parcheggio
PROB†	Wahrscheinlichkeit	Probabilità
PROC	Verfahren	Procedura
PROV	Vorläufig	Provvisorio
PS	Plus	Più
PSN	Standort	Posizione
PWR	Leistung, Kraft	Potenza

Q

QDM	Missweisender Steuerkurs (ohne Windeinfluss)	Rotta magnetica (in assenza di vento)
QDR	Missweisende Peilung	Rilevamento magnetico
QFE	Atmosphärischer Luftdruck auf Flugplatzhöhe (oder Pistenschwellenhöhe)	Pressione atmosferica all'alitudine dell'aerodromo (o alla soglia pista)

QFU	Direction magnétique de la piste	Magnetic orientation of runway
QNH	Calage altimétrique requis pour lire, une fois au sol, l'altitude de l'aérodrome	Altimeter sub-scale setting to obtain elevation when on the ground
QTE	Relèvement vrai	True bearing
R		
R	Droit (<i>identification de piste</i>)	Right (<i>Runway identification</i>)
R ...	Zone réglementée (<i>suivie de son identification</i>)	Restricted area (<i>followed by identification</i>)
R ... *	Radiale VOR (<i>suivie du nombre de degrés</i>)	VOR Radial (<i>followed by number of degrees</i>)
RA	Pluie	Rain
RAC	Règles de l'air et services de la circulation aérienne	Rules of the air and air traffic services
RCC	Centre de coordination de sauvetage	Rescue coordination centre
RCL	Axe de piste	Runway centre line
RCLL	Feu(x) d'axe de piste	Runway centre line light(s)
RDL	Radiale	Radial
RDO	Radio	Radio
RE ...	Récent (récente) (<i>employé pour qualifier un phénomène météorologique récent, p. ex. RERA = pluie récente</i>)	Recent (<i>used to qualify weather phenomena, e.g. RERA = recent rain</i>)
REC	Récepteur ou réception	Receive or receiver
REDL	Feu(x) de bord de piste	Runway edge light(s)
REF	Référence à... ou référez-vous à...	Reference to... or refer to...
REG	Immatriculation	Registration
RENL	Feu(x) d'extrémité de piste	Runway end light(s)
REP	Rendez compte ou compte rendu ou point de compte rendu	Report or reporting or reporting point
REQ	Demande ou demandé ou requis	Request or requested
RETIL	Feux indicateurs de voie de sortie rapide	Rapid Exit Taxiway Indicator Lights
RFP*	Plan de vol de remplacement ou remplacé	Replacement or replaced flight plan
RGL	Feux de protection de piste	Runway Guard Lights
RMK	Remarques	Remark
ROC	Vitesse ascensionnelle	Rate of climb
ROD	Vitesse descentionnelle ou vitesse vertical de descente	Rate of descent
ROFOR	Prévision de route (<i>en code météorologique aéronautique</i>)	Route forecast (<i>in aeronautical meteorological code</i>)
RPL	Plan de vol répétitif	Repetitive flight plan
RPLC	Remplacer ou remplacé	Replace or replaced
RTE	Itinéraire	Route
RTF	Radiotéléphonie	Radiotelephony
RTHL	Feu(x) de seuil de piste	Runway threshold light(s)
RTODAH	Longeur de décollage interrompu, hélicoptère	Rejected take-off distance available, helicopter
RTIL	Feux d'identification de seuil de piste	Runway threshold identification lights
RTZL	Feu(x) de zone de toucher des roues	Runway touchdown zone light(s)
RWY	Piste	Runway
S		
S	Sud ou latitude sud	South or southern latitude
S1 - S5*	Services au sol	Ground service
SALS	Dispositif lumineux d'approche raccourci	Simple approach lighting system
SAR	Recherches et sauvetage	Search and rescue
SAT	Samedi	Saturday
SB	En direction du sud	Southbound
SC	Stratocumulus	Stratocumulus
SCT	Épars	Scattered
SE	Sud-est	South-east
SEB	En direction du sud-est	South-eastbound
SEC	Secondes [s]	Seconds [s]
SECT	Secteur	Sector
SEP	Septembre	September
SER	Service(s) ou entretien ou desservi	Service or servicing or served
SFC	Surface	Surface
SG	Neige en grains	Snow grains

