

# Erfahrung und Verantwortung Experience and Responsibility

Zentraler Schlüssel unseres stetigen Erfolges ist vor allem das aktive und engagierte Mitwirken unserer Mitarbeiter, die mit Know-how und kreativen Ideen Ihre Anforderungen auf hohem Niveau realisieren.

Main key of our steady success is the active and dedicated contribution of our professionals that are implementing products and services with creativity and know-how at highly advanced levels.

vorher / before



nachher / after



## Avionik Straubing Vertriebs- und Service GmbH

Flugplatz Wallmühle (EDMS)  
D-94348 Atting bei Straubing  
Tel. +49 (0) 9429 9424-0  
Fax +49 (0) 9429 9424-24  
E-mail: info@avionik.de

[www.avionik.de](http://www.avionik.de)

**AVIONIK STRAUBING**  
VERTRIEBS- UND SERVICE GMBH

**AVIONIK STRAUBING**  
VERTRIEBS- UND SERVICE GMBH

## Avionic Services made in Germany



Frontpage: Aircraft image courtesy of Hawker Beechcraft Corp. / Panel Image courtesy of Cessna

## Über uns

Die AVIONIK STARUBING Vertriebs- und Service GmbH hat seit 1977 ihren Sitz direkt am Flugplatz Straubing-Wallmühle und ist dort als zertifizierter Wartungs- und Reparaturbetrieb tätig.

Die Lizenzierung als TEIL 145 (EASA-Authorisation No. DE.145.0010) und FAA-Betrieb (FAA-Certificate No. AQQY020K) ist unsere Grundlage für den Service der gesamten General Aviation bis zum Executive- und Business-Bereich.

Aus kleinsten Anfängen ist heute einer der bedeutendsten Avionik-Betriebe in Deutschland entstanden. Service-, Dealer- und Distributor-Verträge mit den namhaften Avionik-Herstellern weltweit ermöglichen einen schnellen, effektiven und preiswerten Avionik-Service.

Unsere Spezialisten sind durch laufende Werksschulen stets auf dem neuesten technischen Stand.

Der Umfang der TEIL 145-Tätigkeit wird durch die Capability List festgelegt und schließt A1, A2, A3 und A4 Luftfahrzeuge sowie deren Geräte der Kategorie C2, C3, C5 und C13 ein.

In unserem Avionikgeräte-Shop führen wir eine große Auswahl an elektrischen und mechanischen Avionikausrüstungen wie z.B.:

- ✓ Altimeters
- ✓ Attitude gyro systems
- ✓ Directional gyro systems
- ✓ Engine instruments
- ✓ Slaved gyro systems / HSI
- ✓ Vertical gyro systems

## Zulassungen

- Instandhaltung: DE.145.0010
- Herstellung: DE.21G.0152
- Entwicklung: EASA.21J.046
- Entwicklung: LBA.21J.046
- Alternativverfahren: AP.137
- LTB: LBA II-A228
- FAA: AQQY020K
- BWB-2756D-A12/08/01
- MFR Code: C6530



## Approvals

- Maintenance: DE.145.0010
- Production: DE.21G.0152
- Design: EASA.21J.046
- Design: LBA.21J.046
- Alternative Procedures: AP.137
- LTB: LBA II-A228
- FAA: AQQY020K
- BWB-2756D-A12/08/01
- MFR Code: C6530



## About us

Founded in 1977, AVIONIK STRAUBING Vertriebs- und Service GmbH has been operating at the airport Straubing-Wallmühle as a certified maintenance and repair station.

Our licensing includes Part 145 (EASA-Authorisation No. DE.145.0010) and FAA-certification (FAA-Certificate No. AQQY020K) and is the basis for servicing the complete general aviation up to the executive and business sector.

Developed from small origins, our company has become one of the leading avionic facilities in Germany. Due to established service-, dealer- and distributor-contracts with well-known avionic manufacturers worldwide we are able to offer quick and efficient avionic service at a reasonable price.

Due to the completion of regular trainings our specialists are familiar with the latest technological developments at any time.

The extent of Part 145 activities is manifested in the capability list and comprises A1, A2, A3 and A4 airplanes as well as their instruments according to category C2, C3, C5 and C13.

Our avionic instruments shop contains a wide selection of electrical and mechanical avionics equipment, such as:

- ✓ Altimeters
- ✓ Attitude gyro systems
- ✓ Directional gyro systems
- ✓ Engine instruments
- ✓ Slaved gyro systems / HSI
- ✓ Vertical gyro systems