

ENR 5.5 LUFTSPORT UND ERHOLUNGSAKTIVITÄTEN ENR 5.5 AERIAL SPORTING AND RECREATIONAL ACTIVITIES

1. TEMPORÄRE ZIVILE LUFTRAUMRESERVIERUNG (TRA)

1.1. Als temporäre zivile Luftraumreservierung gelten die Lufträume der Klasse C oder D von definierter vertikaler und horizontaler Ausdehnung, die in der Zeit der jeweiligen Aktivierung, temporär als Luftraum der Klasse G klassifiziert werden. Die vertikale und horizontale Ausdehnung sowie die Benutzungsbedingungen sind nach § 120a LFG von der Austro Control GmbH anzuordnen und in luftfahrtüblicher Weise kundzumachen.

1.2. Unbeschadet des Punktes 1.1. kann in Ausnahmefällen eine temporäre zivile Luftraumreservierung auf den Luftraum der Klasse E erstreckt werden, wenn dies aufgrund der von der zuständigen Behörde durchzuführenden Sicherheitsbewertung für die Sicherheit der Luftfahrt erforderlich ist. Die Anmeldung einer solchen temporären zivilen Luftraumreservierung muss so zeitgerecht erfolgen, dass die Verlautbarung der Aktivierung mittels NOTAM (§ 172a LFG) möglich ist.

1. TEMPORARY RESERVED AIRSPACES (TRA)

1.1. Temporary reserved airspaces are Class C or D airspaces of defined vertical and horizontal extent which are temporarily classified as Class G airspace during the period of the respective activation. The vertical and horizontal extent as well as the conditions of use shall be ordered by Austro Control GmbH in accordance with § 120a LFG and announced in a manner customary in aviation.

1.2. Notwithstanding to point 1.1., in exceptional cases a temporary reserved airspace may be extended to Class E airspace if this is necessary for the safety of aviation on the basis of the safety assessment to be carried out by the competent authority. The notification of such a temporary reserved airspace shall be made in sufficient time to allow the announcement of the activation by means of NOTAM (§ 172a LFG).

Bezeichnung und seitliche Begrenzungen Name and lateral limits	Vertikale Beschränkungen Vertical limits	Betreiber/Benutzer Operator/user	Anmerkungen und Aktivierungszeitraum Remarks and time of ACT
1	2	3	4
TRA ACRO WELS 48 11 51.0000N 013 58 28.0000E - 48 12 05.0000N 014 00 50.0000E - 48 12 05.0000N 014 04 17.0000E - 48 09 54.0000N 014 04 28.0000E - 48 09 40.0000N 013 58 38.0000E - 48 11 51.0000N 013 58 28.0000E	<u>6000 FT AMSL</u> 2500 FT AMSL		Kunstfluggebiet; Betriebsbestimmungen werden mittels AIC, Serie B verlautbart./ Aerobatic area; Operational procedures are published by AIC, series B.
TRA ALMENLAND 47 28 08.0000N 015 37 58.0000E - 47 14 27.0000N 015 41 47.0000E - 47 13 20.0000N 015 32 54.0000E - 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 23 52.9712N 015 15 47.4895E - 47 25 42.0000N 015 15 22.0000E - 47 26 46.0000N 015 25 13.0000E - 47 28 08.0000N 015 37 58.0000E	<u>9500 FT AMSL</u> 7500 FT AMSL jedoch mindestens/ but at least 1000 FT AGL		Segelfluggebiet / Hängegleiter- und Paragleitergebiet; Betriebsbestimmungen werden mittels AIC, Serie B verlautbart./ Gliding area / Hang gliding and para gliding area; Operational procedures are published by AIC, series B.
TRA EFERDING 48 21 19.0000N 014 08 49.0000E - 48 19 14.0000N 014 08 57.0000E - 48 18 48.0000N 013 54 16.0000E - 48 20 45.0000N 013 52 12.0000E - 48 21 19.0000N 014 08 49.0000E	<u>7000 FT AMSL</u> 4500 FT AMSL jedoch mindestens/ but at least 1000 FT AGL		Segelfluggebiet; Betriebsbestimmungen werden mittels AIC, Serie B verlautbart./ Gliding area; Operational procedures are published by AIC, series B.
TRA FELDKIRCHEN 46 44 48.0000N 014 05 39.0000E - 46 44 27.0000N 014 07 18.0000E - 46 40 26.0000N 014 05 36.0000E - 46 40 01.0000N 014 07 44.0000E - 46 38 15.0000N 014 07 03.0000E - 46 39 59.0000N 013 58 52.0000E - 46 41 59.0000N 014 04 19.0000E - 46 44 48.0000N 014 05 39.0000E	<u>6500 FT AMSL</u> 3500 FT AMSL		Segelfluggebiet; Betriebsbestimmungen werden mittels AIC, Serie B verlautbart./ Gliding area; Operational procedures are published by AIC, series B.

