

ENR 2.1 FIR, UIR, TMA, CTA

1. LUFTRÄUME

Telefonnummern der Dienststellen siehe GEN 3.3.

1.1. FIR, UIR

1. AIRSPACES

Telephone numbers of units see GEN 3.3.

1.1. FIR, UIR

Bezeichnung Seitliche Begrenzungen Vertikale Begrenzungen Luftraumklassifizierung	Zuständige Dienststelle	Funkrufzeichen Sprachen Gebiet und Benützungsbedingungen Betriebszeit	Frequenz, SATVOICE / Verwendungszweck	Anmerkungen
Name Lateral limits Vertical limits Airspace classification	Unit providing service	Callsign Languages Area and conditions of use Hours of service	Frequency, SATVOICE / Purpose	Remarks
FIR WIEN 46 52 08.6161N 016 06 49.9210E - entlang der Bundesgrenze bis / along State Boundary to - 46 31 22.7488N 013 42 50.6758E - entlang der Bundesgrenze bis / along State Boundary to - 46 51 17.6926N 010 28 10.7570E - entlang der Bundesgrenze bis / along State Boundary to - 47 32 21.0120N 009 33 49.4028E - 47 32 00.4337N 009 43 41.0052E - entlang der Bundesgrenze bis / along State Boundary to - 48 46 17.8329N 013 50 22.4354E - entlang der Bundesgrenze bis / along State Boundary to - 48 36 59.5406N 016 56 24.6784E - entlang der Bundesgrenze bis / along State Boundary to - 48 00 23.9623N 017 09 38.8034E - entlang der Bundesgrenze bis / along State Boundary to - 46 52 08.6161N 016 06 49.9210E Upper State Boundary / GND [C], [D], [E], [G]	Siehe ENR 2.1, Punkt 1.2 und 1.3 und LOWG / LOWI / LOWK / LOWL / LOWS / LOWW AD 2.17. See ENR 2.1, item 1.2 and 1.3 and LOWG / LOWI / LOWK / LOWL / LOWS / LOWW AD 2.17.		Siehe ENR 2.1, Punkt 2. See ENR 2.1, item 2.	
UIR = NIL				

1.2. TMA

1.2. TMA

Bezeichnung Seitliche Begrenzungen Vertikale Begrenzungen Luftraumklassifizierung	Zuständige Dienststelle	Funkrufzeichen Sprachen Gebiet und Benützungsbedingungen Betriebszeit	Frequenz, SATVOICE / Verwendungszweck	Anmerkungen
Name Lateral limits Vertical limits Airspace classification	Unit providing service	Callsign Languages Area and conditions of use Hours of service	Frequency, SATVOICE / Purpose	Remarks
TMA LOWG 1 47 09 16.0000N 015 20 34.0000E - 47 09 53.0000N 015 25 42.0000E - 47 08 50.0000N 015 29 25.0000E - 47 08 06.0000N 015 32 02.0000E - 47 07 23.0000N 015 34 34.0000E - 47 05 32.0000N 015 41 06.0000E - 46 46 53.0000N 015 46 05.0000E - 46 46 10.0000N 015 40 25.0000E - 46 43 40.0000N 015 21 10.0000E - 46 59 05.0000N 015 16 51.0000E - 47 05 52.0000N 015 14 56.0000E - 47 06 32.0000N 015 14 45.0000E - 47 09 16.0000N 015 20 34.0000E FL245 / 2500 FT AMSL jedoch mindestens/but at least 1000 FT AGL [C]: FL245 / FL195 [D]: FL195 / 2500 FT AMSL jedoch mindestens/but at least 1000 FT AGL	ACC WIEN, FIC WIEN, APP GRAZ	WIEN RADAR EN, GE (GE O/R) H24 WIEN INFORMATION EN, GE 0600-2000 (0500-1900) GRAZ RADAR EN, GE 0500-2230 (0400-2130)	Siehe ENR 2.1, Punkt 2 und LOWG AD 2.18. See ENR 2.1, item 2 and LOWG AD 2.18.	

Bezeichnung Seitliche Begrenzungen Vertikale Begrenzungen Luftraumklassifizierung	Zuständige Dienststelle	Funkrufzeichen Sprachen Gebiet und Benützungsbedingungen Betriebszeit	Frequenz, SATVOICE / Verwendungszweck	Anmerkungen
Name Lateral limits Vertical limits Airspace classification	Unit providing service	Callsign Languages Area and conditions of use Hours of service	Frequency, SATVOICE / Purpose	Remarks
TMA LOWG 2 46 49 37.7077N 015 59 07.6386E - 47 03 33.0000N 015 55 16.0000E - 47 05 05.0000N 015 44 23.0000E - 47 05 32.0000N 015 41 06.0000E - 46 46 53.0000N 015 46 05.0000E - 46 46 10.0000N 015 40 25.0000E - 46 43 40.0000N 015 21 10.0000E - 46 59 05.0000N 015 16 51.0000E - 47 05 52.0000N 015 14 56.0000E - 47 06 32.0000N 015 14 45.0000E - 47 09 16.0000N 015 20 34.0000E - 47 09 53.0000N 015 25 42.0000E - 47 11 33.0000N 015 25 27.0000E - 47 12 15.0000N 015 22 47.0000E - 47 11 06.0000N 015 20 45.0000E - 47 07 33.0000N 015 14 28.0000E - 47 06 40.0000N 015 12 55.0000E - 47 05 16.0000N 015 10 29.0000E - 47 05 00.0000N 015 10 00.0000E - 46 59 42.0000N 015 11 10.0000E - 46 58 56.0000N 015 11 19.0000E - 46 43 00.0000N 015 14 44.0000E - 46 38 40.9961N 015 15 43.9612E - entlang der Bundesgrenze bis / along State Boundary to - 46 49 37.7077N 015 59 07.6386E FL245 / 1000 FT AGL [C]: FL245 / FL195 [D]: FL195 / 4500 FT AMSL [E]: 4500 FT AMSL / 1000 FT AGL	ACC WIEN, FIC WIEN, APP GRAZ, APP LJUBLJANA	WIEN RADAR EN, GE (GE O/R) H24 WIEN INFORMATION EN, GE 0600-2000 (0500-1900) GRAZ RADAR EN, GE 0500-2230 (0400-2130) LJUBLJANA APPROACH RADAR EN H24	Siehe ENR 2.1, Punkt 2 und LOWG AD 2.18. See ENR 2.1, item 2 and LOWG AD 2.18.	Siehe auch AIP Slowenien. See also AIP Slovenia.
TMA LOWG 3 47 18 30.0000N 015 18 41.0000E - 47 19 03.0000N 015 23 22.0000E - 47 11 33.0000N 015 25 27.0000E - 47 12 15.0000N 015 22 47.0000E - 47 11 06.0000N 015 20 45.0000E - 47 18 30.0000N 015 18 41.0000E FL245 / 1000 FT AGL [C]: FL245 / FL195 [D]: FL195 / 5000 FT AMSL [E]: 5000 FT AMSL / 1000 FT AGL	ACC WIEN, FIC WIEN, APP GRAZ	WIEN RADAR EN, GE (GE O/R) H24 WIEN INFORMATION EN, GE 0600-2000 (0500-1900) GRAZ RADAR EN, GE 0500-2230 (0400-2130)	Siehe ENR 2.1, Punkt 2 und LOWG AD 2.18. See ENR 2.1, item 2 and LOWG AD 2.18.	
TMA LOWG 4 47 08 12.0000N 015 12 39.0000E - 47 06 40.0000N 015 12 55.0000E - 47 11 06.0000N 015 20 45.0000E - 47 18 30.0000N 015 18 41.0000E - 47 19 03.0000N 015 23 22.0000E - 47 11 33.0000N 015 25 27.0000E - 47 09 53.0000N 015 25 42.0000E - 47 08 50.0000N 015 29 25.0000E - 47 08 06.0000N 015 32 02.0000E - 47 07 23.0000N 015 34 34.0000E - 47 19 16.0000N 015 31 14.0000E - 47 20 09.0000N 015 26 47.0000E - 47 19 42.0000N 015 23 12.0000E - 47 18 55.0000N 015 16 57.0000E - 47 18 38.0000N 015 14 42.0000E - 47 16 30.0000N 015 11 12.0000E - 47 10 12.0000N 015 12 18.0000E - 47 08 12.0000N 015 12 39.0000E FL245 / 1000 FT AGL [C]: FL245 / FL195 [D]: FL195 / 7000 FT AMSL [E]: 7000 FT AMSL / 1000 FT AGL	ACC WIEN, FIC WIEN, APP GRAZ	WIEN RADAR EN, GE (GE O/R) H24 WIEN INFORMATION EN, GE 0600-2000 (0500-1900) GRAZ RADAR EN, GE 0500-2230 (0400-2130)	Siehe ENR 2.1, Punkt 2 und LOWG AD 2.18. See ENR 2.1, item 2 and LOWG AD 2.18.	