QFU	Missweisende Richtung der Piste	Direzione magnetica della pista
QNH	Höhenmessereinstellung, bei der der Höhenmesser am Boden die Flugplatzhöhe anzeigt	Regolaggio altimetrico per avere indicata l'altitudine dell'aerodromo quando si è a terra
QTE	Rechtweisende Peilung	Rilevamento vero
R		
R	Rechts (<i>Pistenbezeichnung</i>)	Destra (<i>designazione di pista</i>)
R ...	Flugbeschränkungsgebiet (<i>mit seinem Kennzeichen versehen</i>)	Zona regolamentata (<i>seguita dall'identificazione</i>)
R ...*	VOR-Leitstrahl (<i>mit seinem Kennzeichen versehen</i>)	Radiale VOR (<i>seguita dalla indicazione del numero dei gradi</i>)
RA	Regen	Pioggia
RAC	Verkehrsregeln für Luftfahrzeuge und Flugverkehrsdiensste	Norme e servizi della circolazione aerea
RCC	Such- und Rettungszentrale	Centro coordinamento ricerca e salvataggio
RCL	Pistenmittellinie	Asse pista
RCLL	Pistenmittellinienbefeuierung	Luce(i) asse pista
RDL	Radiallinie, Leitstrahl	Radiale
RDO	Funk	Radio
RE ...	Vor kurzem (<i>anzuwenden, um Wettererscheinungen näher zu bestimmen, z.B. RERA = vor kurzem Regen</i>)	Recente (<i>utilizzato per qualificare un fenomeno meteorologico recente, p.es. RERA = pioggia recente</i>)
REC	Empfänger oder Empfang oder empfangen	Ricevere o ricevitore
REDL	Pistenrandbefeuierung	Luce(i) di bordo pista
REF	Bezugnahme auf... oder beziehen auf...	Riferimento a... o riferito a... o riferire a...
REG	Eintragung	Immatricolazione
RENL	Pistenendbefeuierung	Luce(i) di fine pista
REP	Meldung oder melden oder Meldepunkt	Annuncio o annunciare o punto di riporto
REQ	Ersuchen oder ersucht	Richiesta o richiesto
RETIL	Schnellabrollweg - Hinweisfeuer	Rapid Exit Taxiway Indicator Lights
RFP*	Ersatz oder Ersatzflugplan	Piano di volo sostitutivo o sostituito
RGL	Pisten - Warnleuchte	Runway Guard Lights
RMK	Bemerkung	Osservazione
ROC	Steiggeschwindigkeit	Velocità ascensionale
ROD	Sinkgeschwindigkeit	Rateo di discesa
ROFOR	Streckenwettervorhersage (<i>in Flugwettercode</i>)	Previsione di rotta (<i>in codice meteorologico aeronautico</i>)
RPL	Dauerflugplan	Piano di volo ripetitivo
RPLC	Ersetzen oder ersetzt	Sostituire o sostituisce
RTE	Strecke	Rotta
RTF	Sprechfunk, Funktelefonie	Radiotelefono
RTHL	Pistenschwellenbefeuierung	Luce(i) di soglia pista
RTIL	Pistenschwellenkennfeuer	Luci d'identificazione della soglia di pista
RTODAH	Verfügbare Startabbruchstrecke, Heliokopter	Distanza disponibile per la sospensione del decollo, elicotteri
RTZL	Pistenaufsetzzonenbefeuierung	Luce(i) di zona di contatto della pista
RWY	Piste	Pista
S		
S	Süd oder südliche Breite	Sud o latitudine Sud
S1 - S5*	Bodendienste	Servizi a terra
SALS	Einfache Anflugbefeuierung	Dispositivo luminoso semplice di avvicinamento
SAR	Such- und Rettungsdienst	Ricerca e salvataggio
SAT	Samstag	Sabato
SB	Richtung Süd	Direzione Sud
SC	Stratocumulus	Stratocumulus
SCT	Aufgelockert	Sparso
SE	Südost	Sud-Est
SEB	Richtung Süd	Direzione Sud-Est
SEC	Sekunden [s]	Secondi [s]
SECT	Sektor	Settore
SEP	September	Settembre
SER	Dienst(e), bedient	Servizio(i) o manutenzioni o servito
SFC	Oberfläche, Fläche, Decke, Boden	Superficie
SG	Schneegriesel	Nevischio