Bezeichnung und seitliche Begrenzungen Name and lateral limits	Vertikale Beschränkungen Vertical limits	Betreiber/Benutzer Operator/user	Anmerkungen und Aktivierungszeitraum Remarks and time of ACT
1	2	3	4
TRA GAISBERG 47 49 08.0000N 013 05 52.0000E - 47 49 22.0000N 013 07 28.0000E - 47 49 27.4185N 013 08 06.4524E - 47 47 23.5958N 013 09 00.5692E - 47 46 52.0000N 013 06 15.0000E - 47 48 14.0000N 013 05 40.0000E - 47 49 08.0000N 013 05 52.0000E	<u>5000 FT AMSL</u> GND		Hängegleiter- und Paragleitergebiet; Betriebsbestimmungen werden mittels AIC, Serie B verlaubarbar./ Hang gliding and para gliding area; Operational procedures are published by AIC, series B.
TRA GERLITZEN 46 47 35.0000N 013 52 30.0000E - 46 45 40.0000N 014 01 33.0000E - 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	<u>9500 FT AMSL</u> <u>6500 FT AMSL</u> jedoch mindestens/ but at least 1000 FT AGL		Segelflugggebiet / Hängegleiter- und Paragleitergebiet; Betriebsbestimmungen werden mittels AIC, Serie B verlaubarbar./ Gliding area / Hang gliding and para gliding area; Operational procedures are published by AIC, series B.
TRA HOLZLEITENSATTEL 1 47 18 54.0000N 010 53 15.0000E - 47 18 58.0000N 010 55 20.0000E - 47 17 26.0000N 010 53 04.0000E - 47 16 56.0000N 010 52 51.0000E - 47 16 59.0000N 010 52 32.0000E - 47 17 52.0000N 010 52 28.0000E - 47 18 54.0000N 010 53 15.0000E	<u>9500 FT AMSL</u> <u>7000 FT AMSL</u>		Hängegleiter- und Paragleitergebiet; Betriebsbestimmungen werden mittels AIC, Serie B verlaubarbar./ Hang gliding and para gliding area; Operational procedures are published by AIC, series B.
TRA HOLZLEITENSATTEL 2 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	<u>9500 FT AMSL</u> <u>9000 FT AMSL</u>		Hängegleiter- und Paragleitergebiet; Betriebsbestimmungen werden mittels AIC, Serie B verlaubarbar./ Hang gliding and para gliding area; Operational procedures are published by AIC, series B.
TRA KLAGENFURT BEREICH/AREA G1 46 38 45.0000N 014 18 31.0000E - 46 38 40.0000N 014 19 09.0000E - 46 38 14.0000N 014 21 17.0000E - 46 38 03.0000N 014 21 58.0000E - 46 38 45.0000N 014 18 31.0000E	<u>2300 FT AMSL</u> GND		Hängegleiter- und Paragleitergebiet; Betriebsbestimmungen werden mittels AIC, Serie B verlaubarbar./ Hang gliding and para gliding area; Operational procedures are published by AIC, series B.
TRA KLAGENFURT BEREICH/AREA G2 46 38 52.0000N 014 17 30.0000E - 46 38 45.0000N 014 18 31.0000E - 46 38 03.0000N 014 21 58.0000E - 46 37 56.0000N 014 22 26.0000E - 46 37 07.0000N 014 22 26.0000E - 46 37 46.0000N 014 17 25.0000E - 46 38 52.0000N 014 17 30.0000E	<u>2800 FT AMSL</u> GND		Hängegleiter- und Paragleitergebiet; Betriebsbestimmungen werden mittels AIC, Serie B verlaubarbar./ Hang gliding and para gliding area; Operational procedures are published by AIC, series B.
TRA KLAGENFURT BEREICH/AREA G3 46 37 46.0000N 014 17 25.0000E - 46 37 07.0000N 014 22 26.0000E - 46 35 13.7489N 014 22 25.9731E - 46 35 19.0000N 014 22 00.0000E - 46 35 15.9968N 014 17 34.6234E - 46 37 46.0000N 014 17 25.0000E	<u>3500 FT AMSL</u> GND		Hängegleiter- und Paragleitergebiet; Betriebsbestimmungen werden mittels AIC, Serie B verlaubarbar./ Hang gliding and para gliding area; Operational procedures are published by AIC, series B.

