

Austro Control GmbH

QUALIFIKATIONSBSCHWEINIGUNG FÜR FLUGSIMULATIONSÜBUNGSGERÄT
FLIGHT SIMULATION TRAINING DEVICE QUALIFICATION CERTIFICATE

REFERENZ:
REFERENCE:

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 1178/2011 der Kommission und vorbehaltlich der nachstehenden Bedingungen bescheinigt die Austro Control GmbH hiermit

Pursuant to Commission Regulation (EU) No 1178/2011 and subject to the conditions specified below, Austro Control GmbH hereby certifies that the FSTD

AT – FNPT – 1020

Typ <i>Type</i>	Generic Multi Engine Piston Aircraft
Seriennummer <i>Serial Number</i>	D-SIM-DA42-NG-8006
Hersteller <i>Manufacturer</i>	Diamond Simulation GmbH & Co. KG

in
located at

**AAC Austrian Aircraft Corporation GmbH
Flughafen Graz
8073 Feldkirchen**

die Einhaltung der Qualifikationsanforderungen gemäß Teil-ORA, vorbehaltlich der Bedingungen der beigefügten FSTD-Spezifikation.

Diese Qualifikationsbescheinigung bleibt gültig, solange das FSTD und der Inhaber der Qualifikationsbescheinigung die einschlägigen Anforderungen von Teil-ORA erfüllen und solange die Qualifikationsbescheinigung nicht zurückgegeben, ersetzt, ausgesetzt oder widerrufen wird.

*has satisfied the qualification requirements prescribed in Part-ORA, subject to conditions of the attached FSTD specification.
This qualification certificate shall remain valid subject to the FSTD and the holder of the qualification certificate remaining in compliance with the applicable requirements of Part-ORA,
unless it has been surrendered, superseded, suspended or revoked.*

Datum der Ausstellung **7-APR-2014**
Date of Issue

Unterschrift
Signed

FSTD-SPEZIFIKATIONEN / FSTD SPECIFICATIONS

- A. Modelliertes Luftfahrzeug: Generic Multi Engine Piston Aircraft
Type or variant of aircraft
- B. FSTD Qualifikationsstufe: FNPT II
FSTD qualification level
- C. Primäres Referenzdokument: JAR-FSTD A
Primary reference document
- D. Sichtsystem: CAE Tropos 1000, 3 channel curved screen projection
Visual System 180° x 40° FoV
- E. Bewegungssystem: None
Motion System
- F. Simulierte Triebwerke: Generic Piston Engine
Engine Fit:
- G. Cockpitausstattung: Garmin 1000, Compass, Stby: ADI, ASI, ALT
Instrument Fit
- H. ACAS-Ausstattung: None
ACAS Fit:
- I. Windscherung: None
Windshear:
- J. Weitere Leistungsmerkmale: GPS, Autopilot KAP 140
Additional capabilities
- K. Einschränkungen oder Beschränkungen: None
Restrictions or limitations

L. Leitlinien für Ausbildung, Prüfung und Überprüfung

Guidance Information for training, testing and checking considerations

CAT I	RVR 550 m DH 200 ft	YES
CAT II	RVR 300 m DH 100 ft	NO
CAT III geringstes Minimum <i>lowest minimum</i>	RVR 200 m DH 50 ft	NO
LVTO	RVR 125 m	NO
Flugerfahrung / Recency		NO
IFR-Ausbildung/Überprüfung / IFR - training/check		YES / YES
Musterberechtigung / Type Rating		N/A
Befähigungsüberprüfungen / Proficiency Checks		YES (partially)
Automatischer Anflug / Autocoupled approach		YES
Automatische Landung/System zur Steuerung des Ausrollens Autoland / Roll out Guidance		NO / NO
ACAS I / II		N/A / N/A
Windscherungs-Warnsystem/Windscherungsvorhersage Windshear warning system / predictive windshear		N/A / N/A
Wetterradar / WX-Radar		N/A
HUD / HUGS		N/A
FANS		N/A
GPWS/ EGPWS		N/A / N/A
ETOPS-Fähigkeit / ETOPS Capability		N/A
GNSS		YES
Sonstige / Other		NO

Datum der Ausstellung **7-APR-2014**
Date of Issue

Unterschrift
Signed