SFR*	Route aérienne spéciale	Special flight route
SGL	Signal	Signal
SH ...	Averses (<i>suivi de RA = de pluie, SN = de neige, PE = de grésil, GR = de grêle ou GS = de neige roulée, ou d'une combinaison de ces abréviations, p. ex. SHRASN = averses de pluie et de neige</i>)	Showers (<i>followed by RA = rain, SN = snow, PE = ice pellets, GR = hail, GS = small hail and/or snow pellets or combinations thereof, e.g. SHRASN = showers of rain and snow</i>)
SIGMET†	Renseignements relatifs aux phénomènes météorologiques en route qui peuvent affecter la sécurité de l'exploitation aérienne	Information concerning en-route weather phenomena which may affect the safety of aircraft operations
SKC	Ciel clair	Sky clear
SKED	Horaire ou heure fixe	Schedule or scheduled
SN	Neige	Snow
SMR	radar de contrôle de la circulation de surface	Surface movement radar
SNOWTAM†	NOTAM de série spéciale notifiant, sur un format déterminé, l'existence ou l'élimination de conditions dangereuses dues à de la neige, de la glace, de la neige fondante ou de l'eau stagnante provenant de neige, de neige fondante ou de glace sur l'aire de mouvement	A special series NOTAM notifying the presence or removal of hazardous conditions due to snow, ice, slush or standing water associated with snow, slush and ice on the movement area, by means of a specific format
SPECIT	Message d'observation spéciale sélectionné pour l'aviation (<i>en code météorologique aéronautique</i>)	Aviation selected special weather report (<i>in aeronautical meteorological code</i>)
SPECIAL†	Message d'observation spéciale (<i>en langage clair</i>)	Special meteorological report (<i>in abbreviated plain language</i>)
SPOC	Point de contact unique	Single point of contact
SQ	Grain	Squall
SR	Lever du soleil	Sunrise
SS	Coucher du soleil	Sunset
SSE	Sud-sud-est	South-south-east
SSR	Radar secondaire de surveillance	Secondary surveillance radar
SSW	Sud-sud-ouest	South-south-west
ST	Stratus	Stratus
STA	Approche directe	Straight in approach
STOL	Décollage et atterrissage courts	Short take-off and landing
STS	Etat	Status
STWL	Feu(x) de prolongement d'arrêt	Stopway light(s)
SUBJ	Soumis à	Subject to
SUN	Dimanche	Sunday
SUP	Supplément (<i>Supplément AIP</i>)	Supplement (<i>AIP Supplement</i>)
SVC	Messagede service	Service message
SVCBL	Utilisable	Serviceable
SVFR*	VFR spécial	Special VFR
SVID*	Départ normalisé à vue/aux instruments	Standard visual/instrument departure
SW	Sud-ouest	South-west
SWB	En direction du sud-ouest	South-westbound
SWY	Prolongement d'arrêt	Stopway

T		
T	Température	Temperature
...T	Vrai (précédé d'un gisement par rapport au nord vrai)	True (preceded by a bearing to indicate reference to True North)
TA	Altitude de transition	Transition altitude
TACAN†	Tacan-système de navigation aérienne tactique	UHF tactical air navigation aid
TAFT†	Prévision d'aérodrome	Aerodrome forecast
TAS	Vitesse vraie	True airspeed
TAX	Circulant ou circulez au sol	Taxying or taxi
TCU	Cumulus bourgeonnant	Towering cumulus
TDZ	Aire de toucher des roues	Touchdown zone
TEL	Téléphone	Telephone
TEMPO†	Temporaire ou temporairement	Temporary or temporarily
TEND†	Tendance prévue	Trend forecast
TCF	Trafic	Traffic
THR	Seuil	Threshold
THU	Jeudi	Thursday