Bezeichnung und seitliche Begrenzungen Name and lateral limits	Vertikale Beschränkungen Vertical limits	Betreiber/Benutzer Operator/user	Anmerkungen und Aktivierungszeitraum Remarks and time of ACT
1	2	3	4
TRA LINZ-OST 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 19 14.0000N 014 08 57.0000E - 48 21 19.0000N 014 08 49.0000E - 48 22 11.0000N 014 37 38.0000E	<u>7000 FT AMSL</u> 4500 FT AMSL jedoch mindestens/ but at least 1000 FT AGL		Segelflugggebiet; Betriebsbestimmungen werden mittels AIC, Serie B verlautbart./ Gliding area; Operational procedures are published by AIC, series B.
TRA LOWG A 47 06 14.0000N 015 17 44.0000E - 47 02 00.0000N 015 23 38.0000E - 46 58 13.0000N 015 24 44.0000E - 46 59 05.0000N 015 16 51.0000E - 47 05 52.0000N 015 14 56.0000E - 47 06 14.0000N 015 17 44.0000E	<u>3500 FT AMSL</u> GND		Segelflugggebiet; Betriebsbestimmungen werden mittels AIC, Serie B verlautbart./ Gliding area; Operational procedures are published by AIC, series B.
TRA LOWG B 47 06 14.0000N 015 17 44.0000E - 47 02 00.0000N 015 23 38.0000E - 47 00 25.0000N 015 26 00.0000E - 46 58 26.0000N 015 26 33.0000E - 46 58 13.0000N 015 24 44.0000E - 46 59 05.0000N 015 16 51.0000E - 47 05 52.0000N 015 14 56.0000E - 47 06 14.0000N 015 17 44.0000E	<u>7000 FT AMSL</u> <u>3500 FT AMSL</u>		Segelflugggebiet; Betriebsbestimmungen werden mittels AIC, Serie B verlautbart./ Gliding area; Operational procedures are published by AIC, series B.
TRA LOWG P 47 02 00.0000N 015 23 38.0000E - 47 00 25.0000N 015 26 00.0000E - 46 58 26.0000N 015 26 33.0000E - 46 58 13.0000N 015 24 44.0000E - 47 02 00.0000N 015 23 38.0000E	<u>3500 FT AMSL</u> GND		Segelflugggebiet; Betriebsbestimmungen werden mittels AIC, Serie B verlautbart./ Gliding area; Operational procedures are published by AIC, series B.
TRA LOWG W 47 07 33.0000N 015 14 28.0000E - 47 06 32.0000N 015 14 45.0000E - 47 05 52.0000N 015 14 56.0000E - 46 59 05.0000N 015 16 51.0000E - 46 59 42.0000N 015 11 10.0000E - 47 05 00.0000N 015 10 00.0000E - 47 06 40.0000N 015 12 55.0000E - 47 07 33.0000N 015 14 28.0000E	<u>7000 FT AMSL</u> 4500 FT AMSL jedoch mindestens/ but at least 1000 FT AGL		Segelflugggebiet; Betriebsbestimmungen werden mittels AIC, Serie B verlautbart./ Gliding area; Operational procedures are published by AIC, series B.
TRA LOWI C 47 17 23.0000N 011 13 14.0000E - 47 21 13.0000N 011 28 48.0000E - 47 25 00.0000N 011 44 20.0000E - 47 23 40.0000N 011 45 04.0000E - 47 22 46.0000N 011 42 34.0000E - 47 21 32.0000N 011 40 23.0000E - 47 20 16.0000N 011 36 15.0000E - 47 19 32.0000N 011 33 50.0000E - 47 17 16.0000N 011 23 51.0000E - 47 16 14.0000N 011 19 19.0000E - 47 16 03.0000N 011 17 37.0000E - 47 16 31.0000N 011 15 04.0000E - 47 17 23.0000N 011 13 14.0000E	<u>11000 FT AMSL</u> GND		Segelflugggebiet; Betriebsbestimmungen werden mittels AIC, Serie B verlautbart./ Gliding area; Operational procedures are published by AIC, series B.
TRA LOWI L 47 17 16.0000N 011 23 51.0000E - 47 15 50.0000N 011 21 25.0000E - 47 15 43.0000N 011 19 57.0000E - 47 15 46.0000N 011 19 42.0000E - 47 15 57.0000N 011 19 26.0000E - 47 16 03.0000N 011 17 37.0000E - 47 16 14.0000N 011 19 19.0000E - 47 17 16.0000N 011 23 51.0000E	<u>4500 FT AMSL</u> GND		Segelflugggebiet; Betriebsbestimmungen werden mittels AIC, Serie B verlautbart./ Gliding area; Operational procedures are published by AIC, series B.

Bezeichnung und seitliche Begrenzungen Name and lateral limits	Vertikale Beschränkungen Vertical limits	Betreiber/Benutzer Operator/user	Anmerkungen und Aktivierungszeitraum Remarks and time of ACT
1	2	3	4
TRA LOWS N 48 17 29.4678N 013 09 58.9781E - 48 10 02.0000N 013 10 00.0000E - 48 09 58.5817N 012 50 46.2033E - entlang der Bundesgrenze bis/along State Boundary to 48 17 29.4678N 013 09 58.9781E	<u>5000 FT AMSL</u> 3500 FT AMSL		Segelfluggebiet; Betriebsbestimmungen werden mittels AIC, Serie B verlautbart./ Gliding area; Operational procedures are published by AIC, series B.
TRA MARCHFELD 48 16 19.8663N 016 38 18.7828E - 48 07 58.8551N 016 47 00.7823E - 48 08 00.0000N 016 42 20.0000E - 48 11 20.0000N 016 38 00.0000E - 48 16 19.8663N 016 38 18.7828E	<u>850 FT AMSL</u> GND		Agrarflüge; Betriebsbestimmungen werden mittels AIC, Serie B verlautbart./ Agricultural flights; Operational procedures are published by AIC, series B.
TRA NORDPARK 47 17 23.0000N 011 13 14.0000E - 47 21 13.0000N 011 28 48.0000E - 47 20 16.0000N 011 36 15.0000E - 47 19 32.0000N 011 33 50.0000E - 47 17 16.0000N 011 23 51.0000E - 47 16 14.0000N 011 19 19.0000E - 47 16 03.0000N 011 17 37.0000E - 47 16 31.0000N 011 15 04.0000E - 47 17 23.0000N 011 13 14.0000E	<u>8000 FT AMSL</u> GND		Hängegleiter- und Paragleitergebiet; Betriebsbestimmungen werden mittels AIC, Serie B verlautbart./ Hang gliding and para gliding area; Operational procedures are published by AIC, series B.
TRA PINKAFELD 47 25 11.9186N 016 34 59.4515E - 47 27 22.0000N 016 24 27.0000E - 47 30 10.0000N 016 21 32.0000E - 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 33.4984E - entlang der Bundesgrenze bis/along State Boundary to 47 25 11.9186N 016 34 59.4515E	<u>7500 FT AMSL</u> <u>6500 FT AMSL</u>		Segelfluggebiet; Betriebsbestimmungen werden mittels AIC, Serie B verlautbart./ Gliding area; Operational procedures are published by AIC, series B.
TRA SCHOECKL 47 19 42.0000N 015 23 12.0000E - 47 20 09.0000N 015 26 47.0000E - 47 19 16.0000N 015 31 14.0000E - 47 07 23.0000N 015 34 34.0000E - 47 08 06.0000N 015 32 02.0000E - 47 08 50.0000N 015 29 25.0000E - 47 09 53.0000N 015 25 42.0000E - 47 11 33.0000N 015 25 27.0000E - 47 19 03.0000N 015 23 22.0000E - 47 19 42.0000N 015 23 12.0000E	<u>9500 FT AMSL</u> <u>7000 FT AMSL</u> jedoch mindestens/ but at least 1000 FT AGL		Segelfluggebiet / Hängegleiter- und Paragleitergebiet; Betriebsbestimmungen werden mittels AIC, Serie B verlautbart./ Gliding area / Hang gliding and para gliding area; Operational procedures are published by AIC, series B.

