

Flughafen Husum-Schwesing



Airbase für Offshore-Service-Einsätze

Der Flughafen Husum-Schwesing, 6 km nordöstlich der Kreisstadt gelegen, hat sich zu einem wesentlichen Bestandteil der für die Windenergiebranche notwendigen Infrastruktur entwickelt. Neben dem Geschäftsreiseverkehr, Ambulanz-, Privat- und Sportflügen wickelt der Flugplatz Hubschrauberflüge für Offshore-Serviceeinsätze auf Forschungsstationen und Windkraftfeldern ab und dient als Ausgangspunkt für verschiedene Monitoringflüge mit mehrmotorigen Flächenflugzeugen. Für die Zukunft zeichnet sich die Möglichkeit ab, Ersatzteile und weitere Waren direkt auf dem Betriebsgelände zu lagern, so dass schnellste Serviceeinsätze per Luft möglich werden. Die Betreibergesellschaft Flughafen Husum GmbH & Co KG engagiert sich in den Firmennetzwerken der Windenergiebranche.

Der auf einem Teil des ehemaligen NATO-Flugplatzes betriebene zivile Verkehrslandeplatz Husum-Schwesing, ICAO-Code EDXJ, verfügt derzeit über eine Start-/Landebahn mit den Abmessungen 1.450 mal 30 Meter. Er hat eine Zulassung für Flugzeuge bis 14 Tonnen und Hubschrauber bis 10 Tonnen am Tage, eine Landebahnbeheizung sowie eine generelle Nachtfluggenehmigung.

Eine Tankstelle für Flugbetriebsstoffe und Hallenplätze zum Unterstellen von Flugzeugen sind vorhanden, die Gesellschaft ist Agent der TOTAL Deutschland GmbH.

Verfügbare Treibstoffe: Jet A1, Avgas 100 LL, TOTAL AVGAS 91 UL

Airbase for offshore service

Husum-Schwesing airport is situated 6 km northeast of the town of Husum and has become an important part of the infrastructure required by the wind energy sector. The airfield handles business and air-ambulance flights, private and sports aircraft as well as helicopter service flights to offshore research stations and wind energy locations. It also serves as a base for various monitoring flights flown by multi-engine aircraft. In future, the airport premises could be used to store spare parts and other commodities, hence speeding up air service operations. The operating company, Flughafen Husum GmbH & Co KG is thus a committed member of the wind energy sector business networks.

Husum-Schwesing, ICAO-Code EDXJ, is a civil airfield on part of a former NATO airbase. It currently has a runway measuring 1450 by 30 metres. It is authorised for aircraft up to 14 tonnes and helicopters up to 10 tonnes during daytime, has runway lights and a general night flight permit. Facilities include a filling station for aircraft fuels and hangar space for planes.

Agent of TOTAL Deutschland GmbH

Available: Jet Fuel A1, Avgas 100 LL, TOTAL AVGAS 91 UL

Verkehrslandeplatz Husum - Schwesing

ICAO Kennung: EDXJ

Lage: 54 30 60 N, 09 08 30 E,
Platzhöhe 20 m

Entfernungen:

Husum Krankenhaus 8km
Husum (Hafen) 9 km
Husum Messe/Kongresshalle/Gewerbegebiet Ost 3 km
A7 24 km, A23 40 km, B5 3 km
Westerland/Sylt 38 nm
Helgoland 48 nm

Betreiber:

Flughafen Husum GmbH & Co. KG
Am Flugplatz
25813 Husum-Schwesing

Tel. (49) 4841 96 66 0
Fax (49) 4841 96 66 50

info@flughafen-husum.de
www.flughafen-husum.de

Areal: 45 ha +
kein Bauschutzbereich

Zulassung:

VFR Tag und Nacht +
MTOM 14.000 kg
Heli MTOM 10.000 kg

Runway:

1450 m x 30 m
TORA 1.140 m
LDA 1.140 m
Asphalt, Antiskid, LCN 50
RWY (MAG) 03 (034), 21 (214)
Randbefeuerng, Schwellenfeuer
Schwelleneckblitze
Signalgarten, Windsack 3 m

Treibstoffe (Agentur der TOTAL Deutschland GmbH)
Jet A1, AVGAS 100 LL, TOTAL AVGAS 91 UL

Hangarkapazität:

aktuell 2000 m² +

Spez.:

Hindernisfreiheit im An-/Abflugbereich
Gute Akzeptanz in der Bevölkerung



Partner der Allgemeinen Luftfahrt



Partner im Offshore Business



Partner der Husumer Messen und Kongresse