Bezeichnung Seitliche Begrenzungen Vertikale Begrenzungen Luftraumklassifizierung	Zuständige Dienststelle	Funkrufzeichen Sprachen Gebiet und Benützungsbedingungen Betriebszeit	Frequenz, SATVOICE / Verwendungszweck	Anmerkungen
Name Lateral limits Vertical limits Airspace classification	Unit providing service	Callsign Languages Area and conditions of use Hours of service	Frequency, SATVOICE / Purpose	Remarks
<p>TMA LOWG 5</p> <p>47 25 42.0000N 015 15 22.0000E -47 26 46.0000N 015 25 13.0000E - 47 28 08.0000N 015 37 58.0000E -47 05 05.0000N 015 44 23.0000E - 47 05 32.0000N 015 41 06.0000E -47 07 23.0000N 015 34 34.0000E - 47 19 16.0000N 015 31 14.0000E -47 20 09.0000N 015 26 47.0000E - 47 19 42.0000N 015 23 12.0000E -47 18 55.0000N 015 16 57.0000E - 47 25 42.0000N 015 15 22.0000E</p> <p>FL245 / 5500 FT AMSL jedoch mindestens/but at least 1000 FT AGL</p> <p>[C]: FL245 / FL195 [D]: FL195 / 7500 FT AMSL [E]: 7500 FT AMSL / 5500 FT AMSL jedoch mindestens/but at least 1000 FT AGL</p>	ACC WIEN, FIC WIEN, APP GRAZ	WIEN RADAR EN, GE (GE O/R) H24 WIEN INFORMATION EN, GE 0600-2000 (0500-1900) GRAZ RADAR EN, GE 0500-2230 (0400-2130)	Siehe ENR 2.1, Punkt 2 und LOWG AD 2.18. See ENR 2.1, item 2 and LOWG AD 2.18.	
<p>TMA LOWI 1</p> <p>47 16 59.0000N 010 52 32.0000E -47 17 52.0000N 010 52 28.0000E - 47 18 54.0000N 010 53 15.0000E -47 19 17.0000N 011 01 25.0000E - 47 19 30.0000N 011 04 30.0000E -47 17 23.0000N 011 13 14.0000E - 47 18 25.0000N 011 17 22.0000E -47 25 00.0000N 011 44 20.0000E - 47 24 06.0000N 011 44 51.0000E -47 23 40.0000N 011 45 04.0000E - 47 23 04.0000N 011 45 27.0000E -47 18 20.0000N 011 48 10.0000E - 47 12 30.0000N 011 26 45.0000E -47 07 40.0000N 011 29 35.0000E - 47 07 40.0000N 011 24 59.0000E -47 11 15.0000N 011 22 10.0000E - 47 07 55.0000N 011 10 05.0000E -47 10 40.0000N 011 00 45.0000E - 47 15 12.0000N 011 02 40.0000E -47 15 48.0000N 011 00 50.0000E - 47 16 59.0000N 010 52 32.0000E</p> <p>FL245 / 7000 FT AMSL</p> <p>[C]: FL245 / FL195 [D]: FL195 / 7000 FT AMSL</p>	ACC WIEN, FIC WIEN, APP INNSBRUCK	WIEN RADAR EN, GE (GE O/R) H24 WIEN INFORMATION EN, GE 0600-2000 (0500-1900) INNSBRUCK RADAR EN, GE 0445-2215 (0345-2115)	Siehe ENR 2.1, Punkt 2 und LOWI AD 2.18. See ENR 2.1, item 2 and LOWI AD 2.18.	
<p>TMA LOWI 2</p> <p>47 18 23.0000N 010 47 34.0000E -47 18 54.0000N 010 53 15.0000E - 47 17 52.0000N 010 52 28.0000E -47 16 59.0000N 010 52 32.0000E - 47 16 58.0000N 010 47 42.0000E -47 17 37.0000N 010 46 20.0000E - 47 18 23.0000N 010 47 34.0000E</p> <p>FL245 / 7500 FT AMSL jedoch mindestens/but at least 1000 FT AGL</p> <p>[C]: FL245 / FL195 [D]: FL195 / 9000 FT AMSL jedoch mindestens/but at least 1000 FT AGL [E]: 9000 FT AMSL / 7500 FT AMSL jedoch mindestens/but at least 1000 FT AGL</p>	ACC WIEN, FIC WIEN, APP INNSBRUCK	WIEN RADAR EN, GE (GE O/R) H24 WIEN INFORMATION EN, GE 0600-2000 (0500-1900) INNSBRUCK RADAR EN, GE 0445-2215 (0345-2115)	Siehe ENR 2.1, Punkt 2 und LOWI AD 2.18. See ENR 2.1, item 2 and LOWI AD 2.18.	
<p>TMA LOWI 3</p> <p>47 18 03.0000N 010 41 45.0000E -47 18 11.0000N 010 45 15.0000E - 47 18 23.0000N 010 47 34.0000E -47 17 37.0000N 010 46 20.0000E - 47 16 58.0000N 010 47 42.0000E -47 16 56.0000N 010 41 34.0000E - 47 17 23.7100N 010 40 36.3300E -47 18 03.0000N 010 41 45.0000E</p> <p>FL245 / 7500 FT AMSL jedoch mindestens/but at least 1000 FT AGL</p> <p>[C]: FL245 / FL195 [D]: FL195 / 10500 FT AMSL jedoch mindestens/but at least 1000 FT AGL [E]: 10500 FT AMSL / 7500 FT AMSL jedoch mindestens/but at least 1000 FT AGL</p>	ACC WIEN, FIC WIEN, APP INNSBRUCK	WIEN RADAR EN, GE (GE O/R) H24 WIEN INFORMATION EN, GE 0600-2000 (0500-1900) INNSBRUCK RADAR EN, GE 0445-2215 (0345-2115)	Siehe ENR 2.1, Punkt 2 und LOWI AD 2.18. See ENR 2.1, item 2 and LOWI AD 2.18.	

Bezeichnung Seitliche Begrenzungen Vertikale Begrenzungen Luftraumklassifizierung	Zuständige Dienststelle	Funkrufzeichen Sprachen Gebiet und Benützungsbedingungen Betriebszeit	Frequenz, SATVOICE / Verwendungszweck	Anmerkungen
Name Lateral limits Vertical limits Airspace classification	Unit providing service	Callsign Languages Area and conditions of use Hours of service	Frequency, SATVOICE / Purpose	Remarks
TMA LOWI 4 47 24 06.0000N 011 44 51.0000E - 47 27 28.0000N 011 54 00.0000E - 47 22 00.0000N 011 58 30.0000E - 47 18 20.0000N 011 48 10.0000E - 47 23 04.0000N 011 45 27.0000E - 47 23 40.0000N 011 45 04.0000E - 47 24 06.0000N 011 44 51.0000E FL245 / 7500 FT AMSL jedoch mindestens/but at least 1000 FT AGL [C]: FL245 / FL195 [D]: FL195 / 8500 FT AMSL jedoch mindestens/but at least 1000 FT AGL [E]: 8500 FT AMSL / 7500 FT AMSL jedoch mindestens/but at least 1000 FT AGL	ACC WIEN, FIC WIEN, APP INNSBRUCK	WIEN RADAR EN, GE (GE O/R) H24 WIEN INFORMATION EN, GE 0600-2000 (0500-1900) INNSBRUCK RADAR EN, GE 0445-2215 (0345-2115)	Siehe ENR 2.1, Punkt 2 und LOWI AD 2.18. See ENR 2.1, item 2 and LOWI AD 2.18.	
TMA LOWI 5 47 41 42.7941N 012 26 24.2409E - entlang der Bundesgrenze bis / along State Boundary to - 47 35 17.2188N 011 44 20.8947E - 47 25 00.0000N 011 44 20.0000E - 47 24 06.0000N 011 44 51.0000E - 47 27 28.0000N 011 54 00.0000E - 47 22 00.0000N 011 58 30.0000E - 47 18 20.0000N 011 48 10.0000E - 47 22 13.0000N 012 07 41.0000E - 47 35 20.0000N 012 13 00.0000E - 47 41 42.7941N 012 26 24.2409E FL245 / 7500 FT AMSL jedoch mindestens/but at least 1000 FT AGL [C]: FL245 / FL195 [D]: FL195 / 9500 FT AMSL jedoch mindestens/but at least 1000 FT AGL [E]: 9500 FT AMSL / 7500 FT AMSL jedoch mindestens/but at least 1000 FT AGL	ACC WIEN, FIC WIEN, APP INNSBRUCK	WIEN RADAR EN, GE (GE O/R) H24 WIEN INFORMATION EN, GE 0600-2000 (0500-1900) INNSBRUCK RADAR EN, GE 0445-2215 (0345-2115)	Siehe ENR 2.1, Punkt 2 und LOWI AD 2.18. See ENR 2.1, item 2 and LOWI AD 2.18.	
TMA LOWK 1 46 49 02.0000N 014 07 52.0000E - 46 43 21.0000N 014 38 10.0000E - 46 45 09.0000N 014 42 57.0000E - 46 37 10.0000N 014 50 02.0000E - 46 33 48.0000N 014 48 13.0000E - 46 32 24.0000N 014 42 35.0000E - 46 33 07.0000N 014 38 45.0000E - 46 32 20.0000N 014 36 40.0000E - 46 35 19.0000N 014 22 00.0000E - 46 35 10.0000N 014 09 25.0000E - 46 37 22.0000N 014 06 43.0000E - 46 38 15.0000N 014 07 03.0000E - 46 40 01.0000N 014 07 44.0000E - 46 44 01.0000N 014 09 17.0000E - 46 44 27.0000N 014 07 18.0000E - 46 44 48.0000N 014 05 39.0000E - 46 49 02.0000N 014 07 52.0000E FL245 / 1000 FT AGL [C]: FL245 / FL195 [D]: FL195 / 4500 FT AMSL jedoch mindestens/but at least 1000 FT AGL [E]: 4500 FT AMSL / 1000 FT AGL	ACC WIEN, FIC WIEN, APP KLAGENFURT, APP LJUBLJANA	WIEN RADAR EN, GE (GE O/R) H24 WIEN INFORMATION EN, GE 0600-2000 (0500-1900) KLAGENFURT RADAR EN, GE 0445-2245 (0345-2145) LJUBLJANA APPROACH RADAR EN H24	Siehe ENR 2.1, Punkt 2 und LOWK AD 2.18. See ENR 2.1, item 2 and LOWK AD 2.18.	Siehe auch AIP Slowenien. See also AIP Slovenia.
TMA LOWK 2 46 39 59.0000N 013 58 52.0000E - 46 41 59.0000N 014 04 19.0000E - 46 44 48.0000N 014 05 39.0000E - 46 44 27.0000N 014 07 18.0000E - 46 44 01.0000N 014 09 17.0000E - 46 40 01.0000N 014 07 44.0000E - 46 38 15.0000N 014 07 03.0000E - 46 39 59.0000N 013 58 52.0000E FL245 / 1000 FT AGL [C]: FL245 / FL195 [D]: FL195 / 3500 FT AMSL jedoch mindestens/but at least 1000 FT AGL [E]: 3500 FT AMSL / 1000 FT AGL	ACC WIEN, FIC WIEN, APP KLAGENFURT	WIEN RADAR EN, GE (GE O/R) H24 WIEN INFORMATION EN, GE 0600-2000 (0500-1900) KLAGENFURT RADAR EN, GE 0445-2245 (0345-2145)	Siehe ENR 2.1, Punkt 2 und LOWK AD 2.18. See ENR 2.1, item 2 and LOWK AD 2.18.	