Bezeichnung und seitliche Begrenzungen Name and lateral limits	Vertikale Beschränkungen Vertical limits	Betreiber/Benutzer Operator/user	Anmerkungen und Aktivierungszeitraum Remarks and time of ACT
1	2	3	4
TRA SCHWARZENBERG A 47 49 27.4185N 013 08 06.4524E - 47 47 02.0000N 013 09 10.0000E - 47 42 52.0000N 013 10 58.0000E - 47 45 45.0000N 013 06 44.0000E - 47 46 52.0000N 013 06 15.0000E - 47 48 14.0000N 013 05 40.0000E - 47 49 08.0000N 013 05 52.0000E - 47 49 22.0000N 013 07 28.0000E - 47 49 27.4185N 013 08 06.4524E	<u>7000 FT AMSL</u> GND		Hängegleiter- und Paragleitergebiet; Betriebsbestimmungen werden mittels AIC, Serie B verlautbart./ Hang gliding and para gliding area; Operational procedures are published by AIC, series B.
TRA SCHWARZENBERG B 47 49 27.4185N 013 08 06.4524E - 47 49 40.0000N 013 09 42.0000E - 47 47 55.0000N 013 16 42.0000E - 47 47 02.0000N 013 09 10.0000E - 47 49 27.4185N 013 08 06.4524E	<u>7000 FT AMSL</u> <u>3500 FT AMSL</u> jedoch mindestens/ but at least 1000 FT AGL		Hängegleiter- und Paragleitergebiet; Betriebsbestimmungen werden mittels AIC, Serie B verlautbart./ Hang gliding and para gliding area; Operational procedures are published by AIC, series B.
TRA SPITZERBERG C 48 10 19.7915N 016 58 34.4275E - entlang der Bundesgrenze bis/along State Boundary to 48 01 53.1521N 017 04 02.7117E - 48 03 00.0000N 016 56 10.0000E - 48 08 00.0000N 016 52 00.0000E - 48 10 19.7915N 016 58 34.4275E	<u>4500 FT AMSL</u> <u>2500 FT AMSL</u>		Segelfluggebiet; Betriebsbestimmungen werden mittels AIC, Serie B verlautbart./ Gliding area; Operational procedures are published by AIC, series B.
TRA SPITZERBERG CH 48 10 19.7915N 016 58 34.4275E - entlang der Bundesgrenze bis/along State Boundary to 48 01 53.1521N 017 04 02.7117E - 48 03 00.0000N 016 56 10.0000E - 48 08 00.0000N 016 52 00.0000E - 48 10 19.7915N 016 58 34.4275E	<u>6500 FT AMSL</u> <u>4500 FT AMSL</u>		Segelfluggebiet; Betriebsbestimmungen werden mittels AIC, Serie B verlautbart./ Gliding area; Operational procedures are published by AIC, series B.
TRA SPITZERBERG N 48 32 06.8296N 016 56 57.4018E - entlang der Bundesgrenze bis/along State Boundary to 48 10 19.7915N 016 58 34.4275E - 48 08 00.0000N 016 52 00.0000E - 48 28 34.0000N 016 37 52.0000E - 48 32 06.8296N 016 56 57.4018E	<u>4500 FT AMSL</u> <u>2500 FT AMSL</u>		Segelfluggebiet; Betriebsbestimmungen werden mittels AIC, Serie B verlautbart./ Gliding area; Operational procedures are published by AIC, series B.
TRA SPITZERBERG NH 48 32 06.8296N 016 56 57.4018E - entlang der Bundesgrenze bis/along State Boundary to 48 10 19.7915N 016 58 34.4275E - 48 08 00.0000N 016 52 00.0000E - 48 28 34.0000N 016 37 52.0000E - 48 32 06.8296N 016 56 57.4018E	<u>6500 FT AMSL</u> <u>4500 FT AMSL</u>		Segelfluggebiet; Betriebsbestimmungen werden mittels AIC, Serie B verlautbart./ Gliding area; Operational procedures are published by AIC, series B.
TRA SPITZERBERG S 48 03 00.0000N 016 56 10.0000E - 48 01 53.1521N 017 04 02.7117E - 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 41 16.0473N 016 54 45.9367E - 48 03 00.0000N 016 56 10.0000E	<u>4500 FT AMSL</u> <u>2500 FT AMSL</u>		Segelfluggebiet; Betriebsbestimmungen werden mittels AIC, Serie B verlautbart./ Gliding area; Operational procedures are published by AIC, series B.
TRA SPITZERBERG SH 48 03 00.0000N 016 56 10.0000E - 48 01 53.1521N 017 04 02.7117E - 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 41 16.0473N 016 54 45.9367E - 48 03 00.0000N 016 56 10.0000E	<u>6500 FT AMSL</u> <u>4500 FT AMSL</u>		Segelfluggebiet; Betriebsbestimmungen werden mittels AIC, Serie B verlautbart./ Gliding area; Operational procedures are published by AIC, series B.

