

Flugfunkgeräte-Gebietseinstellungen (inkl. Höhe)

Fluggebiet	Erlaubte Höhe (max.)		Platzfrequenz	Bemerkungen
	Feet	Meter		
3 Riesen/Mühlenberg	3500	1066,8	KEINE	<i>Richtung SHA via BK:</i> Ab BK-Heinigen Flugplatz bis (4500ft=1371,6m); ab BK-Ortsmitte bis (5500ft=1676,4m); ab Sulzbach bis (FL100=10000ft=3048m)
Einkorn	10000	3048	SHA-Weckrieden (EDTY) (129.225 MHz)	RMZ Würth Airport (GND/1000ft=304,8m)
Gänsberg (Urbacher Plateau)	3500	1066,8	KEINE	Bei Streckenflug nach Osten Richtung Schwäbisch Gmünd ab Plüderhausen - Luftraum D ab 4500ft=1371,6m; ab Lorch - Luftraum D ab 5500ft=1676,4m
Hohenneuffen	4500	1371,6	Segelflug ATIS-Frequenz Bandansage (von 134.500 auf 134.505 MHz - evtl. auf 134.5083 MHz umstellen) o. Flugleitung Hahnweide (123.250 MHz) Bandansage "Es sind keine Segelflugsektoren aktiv"	Vor Einflug und mind. alle 10min abhören, dann Bandansage "Es sind Segelflugsektoren aktiv" - dann bis (5500ft=1676,4m) <i>Höhenfreigabe bei Flugleitung Hahnweide:</i> (Tel.: 0 70 21/5 16 33)
Kirgel (Gaildorf)	7500	2286	KEINE	Bei Streckenflug nach Südwesten ab die Schanz (Pass) zwischen Fichtenberg und Fornsbach - Luftraum D ab 5500ft=1676,4m
Kleinheppacher Kopf	3500	1066,8	KEINE	<i>Richtung SHA via BK:</i> Ab BK-Heinigen Flugplatz bis (4500ft=1371,6m); ab BK-Ortsmitte bis (5500ft=1676,4m);

				ab Sulzbach bis (FL100=10000ft=3048m)
Neidlingen	4500	1371,6	Segelflug ATIS-Frequenz Bandansage (119.325 MHz) o. Flugleitung Hahnweide (123.250 MHz) Bandansage "Es sind keine Segelflugsektoren aktiv"	Höhenfreigabe und dauernde Hörbereitschaft, dann Bandansage "Es sind Segelflugsektoren aktiv" - dann bis (5500ft=1676,4m) <i>Höhenfreigabe bei Flugleitung Hahnweide: (Tel.: 0 70 21/5 16 33) o. Stuttgart ATIS (126.125 MHz)</i>
Oberer Gemeindeberg/ Unterer Gemeindeberg (Gschwend)	7500	2286	KEINE	Bei Streckenflug nach Südwesten ab Waldkante am Übungshang - Luftraum D ab 5500ft=1676,4m
Waldstetten	5500	1676,4	LPD-Funk Kanal 7 (433.2250 MHz) analog Messelbergregelung	Segelflugsektor Göppingen hör- u. sprechbereit (vereinsinterne Vereinbarung)