



Fiche Mémo Phalsbourg Bourscheid (LFQP)

Positions et fréquences de contrôle		Infos pratiques	
LFQP_GND : Phalsbourg Sol	136.600	Altitude : 1018 ft (37hPa)	
LFQP_TWR : Phalsbourg Tour	129.800	LAT : N48°46'05''	
LFQP_APP : Phalsbourg Approche	118.450	LON : E007°12'18''	
LFEE_MIL_CTR : Champagne Contrôle	128.470	TA : 5000ft	
LFXO_MIL_CTR : Raki Contrôle	122.325		
Balises avoisinantes			
PHG (NDB) (Phalsbourg)	424	SAV (VOR-DME) (Saverne)	110.45
SE (NDB) (Strasbourg)	412	GTQ (VOR) (Grostenquin)	111.25
Procédures d'approche principales MIAC 2			
NDB Z	PHG 424	050°	Alt : 2500 ft
NDB Y	PHG 424	050°	Alt : 2500 ft
ILS Y LOC Y	IAF PHG 424 / LOC PB Ch 38Y 110.15	235°	Alt : 2600 ft
ILS Z	LOC PB Ch 38Y 110.15	235°	Alt : 2600 ft
NDB Z	PHG 424	235°	Alt : 2600 ft
VPT		055°	Alt : 2500 ft
RNP Y	PHG 434 (hélico)	050°	Alt : 2500 ft
NDB W	PHG 434 (hélico)	050°	Alt : 2500 ft
NDB Y	PHG 434 (hélico)	238°	Alt : 2600 ft

RWY	Départs omnidirectionnels
06	Monter RM 055° jusqu'à 2000 (982) puis route directe en montée jusqu'à l'altitude de sécurité en route.
24	Monter RM 235° jusqu'à 2000 (982) puis route directe en montée jusqu'à l'altitude de sécurité en route

Procédures VFR CAG	
Point	Repère
SW	Succession de 2 ronds-points Nord Trois-Fontaines
S	La Hoube
E	Hangar à proximité du rond-point Sud de Dossenheim
NE	Centrale photovoltaïque d'Ingwiller
N	Echangeur à l'Ouest de Drulingen
W	Croisement LGV (pont d'œuvre) sur D43 sud Sarraltroff
DZ	Echangeur de Ley
BL	Echangeur de Blâmont
DN	Antenne du Donon