Bezeichnung und seitliche Begrenzungen Name and lateral limits	Vertikale Beschränkungen Vertical limits	Betreiber/Benutzer Operator/user	Anmerkungen und Aktivierungszeitraum Remarks and time of ACT
1	2	3	4
TRA STOCKERAU 48 24 34.0000N 016 16 51.0000E - 48 23 19.0000N 016 10 18.0000E - 48 20 05.0000N 016 07 48.0000E - 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 24 50.0000N 016 18 14.0000E - 48 24 34.0000N 016 16 51.0000E	<u>5500 FT AMSL</u> 4500 FT AMSL		Segelfluggebiet; Betriebsbestimmungen werden mittels AIC, Serie B verlautbart./ Gliding area; Operational procedures are published by AIC, series B.
TRA WELS 1 48 06 00.0000N 013 44 50.0000E - 48 06 44.0000N 014 04 23.0000E - 48 10 55.0000N 014 04 06.0000E - 48 10 52.0000N 014 00 55.0000E - 48 08 05.0000N 013 44 40.0000E - 48 06 00.0000N 013 44 50.0000E	<u>7000 FT AMSL</u> 2500 FT AMSL		Segelfluggebiet; Betriebsbestimmungen werden mittels AIC, Serie B verlautbart./ Gliding area; Operational procedures are published by AIC, series B.
TRA WELS 2 48 06 00.0000N 013 44 50.0000E - 48 06 44.0000N 014 04 23.0000E - 48 02 37.0000N 014 04 40.0000E - 48 01 53.0000N 013 45 07.0000E - 48 06 00.0000N 013 44 50.0000E	<u>7000 FT AMSL</u> 3500 FT AMSL jedoch mindestens/ but at least 1000 FT AGL		Segelfluggebiet; Betriebsbestimmungen werden mittels AIC, Serie B verlautbart./ Gliding area; Operational procedures are published by AIC, series B.
TRA WIENERWALD-OST 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 19 58.0000N 016 12 58.0000E - 48 16 51.0000N 016 10 50.0000E - 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	<u>5500 FT AMSL</u> 3500 FT AMSL		Segelfluggebiet; Betriebsbestimmungen werden mittels AIC, Serie B verlautbart./ Gliding area; Operational procedures are published by AIC, series B.
TRA WIENERWALD-WEST 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 - 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 20 21.0000N 015 56 35.0000E	<u>6500 FT AMSL</u> 4500 FT AMSL		Segelfluggebiet; Betriebsbestimmungen werden mittels AIC, Serie B verlautbart./ Gliding area; Operational procedures are published by AIC, series B.

2. SEGELFLUGGEBIETE

In folgenden Gebieten ist mit erhöhtem Segelflugbetrieb zu rechnen.

2. GLIDING AREAS

Increased glider flying operations are to be expected within the following areas.

Bezeichnung und seitliche Begrenzungen Name and lateral limits	Vertikale Beschränkungen Vertical limits	Betreiber/Benutzer Operator/user	Anmerkungen und Aktivierungszeitraum Remarks and time of ACT
1	2	3	4
SPITZERBERG 48 10 19.7915N 016 58 34.4275E - entlang der Bundesgrenze bis/along State Boundary to 48 01 53.1521N 017 04 02.7117E - 48 03 00.0000N 016 56 10.0000E - 48 08 00.0000N 016 52 00.0000E - 48 10 19.7915N 016 58 34.4275E	<u>2500 FT AMSL</u> GND		täglich/daily BCMT - ECET
WR. NEUSTADT WEST 47 52 37.0000N 016 13 13.0000E - 47 51 37.0000N 016 14 39.0000E - 47 48 32.0000N 016 14 01.0000E - 47 46 09.0000N 016 00 07.0000E - 47 48 51.0000N 015 56 36.0000E - 47 50 11.0000N 015 59 50.0000E - 47 52 04.0000N 016 03 14.0000E - 47 53 02.0000N 016 11 47.0000E - 47 52 37.0000N 016 13 13.0000E	<u>6500 FT MSL</u> GND		täglich/daily BCMT - ECET

3. HÄNGEGLEITER- UND PARAGLEITERGEBIETE

In folgenden Gebieten ist mit erhöhtem Hängegleiter- und Paragleiterbetrieb zu rechnen.

3. HANG GLIDING AND PARA GLIDING AREAS

Increased hang gliding and para gliding operations are to be expected within the following areas.

Bezeichnung und seitliche Begrenzungen Name and lateral limits	Vertikale Beschränkungen Vertical limits	Betreiber/Benutzer Operator/user	Anmerkungen und Aktivierungszeitraum Remarks and time of ACT
1	2	3	4
BRAMBERG AM WILDKOGEL Kreis von 3 NM Radius um den Koordinatenpunkt/ Circle of 3 NM radius centred on point 47 16 40.0000N 012 19 28.0000E	<u>7500 FT MSL</u> GND		täglich/daily BCMT - ECET
BREGENZERWALD 47 31 08.0000N 009 58 00.0000E - 47 31 09.6580N 009 58 02.8093E - entlang der Bundesgrenze bis/along State Boundary to 47 30 37.7073N 009 58 59.6865E - 47 30 37.0000N 009 59 00.0000E - 47 20 49.0000N 010 02 12.0000E - 47 20 49.0000N 009 51 00.0000E - 47 26 00.0000N 009 49 00.0000E - 47 31 08.0000N 009 58 00.0000E	<u>10000 FT MSL</u> GND		täglich/daily BCMT - ECET
EMBERGER ALM Kreis von 2,5 NM Radius um den Koordinatenpunkt/Circle of 2,5 NM radius centred on point 46 46 29.0000N 013 09 21.0000E	<u>6500 FT MSL</u> GND		täglich/daily BCMT - ECET
GERLITZEN Kreis von 1,5 NM Radius um den Koordinatenpunkt/Circle of 1,5 NM radius centred on point 46 40 55.0000N 013 53 45.0000E	<u>6500 FT MSL</u> GND		täglich/daily BCMT - ECET
GRETSCHITZ Kreis von 1,9 NM Radius um den Koordinatenpunkt/Circle of 2 NM radius centred on point 46 46 15.0000N 014 33 25.0000E	<u>6000 FT MSL</u> GND		täglich/daily BCMT - ECET
HAUSER KAIBLING/ENNSTAL Kreis von 3 NM Radius um den Koordinatenpunkt/Circle of 3 NM radius centred on point 47 22 10.0000N 013 46 12.0000E	<u>10000 FT MSL</u> GND		täglich/daily BCMT - ECET