Bezeichnung Seitliche Begrenzungen Vertikale Begrenzungen Luftraumklassifizierung	Zuständige Dienststelle	Funkrufzeichen Sprachen Gebiet und Benützungsbedingungen Betriebszeit	Frequenz, SATVOICE / Verwendungszweck	Anmerkungen
Name Lateral limits Vertical limits Airspace classification	Unit providing service	Callsign Languages Area and conditions of use Hours of service	Frequency, SATVOICE / Purpose	Remarks
<p>TMA LOWK 3</p> <p>46 45 09.0000N 014 42 57.0000E -46 43 21.0000N 014 38 10.0000E - 46 49 02.0000N 014 07 52.0000E -46 44 48.0000N 014 05 39.0000E - 46 41 59.0000N 014 04 19.0000E -46 39 59.0000N 013 58 52.0000E - 46 41 50.0000N 013 50 00.0000E -46 47 35.0000N 013 52 30.0000E - 46 45 40.0000N 014 01 33.0000E -46 54 17.0000N 014 04 32.0000E - 46 59 00.0000N 014 12 45.0000E -46 47 44.0000N 014 26 39.0000E - 46 47 04.0000N 014 29 54.0000E -46 46 20.0000N 014 33 33.0000E - 46 45 09.0000N 014 42 57.0000E</p> <p>FL245 / 1000 FT AGL</p> <p>[C]: FL245 / FL195 [D]: FL195 / 6500 FT AMSL jedoch mindestens/but at least 1000 FT AGL [E]: 6500 FT AMSL / 1000 FT AGL</p>	ACC WIEN, FIC WIEN, APP KLAGENFURT	WIEN RADAR EN, GE (GE O/R) H24	Siehe ENR 2.1, Punkt 2 und LOWK AD 2.18.	
<p>TMA LOWK 4</p> <p>46 45 09.0000N 014 42 57.0000E -46 47 38.0000N 014 48 57.0000E - 46 39 25.0000N 014 56 08.0000E -46 37 10.0000N 014 50 02.0000E - 46 45 09.0000N 014 42 57.0000E</p> <p>FL245 / 1000 FT AGL</p> <p>[C]: FL245 / FL195 [D]: FL195 / 6500 FT AMSL jedoch mindestens/but at least 1000 FT AGL [E]: 6500 FT AMSL / 1000 FT AGL</p>	ACC WIEN, FIC WIEN, APP KLAGENFURT, APP LJUBLJANA	WIEN RADAR EN, GE (GE O/R) H24	Siehe ENR 2.1, Punkt 2 und LOWK AD 2.18.	Siehe auch AIP Slowenien. See also AIP Slovenia.
<p>TMA LOWL 1</p> <p>48 17 12.0000N 013 44 04.0000E -48 18 09.0000N 014 12 39.0000E - 48 17 06.0000N 014 13 55.0000E -48 17 17.0000N 014 19 30.0000E - 48 17 19.0000N 014 20 27.0000E -48 17 52.0000N 014 37 59.0000E - 48 07 54.0000N 014 38 39.0000E -48 06 44.0000N 014 04 23.0000E - 48 06 00.0000N 013 44 50.0000E -48 08 05.0000N 013 44 40.0000E - 48 17 12.0000N 013 44 04.0000E</p> <p>FL245 / 1000 FT AGL</p> <p>[C]: FL245 / FL195 [D]: FL195 / 2500 FT AMSL [E]: 2500 FT AMSL / 1000 FT AGL</p>	ACC WIEN, FIC WIEN, APP LINZ	WIEN RADAR EN, GE (GE O/R) H24	Siehe ENR 2.1, Punkt 2 und LOWL AD 2.18.	
<p>TMA LOWL 2</p> <p>48 06 00.0000N 013 44 50.0000E -48 01 53.0000N 013 45 07.0000E - 48 02 37.0000N 014 04 40.0000E -48 03 47.0000N 014 38 56.0000E - 48 07 54.0000N 014 38 39.0000E -48 06 44.0000N 014 04 23.0000E - 48 06 00.0000N 013 44 50.0000E</p> <p>FL245 / 1000 FT AGL</p> <p>[C]: FL245 / FL195 [D]: FL195 / 3500 FT AMSL [E]: 3500 FT AMSL / 1000 FT AGL</p>	ACC WIEN, FIC WIEN, APP LINZ	WIEN RADAR EN, GE (GE O/R) H24	Siehe ENR 2.1, Punkt 2 und LOWL AD 2.18.	

Bezeichnung Seitliche Begrenzungen Vertikale Begrenzungen Luftraumklassifizierung	Zuständige Dienststelle	Funkrufzeichen Sprachen Gebiet und Benützungsbedingungen Betriebszeit	Frequenz, SATVOICE / Verwendungszweck	Anmerkungen
Name Lateral limits Vertical limits Airspace classification	Unit providing service	Callsign Languages Area and conditions of use Hours of service	Frequency, SATVOICE / Purpose	Remarks
TMA LOWL 3 48 20 26.0000N 013 43 51.0000E - 48 20 45.0000N 013 52 12.0000E - 48 21 14.0000N 014 05 56.0000E - 48 22 11.0000N 014 37 38.0000E - 48 17 52.0000N 014 37 59.0000E - 48 17 19.0000N 014 20 27.0000E - 48 17 17.0000N 014 19 30.0000E - 48 17 06.0000N 014 13 55.0000E - 48 18 09.0000N 014 12 39.0000E - 48 17 12.0000N 013 44 04.0000E - 48 20 26.0000N 013 43 51.0000E FL245 / 1000 FT AGL [C]: FL245 / FL195 [D]: FL195 / 4500 FT AMSL [E]: 4500 FT AMSL / 1000 FT AGL	ACC WIEN, FIC WIEN, APP LINZ	WIEN RADAR EN, GE (GE O/R) H24 WIEN INFORMATION EN, GE 0600-2000 (0500-1900) LINZ RADAR EN, GE MON-FRI 0430-2200 (MON-FRI 0330-2100) SAT-SUN 0500-2200 (SAT-SUN 0400-2100)	Siehe ENR 2.1, Punkt 2 und LOWL AD 2.18. See ENR 2.1, item 2 and LOWL AD 2.18.	
TMA LOWS 1 48 17 29.4680N 013 09 58.9780E - 48 10 02.0000N 013 10 00.0000E - 48 05 00.0000N 013 10 00.0000E - 47 52 12.0000N 013 19 54.0000E - 47 51 44.0000N 013 20 15.0000E - 47 48 14.0000N 013 19 28.0000E - 47 47 02.0000N 013 09 10.0000E - 47 42 52.0000N 013 10 58.0000E - 47 40 13.0000N 013 12 36.0000E - 47 37 15.0000N 013 14 16.0000E - 47 36 37.0000N 013 08 08.0000E - 47 41 13.3178N 013 04 50.6849E - entlang der Bundesgrenze bis / along State Boundary to - 48 17 29.4680N 013 09 58.9780E FL245 / 1000 FT AGL [C]: FL245 / FL195 [D]: FL195 / 3500 FT AMSL jedoch mindestens/but at least 1000 FT AGL [E]: 3500 FT AMSL / 1000 FT AGL	ACC WIEN, FIC WIEN, APP SALZBURG	WIEN RADAR EN, GE (GE O/R) H24 WIEN INFORMATION EN, GE 0600-2000 (0500-1900) SALZBURG RADAR EN, GE 0500-2200 (0400-2100)	Siehe ENR 2.1, Punkt 2 und LOWS AD 2.18. See ENR 2.1, item 2 and LOWS AD 2.18.	
TMA LOWS 2 47 37 15.0000N 013 14 16.0000E - 47 35 23.0000N 013 18 12.0000E - 47 32 21.0000N 013 18 03.0000E - 47 33 23.0000N 013 13 11.0000E - 47 33 23.0000N 013 12 06.0000E - 47 33 23.0000N 013 08 08.0000E - 47 36 37.0000N 013 08 08.0000E - 47 37 15.0000N 013 14 16.0000E FL245 / 4500 FT AMSL jedoch mindestens/but at least 1000 FT AGL [C]: FL245 / FL195 [D]: FL195 / 5500 FT AMSL jedoch mindestens/but at least 1000 FT AGL [E]: 5500 FT AMSL / 4500 FT AMSL jedoch mindestens/but at least 1000 FT AGL	ACC WIEN, FIC WIEN, APP SALZBURG	WIEN RADAR EN, GE (GE O/R) H24 WIEN INFORMATION EN, GE 0600-2000 (0500-1900) SALZBURG RADAR EN, GE 0500-2200 (0400-2100)	Siehe ENR 2.1, Punkt 2 und LOWS AD 2.18. See ENR 2.1, item 2 and LOWS AD 2.18.	
TMA LOWS 3 47 35 23.0000N 013 18 12.0000E - 47 35 27.0000N 013 20 25.0000E - 47 34 23.0000N 013 23 22.0000E - 47 32 54.0000N 013 24 16.0000E - 47 31 16.0000N 013 23 10.0000E - 47 32 21.0000N 013 18 03.0000E - 47 35 23.0000N 013 18 12.0000E FL245 / 4500 FT AMSL jedoch mindestens/but at least 1000 FT AGL [C]: FL245 / FL195 [D]: FL195 / 8000 FT AMSL jedoch mindestens/but at least 1500 FT AGL [E]: 8000 FT AMSL / 4500 FT AMSL jedoch mindestens/but at least 1000 FT AGL	ACC WIEN, FIC WIEN, APP SALZBURG	WIEN RADAR EN, GE (GE O/R) H24 WIEN INFORMATION EN, GE 0600-2000 (0500-1900) SALZBURG RADAR EN, GE 0500-2200 (0400-2100)	Siehe ENR 2.1, Punkt 2 und LOWS AD 2.18. See ENR 2.1, item 2 and LOWS AD 2.18.	