SFR*	Sonderflugstrecke	Rotta aerea speciale
SGL	Signal	Segnale
SH ...	Schauer (<i>gefolgt von RA = Regen, SN = Schnee, PE = Eiskörner, GR = Hagel, GS = Reifgraupel und/oder Schneekörner oder eine Kombination davon, z.B. SHRASN = Regenschauer und Schnee)</i>)	Precipitazioni (<i>seguito da RA = pioggia, SN = neve, PE = gragnola, GR = grandine, GS = grandine fine o neve tonda o combinazione d'entrambe, p.es. SHRASN = precipitazioni di pioggia e di neve)</i>)
SIGMET†	Information bezüglich Wettererscheinungen auf der Flugstrecke, die die Sicherheit des Flugbetriebs beeinträchtigen können	Informazioni relative a fenomeni meteorologici in rotta che possono influenzare la sicurezza delle operazioni dell'aeromobile
SKC	Wolkenlos	Cielo sereno
SKED	Flugplan oder planmäßig	Oriario o regolare
SN	Schnee	Neve
SMR	Oberflächenbewegungsradar	Radar di controllo della circolazione di superficie
SNOWTAM†	Eine besondere NOTAM-Serie, die unter Verwendung eines hierfür vorgesehenen Vordruckes Auskunft gibt über das Vorhandensein oder die Entfernung gefährlicher Zustände, verursacht durch Schnee, eis, Matsch oder stehendes Wasser in Verbindung mit Schnee, Matsch und Eis auf den Bewegungsfächlen	Serie speciale di NOTAM che informa per mezzo di uno specifico modello dell'esistenza o eliminazione dall'area di movimento di condizioni pericolose dovute a neve, ghiaccio, neve fangosa o acqua stagnante connesse con neve, neve fangosa e ghiaccio
SPECI†	Spezialwettermeldung für den Flugwetterdienst (<i>in Flugwettercode</i>)	Messaggio di osservazione meteorologica speciale selezionato per l'aviazione (<i>in codice meteorologico aeronautico</i>)
SPECIAL†	Sonderwettermeldung (<i>in abgekürztem Klartext</i>)	Messaggio di osservazioni meteorologiche speciali (<i>in linguaggio chiaro abbreviato</i>)
SPOC	Einige Anlaufstelle	Punto singolo di contatto
SQ	Bö	Groppa
SR	Sonnenaufgang	Sorgere del sole
SS	Sonnenuntergang	Tramonto del sole
SSE	Südsüdost	Sud-Sud-Est
SSR	Rundsicht-Sekundärradar	Radar di sorveglianza secondario
SSW	Südsüdwest	Sud-Sud-Ovest
ST	Stratus	Stratus
STA	Geradeaus-Anflug	Avvicinamento diretto
STOL	Kurzstart und Kurzlandung	Decollo e atterraggio corto
STS	Status	Stato
STWL	Stoppbahnbefeuерung	Luce(i) di zona di arresto
■ SUBJ	Abhängig von	Soggetto a
SUN	Sonntag	Domenica
SUP	Ergänzung (<i>AIP Supplement</i>)	Supplemento (<i>supplemento AIP</i>)
SVC	Dienstmeldung	Messaggio di servizio
SVCBL	Benützbar, einsatzbereit	Utilizzabile, in servizio
SVFR*	Spezial-VFR	VFR speciale
SVID*	Standard Sicht-/Instrumentenabflug	Partenza visuale/strumentale standard
SW	Südwest	Sud-Ovest
SWB	Richtung Südwest	Direzione Sud-Ovest
SWY	Stoppbahn, Stopfäche	Zona d'arresto

T

T	Temperatur	Temperatura
...T	rechtsweisend (mit vorangestelltem Kurs, ausgerichtet nach geografisch Nord)	Vero (preceduto da una direzione, per l'orientamento verso il nord geografico)
TA	Übergangshöhe über Meer	Altitudine di transizione
TACANT†	UHF Taktische Flugnavigationshilfe	Assistenza UHF per la navigazione aerea tattica
TAFT†	Flugplatzwettervorhersage	Previsione d'aerodromo
TAS	Wahre Fluggeschwindigkeit; Eigengeschwindigkeit (NAV)	Velocità vera
TAX	Rollen oder rollend	Circolante o circolazione al suolo
TCU	Hochauftürmender Cumulus	Cumuli castellati
TDZ	Aufsetzzone	Zona di contatto
TEL	Telefon	Telefono
TEMPO†	Zeitweilig oder zeitweise oder befristet	Temporaneo o temporaneamente
TEND†	Vorhergesagte Tendenz	Tendenza prevista
TFC	Verkehr	Traffico
THR	Schwelle	Soglia
THU	Donnerstag	Giovedì

