

ENR 1.11 ADRESSIERUNG VON FLUGPLANMELDUNGEN

1. Flugsicherheitsmeldungen, die über das Feste Flugfermelde-netz (AFTN) befördert werden sollen, sind in Übereinstimmung mit den Auflagen des ICAO Doc 4444-ATM/501, KAPITEL 11, Punkt 11.2.1 zu adressieren.

2. Unbeschadet dieser Auflagen sind Flugpläne (FPL), Abflug-meldungen (DEP), Verspätungsmeldungen (DLA), Änderungs-meldungen (CHG), Flugplanstreichungsmeldungen (CNL), sowie allenfalls erforderliche Landemeldungen (ARR) wie folgt zu adressieren:

IFR-Flüge mit Ziel-/Abflugplatz in Österreich oder die österreichisches Gebiet überfliegen an:

- EUCHZMFP und EUCBZMFP

Z-Flüge mit Abflugplatz in Österreich

und

Y-Flüge mit Zielflugplatz in Österreich an:

- EUCHZMFP und EUCBZMFP
sowie an
- LOVVZFZX
- LOWWZPZX
- ICAO Ortskennung + ZTZX (z.B. LOAVZTZX)*
* Ist der Flugplatz nicht an AFTN angeschlossen, wird die Meldung automatisch an die E-Mail Adresse des Flugplatzes weitergeleitet.

Z-Flüge mit Abflugplatz außerhalb Österreichs, die in Österreich auf IFR wechseln

und

Y-Flüge mit Zielflugplatz außerhalb Österreichs, die in Österreich auf VFR wechseln an:

- EUCHZMFP und EUCBZMFP
sowie an
- LOVVZFZX
- LOWWZPZX

VFR-Flüge mit Abflugplatz in Österreich an:

- LOWWZPZX

VFR-Flüge mit Abflugplatz außerhalb Österreichs und Zielflugplatz in Österreich an:

- LOVVZFZX
- LOWWZPZX
- ICAO Ortskennung + ZTZX (z.B. LOAVZTZX)*
* Ist der Flugplatz nicht an AFTN angeschlossen, wird die Meldung automatisch an die E-Mail Adresse des Flugplatzes weitergeleitet.

VFR-Flüge, die Österreich überfliegen an:

- LOVVZFZX
- LOWWZPZX

ENR 1.11 ADDRESSING OF FLIGHT PLAN MESSAGES

1. Addressing of flight safety messages to be transmitted via the aeronautical fixed telecommunication network (AFTN) shall be in accordance with the recommendation ICAO Doc 4444-ATM/501, CHAPTER 11, item 11.2.1.

2. Notwithstanding of these recommendations flight plan mes-sages (FPL), departure messages (DEP), delay messages (DLA), modification messages (CHG), cancellation messages (CNL) and if required arrival messages (ARR) shall be addressed as follows:

IFR flights overflying Austrian territory or with destination/depar-ture aerodrome located in Austria to:

- EUCHZMFP and EUCBZMFP

Z flights with departure aerodrome located in Austria

and

Y flights with destination aerodrome located in Austria to:

- EUCHZMFP and EUCBZMFP
as well as
- LOVVZFZX
- LOWWZPZX
- ICAO Location Indicator + ZTZX (e.g. LOAVZTZX)*
* If the aerodrome is not connected to AFTN the message is automatically forwarded to the e-mail address of the aerodrome.

Z flights joining IFR within Austria with departure aerodrome located outside of Austria

and

Y flights cancelling IFR within Austria with destination aerodrome located outside of Austria to:

- EUCHZMFP and EUCBZMFP
as well as
- LOVVZFZX
- LOWWZPZX

VFR flights with departure aerodrome located in Austria to:

- LOWWZPZX

VFR flights with departure aerodrome located outside of Austria and destination aerodrome located in Austria to:

- LOVVZFZX
- LOWWZPZX
- ICAO Location Indicator + ZTZX (e.g. LOAVZTZX)*
* If the aerodrome is not connected to AFTN the message is automatically forwarded to the e-mail address of the aerodrome.

VFR flights overflying Austrian territory to:

- LOVVZFZX
- LOWWZPZX

VFR-Flüge, die militärischen Luftraum auf einem Militärflugplatz kreuzen bzw. mit Abflug-/Zielflugplatz auf einem Militärflugplatz (laut AIP Österreich Band 2 Teil MIL) zusätzlich an:

- LOWWYWYW
- Ortskennung + ZTZX (z.B. LOXTZTZX)
- Ortskennung + ZPZX (z.B. LOXTZPZX)

VFR flights crossing a military airspace at a military aerodrome or with departure/destination aerodrome at a military aerodrome (according AIP Austria Volume 2 Part MIL) additionally to:

- LOWWYWYW
- Location Indicator + ZTZX (e.g. LOXTZTZX)
- Location Indicator + ZPZX (e.g. LOXTZPZX)