Bezeichnung Seitliche Begrenzungen Vertikale Begrenzungen Luftraumklassifizierung	Zuständige Dienststelle	Funkrufzeichen Sprachen Gebiet und Benützungsbbedingungen Betriebszeit	Frequenz, SATVOICE / Verwendungszweck	Anmerkungen
Name Lateral limits Vertical limits Airspace classification	Unit providing service	Callsign Languages Area and conditions of use Hours of service	Frequency, SATVOICE / Purpose	Remarks
TMA LOWS 4 47 47 02.0000N 013 09 10.0000E -47 48 14.0000N 013 19 28.0000E - 47 46 28.0000N 013 19 04.0000E -47 45 00.0000N 013 18 45.0000E - 47 42 31.0000N 013 21 17.0000E -47 40 13.0000N 013 12 36.0000E - 47 42 52.0000N 013 10 58.0000E -47 47 02.0000N 013 09 10.0000E FL245 / 4500 FT AMSL jedoch mindestens/but at least 1000 FT AGL [C]: FL245 / FL195 [D]: FL195 / 7500 FT AMSL jedoch mindestens/but at least 1500 FT AGL [E]: 7500 FT AMSL / 4500 FT AMSL jedoch mindestens/but at least 1000 FT AGL	ACC WIEN, FIC WIEN, APP SALZBURG	WIEN RADAR EN, GE (GE O/R) H24 WIEN INFORMATION EN, GE 0600-2000 (0500-1900) SALZBURG RADAR EN, GE 0500-2200 (0400-2100)	Siehe ENR 2.1, Punkt 2 und LOWS AD 2.18. See ENR 2.1, item 2 and LOWS AD 2.18.	
TMA LOWS 5 47 42 31.0000N 013 21 17.0000E -47 39 49.0000N 013 24 18.0000E - 47 31 34.0000N 013 26 24.0000E -47 31 16.0000N 013 23 10.0000E - 47 32 54.0000N 013 24 16.0000E -47 34 23.0000N 013 23 22.0000E - 47 35 27.0000N 013 20 25.0000E -47 35 23.0000N 013 18 12.0000E - 47 37 15.0000N 013 14 16.0000E -47 40 13.0000N 013 12 36.0000E - 47 42 31.0000N 013 21 17.0000E FL245 / 4500 FT AMSL jedoch mindestens/but at least 1000 FT AGL [C]: FL245 / FL195 [D]: FL195 / 10000 FT AMSL jedoch mindestens/but at least 1500 FT AGL [E]: 10000 FT AMSL / 4500 FT AMSL jedoch mindestens/but at least 1000 FT AGL	ACC WIEN, FIC WIEN, APP SALZBURG	WIEN RADAR EN, GE (GE O/R) H24 WIEN INFORMATION EN, GE 0600-2000 (0500-1900) SALZBURG RADAR EN, GE 0500-2200 (0400-2100)	Siehe ENR 2.1, Punkt 2 und LOWS AD 2.18. See ENR 2.1, item 2 and LOWS AD 2.18.	
TMA LOWS 6 48 10 02.0000N 013 10 00.0000E -48 10 02.0000N 013 22 03.0000E - 47 56 13.0000N 013 30 00.0000E -47 52 14.0000N 013 30 00.0000E - 47 52 12.0000N 013 19 54.0000E -48 05 00.0000N 013 10 00.0000E - 48 10 02.0000N 013 10 00.0000E FL245 / 4500 FT AMSL jedoch mindestens/but at least 1000 FT AGL [C]: FL245 / FL195 [D]: FL195 / 6500 FT AMSL [E]: 6500 FT AMSL / 4500 FT AMSL jedoch mindestens/but at least 1000 FT AGL	ACC WIEN, FIC WIEN, APP SALZBURG	WIEN RADAR EN, GE (GE O/R) H24 WIEN INFORMATION EN, GE 0600-2000 (0500-1900) SALZBURG RADAR EN, GE 0500-2200 (0400-2100)	Siehe ENR 2.1, Punkt 2 und LOWS AD 2.18. See ENR 2.1, item 2 and LOWS AD 2.18.	
TMA LOWS 7 47 33 23.0000N 013 08 08.0000E -47 33 23.0000N 013 12 06.0000E - 47 31 00.0000N 013 11 20.0000E -47 28 50.0000N 013 11 23.0000E - 47 28 50.0000N 013 08 25.0000E -47 33 23.0000N 013 08 08.0000E FL245 / 7000 FT AMSL jedoch mindestens/but at least 1000 FT AGL [C]: FL245 / FL195 [D]: FL195 / 7000 FT AMSL jedoch mindestens/but at least 1000 FT AGL	ACC WIEN, FIC WIEN, APP SALZBURG	WIEN RADAR EN, GE (GE O/R) H24 WIEN INFORMATION EN, GE 0600-2000 (0500-1900) SALZBURG RADAR EN, GE 0500-2200 (0400-2100)	Siehe ENR 2.1, Punkt 2 und LOWS AD 2.18. See ENR 2.1, item 2 and LOWS AD 2.18.	