Bezeichnung und seitliche Begrenzungen Name and lateral limits	Vertikale Beschränkungen Vertical limits	Betreiber/Benutzer Operator/user	Anmerkungen und Aktivierungszeitraum Remarks and time of ACT
1	2	3	4
HOHENEMS GÖTZIS 47 17 40.0000N 009 38 10.0000E - 47 21 35.0000N 009 40 00.0000E - 47 21 26.0000N 009 42 10.0000E - 47 19 27.0000N 009 43 26.0000E - 47 17 40.0000N 009 38 10.0000E	<u>7000 FT MSL</u> GND		täglich/daily BCMT - ECET
HOPFGARTEN/WILDSCHÖNAU Kreis von 1 NM Radius um den Koordinatenpunkt/Circle of 1 NM radius centred on point 47 26 14.0000N 012 05 00.0000E	<u>5500 FT MSL</u> GND		täglich/daily BCMT - ECET
KIRCHBACH/GAILTAL Kreis von 2 NM Radius um den Koordinatenpunkt/Circle of 2 NM radius centred on point 46 38 44.0000N 013 12 27.0000E	<u>5000 FT MSL</u> GND		täglich/daily BCMT - ECET
KIRCHBERG Kreis von 0,6 NM Radius um den Koordinatenpunkt/Circle of 0,6 NM radius centred on point 47 27 15.0000N 012 20 00.0000E	<u>5500 FT MSL</u> GND		täglich/daily BCMT - ECET
KITZBÜHELER HORN/OBERNDORF Kreis von 1 NM Radius um den Koordinatenpunkt/Circle of 1 NM radius centred on point 47 29 30.0000N 012 24 00.0000E	<u>5000 FT MSL</u> GND		täglich/daily BCMT - ECET
KLEINERBERG/SENDER WINDISCHGARSTEN Kreis von 3 NM Radius um den Koordinatenpunkt/Circle of 3 NM radius centred on point 47 44 03.0000N 014 22 03.0000E	<u>8000 FT MSL</u> GND		täglich/daily BCMT - ECET
KORALPE Kreis von 2 NM Radius um den Koordinatenpunkt/Circle of 2 NM radius centred on point 46 46 30.0000N 014 54 23.0000E	<u>4000 FT MSL</u> GND		täglich/daily BCMT - ECET
KORALPE I (WALDRAST) 46 49 37.0000N 014 51 19.0000E - 46 49 49.0000N 014 56 51.0000E - 46 49 05.0000N 014 57 30.0000E - 46 48 03.0000N 014 52 35.0000E - 46 49 37.0000N 014 51 19.0000E	<u>7000 FT MSL</u> GND		täglich/daily BCMT - ECET
KÖSSEN 47 39 57.1671N 012 27 10.8242E - 47 39 48.2434N 012 27 13.9339E - entlang der Bundesgrenze bis/along State Boundary to 47 38 59.0237N 012 27 54.4097E - 47 38 51.6824N 012 28 12.1763E - im Uhrzeiger- sinn entlang des Kreisbogens des Kreises von 1,5 NM um den Koordinatenpunkt/clockwise along arc of the circle of 1,5 NM around the coordinates 47 38 41.0000N 012 26 00.0000E bis/to 47 39 57.1671N 012 27 10.8242E	<u>6000 FT MSL</u> GND		täglich/daily BCMT - ECET
LACKENHOF Kreis von 1,7 NM Radius um den Koordinatenpunkt/Circle of 1,7 NM radius centred on point 47 51 47.0000N 015 09 44.0000E	<u>5500 FT MSL</u> GND		täglich/daily BCMT - ECET
LEUTASCH/TIROL 47 19 25.3369N 011 03 23.5012E - im Uhrzeigersinn entlang des Kreisbogens des Kreises von 2 NM um den Koordinatenpunkt/ clockwise along arc of the circle of 2 NM around the coordinates 47 20 53.0000N 011 05 24.0000E - 47 19 01.3380N 011 06 28.5614E - 47 19 30.0000N 011 04 30.0000E - 47 19 25.3369N 011 03 23.5012E	<u>5300 FT MSL</u> GND		täglich/daily BCMT - ECET
LIENZ Kreis von 0,4 NM Radius um den Koordinatenpunkt/Circle of 0,4 NM radius centred on point 46 50 40.0000N 012 47 26.0000E	<u>4500 FT MSL</u> GND		täglich/daily BCMT - ECET