TILT	Jusqu'à	Until
TKOF	Décollage	
TL ...	jusqu'à (<i>suivi de l'heure à laquelle il est prévu qu'un changement des conditions météorologiques prendra fin</i>)	Till (<i>followed by time by which weather change is forecast to end</i>)
TLOF	Aire de prise de contact et d'envol	Touchdown and lift-off area
TMA	Région de contrôle terminale	Terminal control area
TODA	Distance utilisable au décollage	Take-off distance available
TODAH	Distance utilisable au décollage, hélicoptère	Take-off distance available, helicopter
TOPT†	Sommet des nuages	Cloud top
TORA	Longueur de roulement utilisable au décollage	Take-off run available
TRL	Niveau de transition	Transition level
TS	Orage (<i>dans les comptes rendus et prévisions d'aérodrome, TS employé seul signifie qu'un coup de tonnerre est entendu, mais sans précipitation à l'aérodrome</i>)	Thunderstorm (<i>in aerodrome reports and forecasts, TS used alone means thunder heard but no precipitation at the aerodrome</i>)
TS ...	Orage (<i>suivi de RA = avec pluie, SN = avec neige, PE = avec grésil, GR = avec grêle ou GS = avec neige roulée, ou d'une combinaison de ces abréviations, p. ex. TSRASN = orage avec pluie et neige</i>)	Thunderstorm (<i>followed by RA = rain, SN = snow, PE = ice pellets, GR = hail, GS = small hail and/or snow pellets or combinations thereof, e.g. TSRASN = thunderstorm with rain and snow</i>)
TUE	Mardi	Tuesday
TURB	Turbulence	Turbulence
TVOR	VOR de région terminale	Terminal VOR
TWIL*	Crépuscule	Twilight
TWR	Tour de contrôle d'aérodrome <i>ou</i> contrôle d'aérodrome	Aerodrome control tower <i>or</i> aerodrome control
TWY	Voie de circulation	Taxiway
TX*	Télex	Telex
TYP	Type d'aéronef	Type of aircraft

U

U2*	U3 etc. Cartes MET	U3 etc. MET charts
UAC	Centre de contrôle de région supérieure	Upper area control centre
UFAC*	Office fédéral de l'aviation civile (<i>BAZL, FOCA, OFAC</i>)	Federal Office of Civil Aviation (<i>BAZL, FOCA, OFAC</i>)
UFN	Jusqu'à nouvel avis	Until further notice
UHF	Ultra-hautes fréquences (300 à 3'000 MHz)	Ultra high frequency (300 to 3'000 MHz)
UIR	Région supérieure d'information de vol	Upper flight information region
UNL	Illimité	Unlimited
UNREL	Peu sûr	Unreliable
U/S	Hors service	Unserviceable
UTA	Région supérieure de contrôle	Upper control area
UTC	Temps universel coordonné	Co-ordinated universal time

V

VAC	Carte d'approche à vue	Visual approach chart
VAN	Véhicule de contrôle de piste	Runway control van
VAR	Déclinaison magnétique	Magnetic variation
VASIST†	Indicateur visuel de pente d'approche	Visual approach slope indicator system
VC	Au voisinage de l'aérodrome (<i>suivi de FG = brouillard, FC = trombe, PO = tourbillons de poussière/de sable, BLDU = chasse-poussière élevée, BLSA = chasse-sable élevée, ou BLSN = chasse-neige élevée, p.ex. VC FG = brouillard à proximité</i>)	Vicinity of the aerodrome (<i>followed by FG = fog, FC = funnel cloud, PO = dust/sand whirls, BLDU = blowing dust, BLSA = blowing sand or BLSN = blowing snow, e.g. VC FG = vicinity fog</i>)
VCY	Abords ou voisinage	Vicinity
VDF	Station radiogoniométrique très haute fréquence	Very high frequency direction-finding station
VFG*	Recueil VFR (<i>dans VFR Manual</i>)	VFR Flight Guide (<i>in VFR Manual</i>)
VFR	Règles de vol à vue	Visual flight rules
VHF	Très hautes fréquences (30 à 300 MHz)	Very high frequency (30 to 300 MHz)
VIS	Visibilité	Visibility
VMC	Conditions météorologiques de vol à vue	Visual meteorological conditions
VOLMET†	Renseignements météorologiques destinés aux aéronefs en vol	Meteorological information for aircraft in flight