Bezeichnung Seitliche Begrenzungen Vertikale Begrenzungen Luftraumklassifizierung	Zuständige Dienststelle	Funkrufzeichen Sprachen Gebiet und Benützungsbedingungen Betriebszeit	Frequenz, SATVOICE / Verwendungszweck	Anmerkungen
Name Lateral limits Vertical limits Airspace classification	Unit providing service	Callsign Languages Area and conditions of use Hours of service	Frequency, SATVOICE / Purpose	Remarks
TMA LOWS 8 47 28 50.0000N 013 08 25.0000E - 47 28 50.0000N 013 11 23.0000E - 47 26 12.0000N 013 11 28.0000E - 47 26 12.0000N 013 08 30.0000E - 47 28 50.0000N 013 08 25.0000E FL245 / 9000 FT AMSL [C]: FL245 / FL195 [D]: FL195 / 9000 FT AMSL	ACC WIEN, FIC WIEN, APP SALZBURG	WIEN RADAR EN, GE (GE O/R) H24 WIEN INFORMATION EN, GE 0600-2000 (0500-1900) SALZBURG RADAR EN, GE 0500-2200 (0400-2100)	Siehe ENR 2.1, Punkt 2 und LOWS AD 2.18. See ENR 2.1, item 2 and LOWS AD 2.18.	
TMA LOWS 9 47 26 12.0000N 013 08 30.0000E - 47 26 12.0000N 013 11 28.0000E - 47 22 05.0000N 013 11 35.0000E - 47 22 05.0000N 013 08 37.0000E - 47 26 12.0000N 013 08 30.0000E FL245 / 10000 FT AMSL [C]: FL245 / FL195 [D]: FL195 / 10000 FT AMSL	ACC WIEN, FIC WIEN, APP SALZBURG	WIEN RADAR EN, GE (GE O/R) H24 WIEN INFORMATION EN, GE 0600-2000 (0500-1900) SALZBURG RADAR EN, GE 0500-2200 (0400-2100)	Siehe ENR 2.1, Punkt 2 und LOWS AD 2.18. See ENR 2.1, item 2 and LOWS AD 2.18.	
TMA LOWW 1 48 18 22.0000N 016 36 11.0000E - 48 18 53.0000N 016 39 00.0000E - 48 04 13.0000N 016 54 17.0000E - 47 54 03.0000N 016 46 52.0000E - 47 51 34.0000N 016 33 43.0000E - 47 58 28.0000N 016 45 55.0000E - 48 04 40.0000N 016 50 27.0000E - 48 18 22.0000N 016 36 11.0000E 2500 FT AMSL / 2000 FT AMSL [D]: 2500 FT AMSL / 2000 FT AMSL	FIC WIEN, APP WIEN	WIEN INFORMATION EN, GE 0600-2000 (0500-1900) WIEN INFORMATION EN, GE 0800-ECET oder 2000 wenn früher (0700-ECET oder 1900 wenn früher) / 0800-ECET or 2000 if earlier (0700-ECET or 1900 if earlier) WIEN RADAR EN, GE H24	Siehe ENR 2.1, Punkt 2 und LOWW AD 2.18. See ENR 2.1, item 2 and LOWW AD 2.18.	
TMA LOWW 2 48 28 10.2426N 016 52 31.2876E - entlang der Bundesgrenze bis / along State Boundary to - 48 00 23.9623N 017 09 38.8034E - entlang der Bundesgrenze bis / along State Boundary to - 47 45 18.0612N 016 34 58.9975E - 47 51 34.0000N 016 33 43.0000E - 48 08 34.0000N 016 15 53.0000E - 48 09 30.0000N 016 13 00.0000E - 48 16 20.0000N 016 17 40.0000E - 48 17 00.0000N 016 23 00.0000E - 48 18 44.0000N 016 22 29.0000E - 48 19 44.0000N 016 22 20.0000E - 48 22 27.0000N 016 21 55.0000E - 48 24 32.0000N 016 32 56.0000E - 48 28 10.2426N 016 52 31.2876E FL245 / 1000 FT AGL [C]: FL245 / 4500 FT AMSL [D]: 4500 FT AMSL / 2500 FT AMSL [E]: 2500 FT AMSL / 1000 FT AGL	FIC WIEN, APP WIEN	WIEN INFORMATION EN, GE 0600-2000 (0500-1900) WIEN INFORMATION EN, GE 0800-ECET oder 2000 wenn früher (0700-ECET oder 1900 wenn früher) / 0800-ECET or 2000 if earlier (0700-ECET or 1900 if earlier) WIEN RADAR EN, GE H24	Siehe ENR 2.1, Punkt 2 und LOWW AD 2.18. See ENR 2.1, item 2 and LOWW AD 2.18.	

Bezeichnung Seitliche Begrenzungen Vertikale Begrenzungen Luftraumklassifizierung	Zuständige Dienststelle	Funkrufzeichen Sprachen Gebiet und Benützungsbbedingungen Betriebszeit	Frequenz, SATVOICE / Verwendungszweck	Anmerkungen
Name Lateral limits Vertical limits Airspace classification	Unit providing service	Callsign Languages Area and conditions of use Hours of service	Frequency, SATVOICE / Purpose	Remarks
TMA LOWW 3 48 23 19.0000N 016 10 18.0000E -48 24 34.0000N 016 16 51.0000E - 48 24 50.0000N 016 18 14.0000E -48 27 24.0000N 016 31 42.0000E - 48 28 34.0000N 016 37 52.0000E -48 32 06.5041N 016 56 58.5694E - entlang der Bundesgrenze bis / along State Boundary to - 48 28 10.2426N 016 52 31.2876E -48 24 32.0000N 016 32 56.0000E - 48 22 27.0000N 016 21 55.0000E -48 19 44.0000N 016 22 20.0000E - 48 18 44.0000N 016 22 29.0000E -48 17 00.0000N 016 23 00.0000E - 48 16 20.0000N 016 17 40.0000E -48 09 30.0000N 016 13 00.0000E - 48 08 34.0000N 016 15 53.0000E -47 51 34.0000N 016 33 43.0000E - 47 45 18.0612N 016 34 58.9975E - entlang der Bundesgrenze bis / along State Boundary to - 47 39 59.0177N 016 25 23.3676E - 47 48 32.0000N 016 14 01.0000E -47 51 37.0000N 016 14 39.0000E - 47 52 37.0000N 016 13 13.0000E -47 54 47.0000N 016 10 07.0000E - 48 06 48.0000N 016 06 56.0000E -48 07 46.0000N 016 04 36.0000E - 48 09 32.0000N 016 00 24.0000E -48 14 43.0000N 016 03 59.0000E - 48 15 12.0000N 016 04 20.0000E -48 19 05.0000N 016 07 05.0000E - 48 20 05.0000N 016 07 48.0000E -48 23 19.0000N 016 10 18.0000E FL245 / 1000 FT AGL [C]: FL245 / 4500 FT AMSL [D]: 4500 FT AMSL / 3500 FT AMSL [E]: 3500 FT AMSL / 1000 FT AGL	FIC WIEN, APP WIEN	WIEN INFORMATION EN, GE 0600-2000 (0500-1900) WIEN INFORMATION EN, GE 0800-ECET oder 2000 wenn früher (0700-ECET oder 1900 wenn früher) / 0800-ECET or 2000 if earlier (0700-ECET or 1900 if earlier) WIEN RADAR EN, GE H24	Siehe ENR 2.1, Punkt 2 und LOWW AD 2.18. See ENR 2.1, item 2 and LOWW AD 2.18.	
TMA LOWW 4 48 32 06.5041N 016 56 58.5694E -48 35 04.0000N 016 33 45.0000E - 48 34 08.0000N 016 28 48.0000E -48 31 40.0000N 016 15 49.0000E - 48 29 10.0000N 016 02 51.0000E -48 24 08.0000N 015 59 16.0000E - 48 20 21.0000N 015 56 35.0000E -48 12 44.0000N 015 51 05.0000E - 48 11 11.0000N 015 52 44.0000E -48 03 02.0000N 016 01 22.0000E - 47 54 47.0000N 016 10 07.0000E -48 06 48.0000N 016 06 56.0000E - 48 07 46.0000N 016 04 36.0000E -48 09 32.0000N 016 00 24.0000E - 48 14 43.0000N 016 03 59.0000E -48 15 12.0000N 016 04 20.0000E - 48 19 05.0000N 016 07 05.0000E -48 20 05.0000N 016 07 48.0000E - 48 23 19.0000N 016 10 18.0000E -48 24 34.0000N 016 16 51.0000E - 48 24 50.0000N 016 18 14.0000E -48 27 24.0000N 016 31 42.0000E - 48 28 34.0000N 016 37 52.0000E -48 32 06.5041N 016 56 58.5694E FL245 / 1000 FT AGL [C]: FL245 / 4500 FT AMSL [E]: 4500 FT AMSL / 1000 FT AGL	FIC WIEN, APP WIEN	WIEN INFORMATION EN, GE 0600-2000 (0500-1900) WIEN INFORMATION EN, GE 0800-ECET oder 2000 wenn früher (0700-ECET oder 1900 wenn früher) / 0800-ECET or 2000 if earlier (0700-ECET or 1900 if earlier) WIEN RADAR EN, GE H24	Siehe ENR 2.1, Punkt 2 und LOWW AD 2.18. See ENR 2.1, item 2 and LOWW AD 2.18.	
TMA LOWW 5 47 25 11.9186N 016 34 59.4515E - entlang der Bundesgrenze bis / along State Boundary to - 47 39 59.0177N 016 25 23.3676E - 47 48 32.0000N 016 14 01.0000E -47 39 13.0000N 016 12 06.0000E - 47 27 22.0000N 016 24 27.0000E -47 25 11.9186N 016 34 59.4515E FL245 / 1000 FT AGL [C]: FL245 / 5500 FT AMSL [E]: 5500 FT AMSL / 1000 FT AGL	FIC WIEN, APP WIEN	WIEN INFORMATION EN, GE 0600-2000 (0500-1900) WIEN INFORMATION EN, GE 0800-ECET oder 2000 wenn früher (0700-ECET oder 1900 wenn früher) / 0800-ECET or 2000 if earlier (0700-ECET or 1900 if earlier) WIEN RADAR EN, GE H24	Siehe ENR 2.1, Punkt 2 und LOWW AD 2.18. See ENR 2.1, item 2 and LOWW AD 2.18.	