Bezeichnung und seitliche Begrenzungen Name and lateral limits	Vertikale Beschränkungen Vertical limits	Betreiber/Benutzer Operator/user	Anmerkungen und Aktivierungszeitraum Remarks and time of ACT
1	2	3	4
LIND/DRAUTAL Kreis von 2 NM Radius um den Koordinatenpunkt/Circle of 2 NM radius centred on point 46 46 30.0000N 013 21 25.0000E	<u>6000 FT MSL</u> GND		täglich/daily BCMT - ECET
LIPPEKOGEL Kreis von 1 NM Radius um den Koordinatenpunkt/Circle of 1 NM radius centred on point 46 43 49.0000N 014 30 02.0000E	<u>4500 FT MSL</u> GND		täglich/daily BCMT - ECET
LORENZIBERG I Kreis von 2 NM Radius um den Koordinatenpunkt/Circle of 2 NM radius centred on point 46 46 39.0000N 014 19 42.0000E	<u>3000 FT MSL</u> GND		täglich/daily BCMT - ECET
LORENZIBERG II Kreis von 0,3 NM Radius um den Koordinatenpunkt/Circle of 0,3 NM radius centred on point 46 46 49.0000N 014 19 05.0000E	<u>4000 FT MSL</u> GND		täglich/daily BCMT - ECET
LUNZ AM SEE Kreis von 0,9 NM Radius um den Koordinatenpunkt/Circle of 0,9 NM radius centred on point 47 51 23.0000N 015 04 00.0000E	<u>5500 FT MSL</u> GND		täglich/daily BCMT - ECET
MIRNOCK (GINGERHÜTTE) 46 44 58.0000N 013 42 34.0000E - 46 42 50.0000N 013 44 16.0000E - 46 42 39.0000N 013 41 22.0000E - 46 44 30.0000N 013 40 53.0000E - 46 44 58.0000N 013 42 34.0000E	<u>6500 FT MSL</u> GND		täglich/daily BCMT - ECET
MUNDELIFT Kreis von 0,5 NM Radius um den Koordinatenpunkt/Circle of 0,5 NM radius centred on point 47 20 53.0000N 011 06 55.0000E	<u>6600 FT MSL</u> GND		täglich/daily BCMT - ECET
NEUSTIFT/STUBAITAL Kreis von 3 NM Radius um den Koordinatenpunkt/Circle of 3 NM radius centred on point 47 05 43.0000N 011 19 06.0000E	<u>9000 FT MSL</u> GND		täglich/daily BCMT - ECET
NIEDERDORF Kreis von 2 NM Radius um den Koordinatenpunkt/Circle of 2 NM radius centred on point 46 40 02.0000N 013 51 53.0000E	<u>5000 FT MSL</u> GND		täglich/daily BCMT - ECET
PETZEN I 46 32 54.6054N 014 49 47.8393E - 46 32 54.8461N 014 49 47.5098E - entlang der Bundesgrenze bis/along State Boundary to 46 29 54.0994N 014 44 09.7767E - 46 29 44.1581N 014 43 59.0919E - im Uhrzeigersinn entlang des Kreisbogens des Kreises von 3 NM um den Koordinatenpunkt/ clockwise along arc of the circle of 3 NM around the coordinates 46 32 33.0000N 014 45 29.0000E bis/to 46 32 40.1895N 014 41 08.4987E - 46 32 24.0000N 014 42 35.0000E - 46 33 48.0000N 014 48 13.0000E - 46 34 36.2271N 014 48 39.0014E - im Uhrzeigersinn entlang des Kreisbogens des Kreises von 3 NM um den Koordinatenpunkt/ clockwise along arc of the circle of 3 NM around the coordinates 46 32 33.0000N 014 45 29.0000E bis/to 46 32 54.6054N 014 49 47.8393E	<u>6000 FT MSL</u> GND		täglich/daily BCMT - ECET

Bezeichnung und seitliche Begrenzungen Name and lateral limits	Vertikale Beschränkungen Vertical limits	Betreiber/Benutzer Operator/user	Anmerkungen und Aktivierungszeitraum Remarks and time of ACT
1	2	3	4
PETZEN II 46 35 32.6236N 014 45 14.7239E - im Uhrzeigersinn entlang des Kreisbogens des Kreises von 3 NM um den Koordinatenpunkt/ clockwise along arc of the circle of 3 NM around the coordinates 46 32 33.0000N 014 45 29.0000E bis/to 46 34 36.2271N 014 48 39.0014E - 46 33 48.0000N 014 48 13.0000E - 46 32 24.0000N 014 42 35.0000E - 46 32 40.1895N 014 41 08.4987E - im Uhrzeigersinn entlang des Kreisbogens des Kreises von 3 NM um den Koordinatenpunkt/ clockwise along arc of the circle of 3 NM around the coordinates 46 32 33.0000N 014 45 29.0000E bis/to 46 34 14.9266N 014 41 54.1232E - 46 35 28.0000N 014 45 18.0000E - 46 35 32.6236N 014 45 14.7239E	<u>4500 FT MSL</u> GND		täglich/daily BCMT - ECET
RADSBERG 46 35 18.7263N 014 21 35.1669E - 46 35 19.0000N 014 22 00.0000E - 46 34 17.7998N 014 27 02.5488E - im Uhrzeigersinn entlang des Kreisbogens des Kreises von 2 NM um den Koordinatenpunkt/ clockwise along arc of the circle of 2 NM around the coordinates 46 34 22.2100N 014 24 08.7200E bis/to 46 35 18.7263N 014 21 35.1669E	<u>7500 FT MSL</u> GND		täglich/daily BCMT - ECET
ROSSHÜTTE Kreis von 1,5 NM Radius um den Koordinatenpunkt/Circle of 1,5 NM radius centred on point 47 19 24.0000N 011 14 10.0000E	<u>8000 FT MSL</u> GND		täglich/daily BCMT - ECET
SCHEIBBS Kreis von 0,7 NM Radius um den Koordinatenpunkt/Circle of 0,7 NM radius centred on point 48 00 00.0000N 015 11 00.0000E	<u>2800 FT MSL</u> GND		täglich/daily BCMT - ECET
SCHIESSLING Kreis von 1,5 NM Radius um den Koordinatenpunkt/Circle of 1,5 NM radius centred on point 47 34 14.8700N 015 17 21.1900E	<u>10000 FT MSL</u> GND		täglich/daily BCMT - ECET
SCHÖCKL/GÖTTELSBERG Kreis von 1,4 NM Radius um den Koordinatenpunkt/Circle of 1,4 NM radius centred on point 47 11 00.0000N 015 29 00.0000E	<u>5000 FT MSL</u> GND		täglich/daily BCMT - ECET
SILLIAN/OSTTIROL Kreis von 2 NM Radius um den Koordinatenpunkt/Circle of 2 NM radius centred on point 46 46 00.0000N 012 25 15.0000E	<u>8500 FT MSL</u> GND		täglich/daily BCMT - ECET
SINGERBERG/FERLACH Kreis von 1,6 NM Radius um den Koordinatenpunkt/Circle of 1,6 NM radius centred on point 46 30 40.0000N 014 14 40.0000E	<u>8000 FT MSL</u> GND		täglich/daily BCMT - ECET
ST. JOHANN/PONGAU Kreis von 2 NM Radius um den Koordinatenpunkt/Circle of 2 NM radius centred on point 47 21 30.0000N 013 12 20.0000E	<u>4000 FT MSL</u> GND		täglich/daily BCMT - ECET
STODERZINKEN/ENNSTAL Kreis von 3 NM Radius um den Koordinatenpunkt/Circle of 3 NM radius centred on point 47 28 30.0000N 013 53 20.0000E	<u>10000 FT MSL</u> GND		täglich/daily BCMT - ECET