TILT†	Bis	Fino a
TKOF	Start	Decollo
TL ...	Bis (<i>gefolgt durch die Zeit bei der die vorhergesagte Wetteränderung beendet ist</i>)	Fino a (<i>seguito dall'ora alla quale è prevista la fine di un fenomeno meteorologico</i>)
TLOF	Aufsetz- und Abhebegebiet	Area di presa di contatto e d'involto
TMA	Nahkontrollbezirk	Regione di controllo terminale
TODA	Verfügbare Startstrecke	Distanza disponibile per il decollo
TODAH	Verfügbare Startstrecke, Helikopter	Distanza disponibile per il decollo, elicotteri
TOP†	Wolkenobergrenze	Sommità delle nubi
TORA	Verfügbare Startlaufstrecke	Corsa disponibile per il decollo
TRL	Übergangsflugfläche	Livello di transizione
TS	Gewitter (<i>in Flugplatzwetterberichten und Wettervorhersagen, TS allein verwendet heisst, Blitzschlag aber ohne Niederschlag auf dem Flugplatz</i>)	Temporale (<i>nei rapporti e previsioni aeroportuali TS, usato da solo, significa che un temporale è stato udito ma senza precipitazioni sull'aerodromo</i>)
TS ...	Gewitter (<i>gefolgt von RA = Regen, SN = Schnee, PE = Eiskörner, GR = Hagel, GS = Reifgraupel und/oder Schneekörner oder eine Kombination davon, z.B. TSRASN = Gewitter mit Regen und Schnee</i>)	Temporale (<i>seguito da RA = pioggia, SN = neve, PE = gragnola, GR = grandine, GS = grandine fine o neve tonda o combinazione d'entrambe, p.es. TSRASN = temporale con pioggia e neve</i>)
TUE	Dienstag	Martedì
TURB	Turbulenzen	Turbolenza
TVOR	Flugplatz-UKW-Drehfunkfeuer	VOR di regione terminale
TWIL*	Dämmerung	Crepuscolo
TWR	Platzverkehrsleitstelle oder Platzverkehrsleitdienst, Kontrollturm	Torre di controllo d'aerodromo o controllo d'aerodromo
TWY	Rollweg	Via di circolazione
TX*	Telex	Telex
TYP	Luftfahrzeugmuster	Tipo di aeromobile

U

U2*	U3 usw. Karten MET	U3 ecc. Carte MET
UAC	Bezirkskontrollstelle für den oberen Luftraum	Centro di controllo dello spazio aereo superiore
UFAC*	Bundesamt für Zivilluftfahrt (BAZL, FOCA, OFAC)	Ufficio federale dell'aviazione civile (BAZL, FOCA, OFAC)
UFN	Bis auf weiteres	Fino a nuovo avviso
UHF	Dezimeterwellen (300-3000 MHz)	Frequenza ultra alta (300-3000 MHz)
UIR	Oberes Fluginformationsgebiet	Regione superiore di informazione di volo
UNL	Unbegrenzt	Illimitato
UNREL	Unzuverlässig	Non sicuro, incerto mal sicuro
U/S	Unbenützbar, ausser Betrieb	Fuori servizio, non usabile
UTA	Oberer Kontrollbezirk	Regione superiore di controllo
UTC	Koordinierte Weltzeit	Tempo universale coordinato

V

VAC	Sichtanflugkarte	Carta d'avvicinamento a vista
VAN	Pistenwagen	Veicolo per controllo pista
VAR	Missweisung	Declinazione magnetica
VASIS†	Gleitwinkelbefeuерung	Sistema ottico indicatore dell'angolo di avvicinamento
VC	Umgebung des Flugplatzes (<i>gefolgt von FG = Nebel, FC = Trombe, PO = Staub/Sandwirbel, BLDU = Staubtreiben, BLSA = Sandtreiben oder BLSN = Schneetreiben, z.B. VC FG = Nebel in der Umgebung</i>)	Nelle vicinanze dell'aerodromo (<i>seguito da FG = nebbia, FC = tromba, PO = tromba di polvere/di sabbia, BLDU = soffiaggio di polvere, BLSA = soffiaggio di sabbia o BLSN = soffiaggio di neve, p.es. VC FG = nebbia nelle vicinanze</i>)
VCY	Umgebung	Vicinanza
VDF	Ultrakurzwellen-Peilstelle	Stazione radiogoniometrica ad altissima frequenza
VFG*	VFR-Guide (<i>in VFR Manual</i>)	Compendio VFR (<i>in VFR Manual</i>)
VFR	Sichtflugregeln	Regole di volo a vista
VHF	Meterwellen, Ultrakurzwellen (30-300 MHz)	Altissima frequenza (30-300 MHz)
VIS	Sicht	Visibilità
VMC	Sichtwetterbedingungen	Condizioni meteorologiche di volo a vista
VOLMETT†	Wetterinformationen für Luftfahrzeuge im Fluge	Informazioni meteorologiche per aeromobili in volo