Bezeichnung Seitliche Begrenzungen Vertikale Begrenzungen Luftraumklassifizierung	Zuständige Dienststelle	Funkrufzeichen Sprachen Gebiet und Benützungsbedingungen Betriebszeit	Frequenz, SATVOICE / Verwendungszweck	Anmerkungen
Name Lateral limits Vertical limits Airspace classification	Unit providing service	Callsign Languages Area and conditions of use Hours of service	Frequency, SATVOICE / Purpose	Remarks
TMA LOWW 6 48 44 23.1711N 016 14 13.5574E - 48 40 12.0000N 015 52 35.0000E - 48 17 03.0000N 015 36 06.0000E - 48 14 41.0000N 015 34 25.0000E - 47 45 00.0000N 016 06 01.0000E - 47 39 13.0000N 016 12 06.0000E - 47 48 32.0000N 016 14 01.0000E - 47 51 37.0000N 016 14 39.0000E - 47 52 37.0000N 016 13 13.0000E - 47 54 47.0000N 016 10 07.0000E - 48 03 02.0000N 016 01 22.0000E - 48 11 11.0000N 015 52 44.0000E - 48 12 44.0000N 015 51 05.0000E - 48 20 21.0000N 015 56 35.0000E - 48 24 08.0000N 015 59 16.0000E - 48 29 10.0000N 016 02 51.0000E - 48 31 40.0000N 016 15 49.0000E - 48 34 08.0000N 016 28 48.0000E - 48 35 04.0000N 016 33 45.0000E - 48 32 06.5041N 016 56 58.5694E - entlang der Bundesgrenze bis / along State Boundary to - 48 36 59.5406N 016 56 24.6784E - entlang der Bundesgrenze bis / along State Boundary to - 48 44 23.1711N 016 14 13.5574E FL245 / 3500 FT AMSL jedoch mindestens/but at least 1000 FT AGL [C]: FL245 / 6500 FT AMSL [E]: 6500 FT AMSL / 3500 FT AMSL jedoch mindestens/but at least 1000 FT AGL	FIC WIEN, APP WIEN	WIEN INFORMATION EN, GE 0600-2000 (0500-1900) WIEN INFORMATION EN, GE 0800-ECET oder 2000 wenn früher (0700-ECET oder 1900 wenn früher) / 0800-ECET or 2000 if earlier (0700-ECET or 1900 if earlier) WIEN RADAR EN, GE H24	Siehe ENR 2.1, Punkt 2 und LOWW AD 2.18. See ENR 2.1, item 2 and LOWW AD 2.18.	
TMA LOWW 7 47 14 12.6598N 016 26 33.4986E - entlang der Bundesgrenze bis / along State Boundary to - 47 25 11.9186N 016 34 59.4515E - 47 27 22.0000N 016 24 27.0000E - 47 39 13.0000N 016 12 06.0000E - 47 45 00.0000N 016 06 01.0000E - 47 30 10.0000N 016 03 01.0000E - 47 27 04.0000N 016 06 17.0000E - 47 17 38.0000N 016 16 06.0000E - 47 14 22.0426N 016 26 04.8698E - 47 14 12.6598N 016 26 33.4986E FL245 / 5500 FT AMSL jedoch mindestens/but at least 1000 FT AGL [C]: FL245 / 6500 FT AMSL [E]: 6500 FT AMSL / 5500 FT AMSL jedoch mindestens/but at least 1000 FT AGL	FIC WIEN, APP WIEN	WIEN INFORMATION EN, GE 0600-2000 (0500-1900) WIEN INFORMATION EN, GE 0800-ECET oder 2000 wenn früher (0700-ECET oder 1900 wenn früher) / 0800-ECET or 2000 if earlier (0700-ECET or 1900 if earlier) WIEN RADAR EN, GE H24	Siehe ENR 2.1, Punkt 2 und LOWW AD 2.18. See ENR 2.1, item 2 and LOWW AD 2.18.	
TMA LOWW 8 48 44 23.1711N 016 14 13.5574E - entlang der Bundesgrenze bis / along State Boundary to - 48 47 12.7189N 015 59 07.5868E - 48 44 02.0000N 015 43 29.0000E - 48 17 11.0000N 015 24 28.0000E - 48 07 36.0000N 015 23 11.0000E - 47 52 26.0000N 015 39 34.0000E - 47 30 10.0000N 016 03 01.0000E - 47 45 00.0000N 016 06 01.0000E - 48 14 41.0000N 015 34 25.0000E - 48 17 03.0000N 015 36 06.0000E - 48 40 12.0000N 015 52 35.0000E - 48 44 23.1711N 016 14 13.5574E FL245 / 4500 FT AMSL jedoch mindestens/but at least 1000 FT AGL [C]: FL245 / 8500 FT AMSL [E]: 8500 FT AMSL / 4500 FT AMSL jedoch mindestens/but at least 1000 FT AGL	FIC WIEN, APP WIEN	WIEN INFORMATION EN, GE 0600-2000 (0500-1900) WIEN INFORMATION EN, GE 0800-ECET oder 2000 wenn früher (0700-ECET oder 1900 wenn früher) / 0800-ECET or 2000 if earlier (0700-ECET or 1900 if earlier) WIEN RADAR EN, GE H24	Siehe ENR 2.1, Punkt 2 und LOWW AD 2.18. See ENR 2.1, item 2 and LOWW AD 2.18.	

1.3. CTA, UTA

1.3. CTA, UTA

Bezeichnung Seitliche Begrenzungen Vertikale Begrenzungen Luftraumklassifizierung	Zuständige Dienststelle	Funkrufzeichen Sprachen Gebiet und Benützungsbedingungen Betriebszeit	Frequenz, SATVOICE / Verwendungszweck	Anmerkungen
Name Lateral limits Vertical limits Airspace classification	Unit providing service	Callsign Languages Area and conditions of use Hours of service	Frequency, SATVOICE / Purpose	Remarks
<p>CTA ARLBERG 47 24 30.4272N 009 39 06.8780E - 47 20 12.0000N 009 55 29.0000E - 47 16 04.0000N 010 10 00.0000E - 47 11 28.0000N 010 28 19.0000E - 47 07 59.0000N 010 40 54.0000E - 47 01 53.0000N 011 03 04.0000E - 46 58 27.1741N 011 15 24.1093E - entlang der Bundesgrenze bis / along State Boundary to - 46 51 17.6926N 010 28 10.7570E - entlang der Bundesgrenze bis / along State Boundary to - 47 24 30.4272N 009 39 06.8780E FL245 / 15500 FT AMSL [C]: FL245 / FL195 [D]: FL195 / 15500 FT AMSL</p>	<p>ACC WIEN, FIC WIEN, ACC MÜNCHEN, ACC ZÜRICH</p>	<p>WIEN RADAR EN, GE (GE O/R) H24 WIEN INFORMATION EN, GE 0600-2000 (0500-1900) MÜNCHEN RADAR EN, GE H24 SWISS RADAR EN H24</p>	<p>Siehe ENR 2.1, Punkt 2. See ENR 2.1, item 2.</p>	<p>Siehe auch AIP Deutschland, AIP Schweiz. See also AIP Germany, AIP Switzerland.</p>

Bezeichnung Seitliche Begrenzungen Vertikale Begrenzungen Luftraumklassifizierung	Zuständige Dienststelle	Funkrufzeichen Sprachen Gebiet und Benützungsbbedingungen Betriebszeit	Frequenz, SATVOICE / Verwendungszweck	Anmerkungen
Name Lateral limits Vertical limits Airspace classification	Unit providing service	Callsign Languages Area and conditions of use Hours of service	Frequency, SATVOICE / Purpose	Remarks
CTA C 47 35 17.2188N 011 44 20.8947E - entlang der Bundesgrenze bis / along State Boundary to - 47 32 00.4337N 009 43 41.0052E - 47 32 21.0120N 009 33 49.4028E - 47 30 16.4270N 009 33 42.5962E - entlang der Bundesgrenze bis / along State Boundary to - 47 24 30.4272N 009 39 06.8780E - 47 20 12.0000N 009 55 29.0000E - 47 16 04.0000N 010 10 00.0000E - 47 11 28.0000N 010 28 19.0000E - 47 07 59.0000N 010 40 54.0000E - 47 01 53.0000N 011 03 04.0000E - 46 58 27.1741N 011 15 24.1093E - entlang der Bundesgrenze bis / along State Boundary to - 46 59 32.8579N 011 46 54.3992E - 47 17 30.0000N 012 05 50.0000E - 47 20 10.0000N 012 29 40.0000E - 47 20 10.0000N 012 54 50.0000E - 47 17 00.0000N 013 13 20.0000E - 47 14 00.0000N 013 30 00.0000E - 47 02 45.0000N 013 41 00.0000E - 46 50 00.0000N 013 20 00.0000E - 46 33 42.0240N 013 20 00.8749E - entlang der Bundesgrenze bis / along State Boundary to - 46 31 22.7488N 013 42 50.6758E - 46 37 25.0000N 013 41 22.0000E - 46 42 20.0000N 013 36 55.0000E - 46 49 55.0000N 013 39 07.0000E - 47 10 55.0000N 013 58 10.0000E - 47 08 07.0000N 014 01 25.0000E - 47 07 12.0000N 014 02 33.0000E - 46 59 00.0000N 014 12 45.0000E - 47 11 30.0000N 014 45 15.0000E - 47 29 05.0000N 015 00 00.0000E - 47 29 43.0000N 015 05 42.0000E - 47 31 43.0000N 015 24 03.0000E - 47 32 04.0000N 015 27 23.0000E - 47 50 00.0000N 015 35 00.0000E - 47 49 58.0000N 014 39 57.0000E - 47 42 23.0000N 014 48 41.0000E - 47 42 07.0000N 014 31 17.0000E - 47 48 53.0000N 014 23 58.0000E - 47 52 12.0000N 014 17 36.0000E - 47 52 14.0000N 013 30 00.0000E - 47 52 12.0000N 013 19 54.0000E - 47 51 44.0000N 013 20 15.0000E - 47 48 14.0000N 013 19 28.0000E - 47 46 28.0000N 013 19 04.0000E - 47 45 00.0000N 013 18 45.0000E - 47 42 31.0000N 013 21 17.0000E - 47 39 49.0000N 013 24 18.0000E - 47 31 34.0000N 013 26 24.0000E - 47 31 16.0000N 013 23 10.0000E - 47 32 21.0000N 013 18 03.0000E - 47 33 23.0000N 013 13 11.0000E - 47 33 23.0000N 013 12 06.0000E - 47 31 00.0000N 013 11 20.0000E - 47 28 50.0000N 013 11 23.0000E - 47 26 12.0000N 013 11 28.0000E - 47 22 05.0000N 013 11 35.0000E - 47 22 05.0000N 013 08 37.0000E - 47 26 12.0000N 013 08 30.0000E - 47 28 50.0000N 013 08 25.0000E - 47 33 23.0000N 013 08 08.0000E - 47 36 37.0000N 013 08 08.0000E - 47 41 13.3178N 013 04 50.6849E - entlang der Bundesgrenze bis / along State Boundary to - 47 41 42.7941N 012 26 24.2409E - 47 35 20.0000N 012 13 00.0000E - 47 22 13.0000N 012 07 41.0000E - 47 18 20.0000N 011 48 10.0000E - 47 12 30.0000N 011 26 45.0000E - 47 07 40.0000N 011 29 35.0000E - 47 07 40.0000N 011 24 59.0000E - 47 11 15.0000N 011 22 10.0000E - 47 07 55.0000N 011 10 05.0000E - 47 10 40.0000N 011 00 45.0000E - 47 15 12.0000N 011 02 40.0000E - 47 15 48.0000N 011 00 50.0000E - 47 16 59.0000N 010 52 32.0000E - 47 16 58.0000N 010 47 42.0000E - 47 16 56.0000N 010 41 34.0000E - 47 17 23.7100N 010 40 36.3300E - 47 18 03.0000N 010 41 45.0000E - 47 18 11.0000N 010 45 15.0000E - 47 18 23.0000N 010 47 34.0000E - 47 18 54.0000N 010 53 15.0000E - 47 19 17.0000N 011 01 25.0000E - 47 19 30.0000N 011 04 30.0000E - 47 17 23.0000N 011 13 14.0000E - 47 18 25.0000N 011 17 22.0000E - 47 25 00.0000N 011 44 20.0000E - 47 35 17.2188N 011 44 20.8947E FL245 / 7500 FT AMSL jedoch mindestens/but at least 1000 FT AGL [C]: FL245 / FL195 [D]: FL195 / FL125 [E]: FL125 / 7500 FT AMSL jedoch mindestens/but at least 1000 FT AGL	ACC WIEN, FIC WIEN, APP WIEN, ACC MÜNCHEN, ACC ZÜRICH	WIEN RADAR EN, GE (GE O/R) H24 WIEN INFORMATION EN, GE 0600-2000 (0500-1900) WIEN INFORMATION EN, GE 0800-ECET oder 2000 wenn früher (0700-ECET oder 1900 wenn früher) / 0800-ECET or 2000 if earlier (0700-ECET or 1900 if earlier) MÜNCHEN RADAR EN, GE H24 SWISS RADAR EN H24	Siehe ENR 2.1, Punkt 2 und LOWW AD 2.18. See ENR 2.1, item 2 and LOWW AD 2.18.	Siehe auch AIP Deutschland, AIP Schweiz. See also AIP Germany, AIP Switzerland.

