

Austro Control GmbH

QUALIFIKATIONSBSCHHEINIGUNG 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 – FFS – 1060

Typ Cessna C560 XL (XLS/XLS+)
Type
Seriennummer FFS-XLS-02
Serial Number
Hersteller AXIS Flight Training Systems Austria
Manufacturer

in
located at

Aviation Academy Austria GmbH
Ludwig Boltzmann Straße 4
7100 Neusiedl am See, Österreich

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certificate remaining in compliance with the applicable requirements of Part-ORA, unless it has been surrendered, superseded, suspended or revoked.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 04-NOV-2024
Date of Issue

Unterschrift
Signed

Jovanovic

Austro Control GmbH

FSTD-QUALIFIKATIONSBSCHHEINIGUNG: AT – FFS – 1060
FSTD QUALIFICATION CERTIFICATE

FSTD-SPEZIFIKATIONEN / FSTD SPECIFICATIONS

A. Modelliertes Luftfahrzeug: Type or variant of aircraft	Cessna C560 XL (XLS/XLS+)
B. FSTD Qualifikationsstufe: FSTD qualification level	FFS Level D
C. Primäres Referenzdokument: Primary reference document	CS-FSTD (A) issue 2
D. Sichtsystem: Visual System	RSI / Raster XT6 / DLP- LED projectors / 180° x 40° / Collimated
E. Bewegungssystem: Motion System	Rexroth EMotion 8000 6DOF
F. Simulierte Triebwerke Engine Fit:	PW 545B Turbofan
G. Cockpitausstattung: Instrument Fit	Honeywell Primus 1000 (XLS) / RC ProLine 21 (XLS+)
H. ACAS-Ausstattung: ACAS Fit:	ACAS II (Version 7.1)
I. Windscherung: Windshear:	WWS
J. Weitere Leistungsmerkmale: Additional capabilities	Full/post stall
K. Einschränkungen oder Beschränkungen: Restrictions or limitations	None
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 YES
CAT III geringstes Minimum /lowest minimum	RVR 200 m DH 50 ft N/A
LVTO	RVR 125 m YES
Flugerfahrung / Recency	YES
IFR-Ausbildung/Überprüfung / IFR - training/check	YES / YES
Musterberechtigung / Type Rating	YES
Befähigungsüberprüfungen / Proficiency Checks	YES
Automatischer Anflug / Autocoupled approach	YES
Automatische Landung/System zur Steuerung des Ausrollens Autoland / Roll out Guidance	N/A / N/A
ACAS I / II	YES / YES Ver.7.1
Windscherungs-Warnsystem/Windscherungsvorhersage Windshear warning system / predictive windshear	YES / N/A
Wetterradar / WX-Radar	YES
HUD / HUGS	N/A
FANS	N/A
GPWS/ EGPWS	N/A / YES
ETOPS-Fähigkeit / ETOPS Capability	N/A
RNP APCH LNAV	YES
RNP APCH LNAV/VNAV	YES
RNP APCH LPV	N/A / YES (XLS+)
RNP AR APCH	N/A
Sonstige / Other	N/A

Datum der Ausstellung 04-NOV-2024
Date of Issue

Unterschrift
Signed

Jovanovic