VOR Radiophare omnidirectionnel VHF
 VORTAC† Combinaison VOR et TACAN
 VRB Variable

VHF omnidirectional radio-range
 VOR and TACAN combination
 Variable

W

W	Blanc	White
W	Ouest <i>ou</i> longitude ouest	West <i>or</i> western longitude
WB	En direction de l'ouest	Westbound
WDI	Indicateur de direction du vent	Wind direction indicator
WED	Mercredi	Wednesday
WEF	Prend effet à partir de...	With effect from <i>or</i> effective from
WGS-84	<i>World geodetic system-1984</i>	<i>World geodetic system-1984</i>
WID	Largeur	Width
WIE	Prend effet immédiatement	With immediate effect <i>or</i> effective immediately
WILCO	(<i>Abréviation de l'anglais →</i>)	Will comply
WINTEM	Prévision du vent et de la température en altitude pour l'aviation	Forecast upper wind and temperature for aviation
WIP	Travaux en cours	Work in progress
WNW	Ouest-nord-ouest	West-north-west
WRNG	Avertissement	Warning
WS	Cisaillement du vent	Wind shear
WSW	Ouest-sud-ouest	west-south-west
WX	Temps (<i>conditions météorologiques</i>)	Weather

X

XBAR Barre transversale (*dispositif lumineux d'approche*) Cross bar (*of approach lighting system*)

Y

Y Jaune Yellow
 YCZ Zone jaune de prudence (*balisage lumineux de piste*) Yellow caution zone (*runway lighting*)

Z

Z Temps universel coordonné (*dans les messages météorologiques*) Co-ordinated universal time (*in meteorological messages*)

VOR	Ultrakurzwellen-Drehfunkfeuer	Radiofaro omnidirezionale VHF
VORTAC†	Kombination VOR und TACAN	Combinazione VOR e TACAN
VRB	Veränderlich	Variabile
W		
W	Weiss	Bianco
W	West <i>oder</i> westliche Länge	Ovest o longitudine ovest
WB	Richtung West	Direzione Ovest
WDI	Windrichtungsanzeiger	Indicatore della direzione del vento
WED	Mittwoch	Mercoledì
WEF	Mit Wirkung vom...	Con effetto da...
WGS-84	<i>World geodetic system-1984</i>	<i>World geodetic system-1984</i>
WID	Breite	Larghezza
WIE	Mit sofortiger Wirkung	Con effetto immediato
WILCO	Wird ausgeführt	Eseguo
WINTEM	Obere Wind- und Temperaturvorhersagen für die Luftfahrt	Previsione del vento in quota e della temperatura per l'aviazione
WIP	Arbeiten im Gang	Lavori in corso
WNW	Westnordwest	Ovest-Nord-Ovest
WRNG	Warnung	Avvertimento
WS	Windscherung	Shear del vento
WSW	Westsüdwest	Ovest-Sud-Ovest
WX	Wetter	Tempo (<i>condizioni meteorologiche</i>)
X		
XBAR	Querbalken (<i>Anflugbefeuерung</i>)	Barra trasversale (<i>sistema luminoso di avvicinamento</i>)
Y		
Y	Gelb	Giallo
YCZ	Gelbe Vorsichtszone (<i>Pistenbefeuierung</i>)	Zona gialla di prudenza (<i>sistema luminoso di pista</i>)
Z		
Z	Koordinierte Weltzeit (<i>in meteorologischen Meldungen</i>)	Orario universale coordinato (<i>nei messaggi meteorologici</i>)