Bezeichnung Seitliche Begrenzungen Vertikale Begrenzungen Luftraumklassifizierung	Zuständige Dienststelle	Funkrufzeichen Sprachen Gebiet und Benützungsbedingungen Betriebszeit	Frequenz, SATVOICE / Verwendungszweck	Anmerkungen
Name Lateral limits Vertical limits Airspace classification	Unit providing service	Callsign Languages Area and conditions of use Hours of service	Frequency, SATVOICE / Purpose	Remarks
<p>CTA GLOCKNER</p> <p>47 17 30.0000N 012 05 50.0000E - 47 20 10.0000N 012 29 40.0000E - 47 20 10.0000N 012 54 50.0000E - 47 17 00.0000N 013 13 20.0000E - 47 14 00.0000N 013 30 00.0000E - 47 02 45.0000N 013 41 00.0000E - 46 50 00.0000N 013 20 00.0000E - 46 33 42.0240N 013 20 00.8749E - entlang der Bundesgrenze bis / along State Boundary to - 46 59 32.8579N 011 46 54.3992E - 47 17 30.0000N 012 05 50.0000E</p> <p>FL245 / 14500 FT AMSL</p> <p>[C]: FL245 / FL195 [D]: FL195 / 14500 FT AMSL</p>	ACC WIEN, FIC WIEN, ACC MÜNCHEN	WIEN RADAR EN, GE (GE O/R) H24 WIEN INFORMATION EN, GE 0600-2000 (0500-1900) MÜNCHEN RADAR EN, GE H24	Siehe ENR 2.1, Punkt 2. See ENR 2.1, item 2.	Siehe auch AIP Deutschland. See also AIP Germany.
<p>CTA N</p> <p>TEIL 1 / PART 1</p> <p>48 47 12.7189N 015 59 07.5868E - entlang der Bundesgrenze bis / along State Boundary to - 48 46 17.8329N 013 50 22.4354E - entlang der Bundesgrenze bis / along State Boundary to - 48 17 29.4680N 013 09 58.9780E - 48 10 02.0000N 013 10 00.0000E - 48 10 02.0000N 013 22 03.0000E - 47 56 13.0000N 013 30 00.0000E - 47 52 14.0000N 013 30 00.0000E - 47 52 12.0000N 014 17 36.0000E - 47 48 53.0000N 014 23 58.0000E - 47 42 07.0000N 014 31 17.0000E - 47 42 23.0000N 014 48 41.0000E - 47 49 58.0000N 014 39 57.0000E - 47 50 00.0000N 015 35 00.0000E - 47 52 26.0000N 015 39 34.0000E - 48 07 36.0000N 015 23 11.0000E - 48 17 11.0000N 015 24 28.0000E - 48 44 02.0000N 015 43 29.0000E - 48 47 12.7189N 015 59 07.5868E</p> <p>FL245 / 4500 FT AMSL jedoch mindestens/but at least 1000 FT AGL</p> <p>[C]: FL245 / FL195 [D]: FL195 / 9500 FT AMSL jedoch mindestens/but at least 1500 FT AGL [E]: 9500 FT AMSL / 4500 FT AMSL jedoch mindestens/but at least 1000 FT AGL</p>	ACC WIEN, FIC WIEN, APP WIEN, ACC PRAHA	WIEN RADAR EN, GE (GE O/R) H24 WIEN INFORMATION EN, GE 0600-2000 (0500-1900) WIEN INFORMATION EN, GE 0800-ECET oder 2000 wenn früher (0700-ECET oder 1900 wenn früher) / 0800-ECET or 2000 if earlier (0700-ECET or 1900 if earlier) PRAHA CONTROL EN H24	Siehe ENR 2.1, Punkt 2 und LOWW AD 2.18. See ENR 2.1, item 2 and LOWW AD 2.18.	Siehe auch AIP Tschechische Republik. See also AIP Czech Republic.
<p>abzüglich TEIL 2 / subtracted by PART 2</p> <p>48 17 12.0000N 013 44 04.0000E - 48 18 09.0000N 014 12 39.0000E - 48 17 06.0000N 014 13 55.0000E - 48 17 17.0000N 014 19 30.0000E - 48 17 19.0000N 014 20 27.0000E - 48 17 52.0000N 014 37 59.0000E - 48 07 54.0000N 014 38 39.0000E - 48 06 44.0000N 014 04 23.0000E - 48 06 00.0000N 013 44 50.0000E - 48 08 05.0000N 013 44 40.0000E - 48 17 12.0000N 013 44 04.0000E</p> <p>FL245 / 1000 FT AGL</p>				
<p>abzüglich TEIL 3 / subtracted by PART 3</p> <p>48 06 00.0000N 013 44 50.0000E - 48 01 53.0000N 013 45 07.0000E - 48 02 37.0000N 014 04 40.0000E - 48 03 47.0000N 014 38 56.0000E - 48 07 54.0000N 014 38 39.0000E - 48 06 44.0000N 014 04 23.0000E - 48 06 00.0000N 013 44 50.0000E</p> <p>FL245 / 1000 FT AGL</p>				