Bezeichnung und seitliche Begrenzungen Name and lateral limits	Vertikale Beschränkungen Vertical limits	Betreiber/Benutzer Operator/user	Anmerkungen und Aktivierungszeitraum Remarks and time of ACT
1	2	3	4
TSCHIERNOCK 46 51 48.0000N 013 34 05.0000E - 46 50 31.0000N 013 34 53.0000E - 46 49 41.0000N 013 30 02.0000E - 46 50 50.0000N 013 28 21.0000E - 46 51 48.0000N 013 34 05.0000E	<u>7500 FT MSL</u> GND		täglich/daily BCMT - ECET
UNTERSBERG 47 45 03.0000N 012 58 15.0000E - 47 43 20.5946N 013 00 46.4508E - entlang der Bundesgrenze bis/along State Boundary to 47 45 02.6507N 012 56 10.1902E - 47 45 03.0000N 012 58 15.0000E	<u>7000 FT MSL</u> GND		täglich/daily BCMT - ECET Im Landeanflug auf die Landwiese Fürstenbrunn darf unterhalb 100 M GND in die CTR Salzburg eingeflogen werden./ In approach to landing meadow it is permitted to enter CTR Salzburg below 100 M GND.
WALGAU 47 13 37.0000N 009 38 48.0000E - 47 15 16.0000N 009 40 19.0000E - 47 14 32.0000N 009 50 46.0000E - 47 09 36.0000N 009 49 37.0000E - 47 13 37.0000N 009 38 48.0000E	<u>8000 FT MSL</u> GND		täglich/daily BCMT - ECET
WÖLLANER NOCK 46 46 46.0568N 013 52 08.6861E - 46 44 51.4458N 013 51 18.8195E - im Uhrzeigersinn entlang des Kreisbogens des Kreises von 1,5 NM um den Koordinatenpunkt/ clockwise along arc of the circle of 1,5 NM around the coordinates 46 46 08.0000N 013 50 10.0000E bis/to 46 46 46.0568N 013 52 08.6861E	<u>7500 FT MSL</u> GND		täglich/daily BCMT - ECET
WR. NEUSTADT WEST 47 52 37.0000N 016 13 13.0000E - 47 51 37.0000N 016 14 39.0000E - 47 48 32.0000N 016 14 01.0000E - 47 46 09.0000N 016 00 07.0000E - 47 48 51.0000N 015 56 36.0000E - 47 50 11.0000N 015 59 50.0000E - 47 52 04.0000N 016 03 14.0000E - 47 53 02.0000N 016 11 47.0000E - 47 52 37.0000N 016 13 13.0000E	<u>6500 FT MSL</u> GND		täglich/daily BCMT - ECET

4. FALLSCHIRMSPRINGERGEBIETE

In folgenden Gebieten ist mit erhöhtem Fallschirmsprungbetrieb zu rechnen.

4. PARACHUTE JUMPING AREAS

Increased parachute jumping operations are to be expected within the following areas.

Bezeichnung und seitliche Begrenzungen Name and lateral limits	Vertikale Beschränkungen Vertical limits	Betreiber/Benutzer Operator/user	Anmerkungen und Aktivierungszeitraum Remarks and time of ACT
1	2	3	4
WR. NEUSTADT WEST 47 52 37.0000N 016 13 13.0000E - 47 51 37.0000N 016 14 39.0000E - 47 48 32.0000N 016 14 01.0000E - 47 46 09.0000N 016 00 07.0000E - 47 48 51.0000N 015 56 36.0000E - 47 50 11.0000N 015 59 50.0000E - 47 52 04.0000N 016 03 14.0000E - 47 53 02.0000N 016 11 47.0000E - 47 52 37.0000N 016 13 13.0000E	<u>6500 FT MSL</u> GND		täglich/daily BCMT - ECET