Bezeichnung Seitliche Begrenzungen Vertikale Begrenzungen Luftraumklassifizierung	Zuständige Dienststelle	Funkrufzeichen Sprachen Gebiet und Benützungsbedingungen Betriebszeit	Frequenz, SATVOICE / Verwendungszweck	Anmerkungen
Name Lateral limits Vertical limits Airspace classification	Unit providing service	Callsign Languages Area and conditions of use Hours of service	Frequency, SATVOICE / Purpose	Remarks
abzüglich TEIL 4 / subtracted by PART 4 48 20 26.0000N 013 43 51.0000E - 48 20 45.0000N 013 52 12.0000E - 48 21 14.0000N 014 05 56.0000E - 48 22 11.0000N 014 37 38.0000E - 48 17 52.0000N 014 37 59.0000E - 48 17 19.0000N 014 20 27.0000E - 48 17 17.0000N 014 19 30.0000E - 48 17 06.0000N 014 13 55.0000E - 48 18 09.0000N 014 12 39.0000E - 48 17 12.0000N 013 44 04.0000E - 48 20 26.0000N 013 43 51.0000E FL245 / 1000 FT AGL				
CTA S TEIL 1 / PART 1 47 14 12.6598N 016 26 33.4986E - 47 14 22.0426N 016 26 04.8698E - 47 17 38.0000N 016 16 06.0000E - 47 27 04.0000N 016 06 17.0000E - 47 30 10.0000N 016 03 01.0000E - 47 52 26.0000N 015 39 34.0000E - 47 50 00.0000N 015 35 00.0000E - 47 32 04.0000N 015 27 23.0000E - 47 31 43.0000N 015 24 03.0000E - 47 29 43.0000N 015 05 42.0000E - 47 29 05.0000N 015 00 00.0000E - 47 11 30.0000N 014 45 15.0000E - 46 59 00.0000N 014 12 45.0000E - 47 07 12.0000N 014 02 33.0000E - 47 08 07.0000N 014 01 25.0000E - 47 10 55.0000N 013 58 10.0000E - 46 49 55.0000N 013 39 07.0000E - 46 42 20.0000N 013 36 55.0000E - 46 37 25.0000N 013 41 22.0000E - 46 31 22.7488N 013 42 50.6758E - entlang der Bundesgrenze bis / along State Boundary to - 46 38 40.9961N 015 15 43.9612E - 46 43 00.0000N 015 14 44.0000E - 46 58 56.0000N 015 11 19.0000E - 46 59 42.0000N 015 11 10.0000E - 47 05 00.0000N 015 10 00.0000E - 47 05 16.0000N 015 10 29.0000E - 47 06 40.0000N 015 12 55.0000E - 47 08 12.0000N 015 12 39.0000E - 47 10 12.0000N 015 12 18.0000E - 47 16 30.0000N 015 11 12.0000E - 47 18 38.0000N 015 14 42.0000E - 47 18 55.0000N 015 16 57.0000E - 47 25 42.0000N 015 15 22.0000E - 47 26 46.0000N 015 25 13.0000E - 47 28 08.0000N 015 37 58.0000E - 47 05 05.0000N 015 44 23.0000E - 47 03 33.0000N 015 55 16.0000E - 46 49 37.7077N 015 59 07.6386E - entlang der Bundesgrenze bis / along State Boundary to - 46 52 08.6161N 016 06 49.9210E - entlang der Bundesgrenze bis / along State Boundary to - 47 14 12.6598N 016 26 33.4986E FL245 / 5500 FT AMSL jedoch mindestens/but at least 1000 FT AGL [C]: FL245 / FL195 [D]: FL195 / 9500 FT AMSL jedoch mindestens/but at least 1500 FT AGL [E]: 9500 FT AMSL / 5500 FT AMSL jedoch mindestens/but at least 1000 FT AGL	ACC WIEN, FIC WIEN, APP WIEN, ACC BUDAPEST, APP LJUBLJANA	WIEN RADAR EN, GE (GE O/R) H24 WIEN INFORMATION EN, GE 0600-2000 (0500-1900) WIEN INFORMATION EN, GE 0800-ECET oder 2000 wenn früher (0700-ECET oder 1900 wenn früher) / 0800-ECET or 2000 if earlier (0700-ECET or 1900 if earlier) BUDAPEST CONTROL/ RADAR EN H24 LJUBLJANA APPROACH RADAR EN H24	Siehe ENR 2.1, Punkt 2 und LOWW AD 2.18. See ENR 2.1, item 2 and LOWW AD 2.18.	Siehe auch AIP Ungarn, AIP Slowenien. See also AIP Hungary, AIP Slovenia.
abzüglich TEIL 2 / subtracted by PART 2 46 49 02.0000N 014 07 52.0000E - 46 43 21.0000N 014 38 10.0000E - 46 45 09.0000N 014 42 57.0000E - 46 37 10.0000N 014 50 02.0000E - 46 33 48.0000N 014 48 13.0000E - 46 32 24.0000N 014 42 35.0000E - 46 33 07.0000N 014 38 45.0000E - 46 32 20.0000N 014 36 40.0000E - 46 35 19.0000N 014 22 00.0000E - 46 35 10.0000N 014 09 25.0000E - 46 37 22.0000N 014 06 43.0000E - 46 38 15.0000N 014 07 03.0000E - 46 40 01.0000N 014 07 44.0000E - 46 44 01.0000N 014 09 17.0000E - 46 44 27.0000N 014 07 18.0000E - 46 44 48.0000N 014 05 39.0000E - 46 49 02.0000N 014 07 52.0000E FL245 / 1000 FT AGL				

Bezeichnung Seitliche Begrenzungen Vertikale Begrenzungen Luftraumklassifizierung	Zuständige Dienststelle	Funkrufzeichen Sprachen Gebiet und Benützungsbbedingungen Betriebszeit	Frequenz, SATVOICE / Verwendungszweck	Anmerkungen
Name Lateral limits Vertical limits Airspace classification	Unit providing service	Callsign Languages Area and conditions of use Hours of service	Frequency, SATVOICE / Purpose	Remarks
abzüglich TEIL 3 / subtracted by PART 3 46 39 59.0000N 013 58 52.0000E - 46 41 59.0000N 014 04 19.0000E - 46 44 48.0000N 014 05 39.0000E - 46 44 27.0000N 014 07 18.0000E - 46 44 01.0000N 014 09 17.0000E - 46 40 01.0000N 014 07 44.0000E - 46 38 15.0000N 014 07 03.0000E - 46 39 59.0000N 013 58 52.0000E FL245 / 1000 FT AGL				
abzüglich TEIL 4 / subtracted by PART 4 46 45 09.0000N 014 42 57.0000E - 46 43 21.0000N 014 38 10.0000E - 46 49 02.0000N 014 07 52.0000E - 46 44 48.0000N 014 05 39.0000E - 46 41 59.0000N 014 04 19.0000E - 46 39 59.0000N 013 58 52.0000E - 46 41 50.0000N 013 50 00.0000E - 46 47 35.0000N 013 52 30.0000E - 46 45 40.0000N 014 01 33.0000E - 46 54 17.0000N 014 04 32.0000E - 46 59 00.0000N 014 12 45.0000E - 46 47 44.0000N 014 26 39.0000E - 46 47 04.0000N 014 29 54.0000E - 46 46 20.0000N 014 33 33.0000E - 46 45 09.0000N 014 42 57.0000E FL245 / 1000 FT AGL				
abzüglich TEIL 5 / subtracted by PART 5 46 45 09.0000N 014 42 57.0000E - 46 47 38.0000N 014 48 57.0000E - 46 39 25.0000N 014 56 08.0000E - 46 37 10.0000N 014 50 02.0000E - 46 45 09.0000N 014 42 57.0000E FL245 / 1000 FT AGL				
UTA WIEN 46 52 08.6161N 016 06 49.9210E - entlang der Bundesgrenze bis / along State Boundary to - 46 31 22.7488N 013 42 50.6758E - entlang der Bundesgrenze bis / along State Boundary to - 46 51 17.6926N 010 28 10.7570E - entlang der Bundesgrenze bis / along State Boundary to - 47 32 21.0120N 009 33 49.4028E - 47 32 00.4337N 009 43 41.0052E - entlang der Bundesgrenze bis / along State Boundary to - 48 46 17.8329N 013 50 22.4354E - entlang der Bundesgrenze bis / along State Boundary to - 48 36 59.5406N 016 56 24.6784E - entlang der Bundesgrenze bis / along State Boundary to - 48 00 23.9623N 017 09 38.8034E - entlang der Bundesgrenze bis / along State Boundary to - 46 52 08.6161N 016 06 49.9210E Upper State Boundary / FL245 [G]: Upper State Boundary / FL660 [C]: FL660 / FL245	ACC WIEN, FIC WIEN, ACC PRAHA, ACC MÜNCHEN, UAC KARLSRUHE, ACC BUDAPEST, ACC ZÜRICH, ACC LJUBLJANA	WIEN RADAR EN, GE (GE O/R) H24 WIEN INFORMATION EN, GE 0600-2000 (0500-1900) PRAHA CONTROL EN H24 MÜNCHEN RADAR EN, GE H24 RHEIN RADAR EN H24 BUDAPEST CONTROL/ RADAR EN H24 SWISS RADAR EN H24 LJUBLJANA RADAR EN H24	Siehe ENR 2.1, Punkt 2. See ENR 2.1, item 2.	Die Luftraumklasse C inkludiert FL660. Airspace class C includes FL660. Siehe auch AIP Deutschland, AIP Ungarn, AIP Slowenien, AIP Tschechische Republik, AIP Schweiz. See also AIP Germany, AIP Hungary, AIP Slovenia, AIP Czech Republic, AIP Switzerland.

2. ATS-FREQUENZEN

2. ATS-FREQUENCIES

Zuständige Dienststelle	Funkrufzeichen	Frequenz	Anmerkungen
Unit providing service	Radio call sign	Frequency	Remarks
ACC WIEN	WIEN RADAR	118.560 118.730 119.880 122.040 125.785 126.280 128.700 129.125 129.200 131.350 132.160 132.190 132.465 132.600 132.765 132.950 133.600 133.800 133.965 133.985 134.350 134.440 135.635 136.325 136.390	EN, GE (GE O/R)
FIC WIEN	WIEN INFORMATION	134.625	EN, GE siehe/see ENR 6.10
FIC WIEN	WIEN INFORMATION	124.400	EN, GE siehe/see ENR 6.10
APP WIEN	WIEN INFORMATION	118.525	EN, GE siehe/see ENR 6.10
Alle Dienststellen All units	-	121.500	EN, GE Notfrequenz / Emergency Frequency