

ZULASSUNG ALS UNTERNEHMEN ZUR FÜHRUNG DER AUFRECHTERHALTUNG DER LUFTTÜCHTIGKEIT

CONTINUING AIRWORTHINESS MANAGEMENT ORGANISATION CERTIFICATE

Aktenzeichen: **AT.CAMO.510**
Reference:

Im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 2018/1139 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 4. Juli 2018 zur Festlegung gemeinsamer Vorschriften für die Zivilluftfahrt und zur Errichtung einer Agentur der Europäischen Union für Flugsicherheit und der Verordnung (EU) Nr. 1321/2014 der Kommission und vorbehaltlich der im Folgenden angegebenen Bedingungen bescheinigt die Austro Control GmbH, Abteilung für Flugbetrieb und Flugtechnik, als zuständige Zivilluftfahrtbehörde der Republik Österreich hiermit

Pursuant to Regulation (EU) 2018/1139 of the European Parliament and of the Council of 4 July 2018 on common rules in the field of civil aviation and establishing a European Union Aviation Safety Agency and to Commission Regulation (EU) No 1321/2014 and subject to the conditions specified below, Austro Control GmbH, Department of Airworthiness, Operations and Technical Organisations, as competent Civil Aviation Authority of the Republic of Austria hereby certifies:

Celairion GmbH
Eco-Plus-Park 1. Straße 5
2460 Bruck an der Leitha

die Zulassung als Unternehmen zur Führung der Aufrechterhaltung der Lufttüchtigkeit gemäß Anhang Vc (Teil CAMO) Abschnitt A der Verordnung (EU) Nr. 1321/2014 der Kommission.

as a continuing airworthiness management organisation in compliance with Section A of Annex Vc (Part-CAMO) to Commission Regulation (EU) No 1321/2014.

BEDINGUNGEN CONDITIONS

1. Diese Zulassung ist auf die Tätigkeiten beschränkt, die im Abschnitt „Arbeitsumfang“ des nach Anhang Vc (Teil-CAMO) Abschnitt A der Verordnung (EU) Nr. 1321/2014 der Kommission genehmigten Handbuchs zur Führung der Aufrechterhaltung der Lufttüchtigkeit (CAME) angegeben sind.
This certificate is limited to the scope specified in the scope of work section of the approved continuing airworthiness management exposition (CAME) as referred to in Section A of Annex Vc (Part-CAMO) to Commission Regulation (EU) No 1321/2014.
2. Diese Zulassung erfordert die Einhaltung der in dem gemäß Anhang Vc (Teil-CAMO) der Verordnung (EU) Nr. 1321/2014 der Kommission genehmigten Handbuch des Unternehmens zur Führung der Aufrechterhaltung der Lufttüchtigkeit festgelegten Verfahren.
This certificate requires compliance with the procedures specified in the CAME approved in accordance with Annex Vc (Part-CAMO) to Commission Regulation (EU) No 1321/2014.
3. Diese Zulassung behält so lange ihre Gültigkeit, wie das Unternehmen zur Führung der Aufrechterhaltung der Lufttüchtigkeit die Bestimmungen von Anhang I (Teil-M), Anhang Vb (Teil-ML) und Anhang Vc (Teil-CAMO) der Verordnung (EU) Nr. 1321/2014 der Kommission einhält.
This certificate is valid whilst the approved continuing airworthiness management organisation remains in compliance with Annex I (Part-M), Annex Vb (Part-ML) and Annex Vc (Part-CAMO) to Commission Regulation (EU) No 1321/2014.
4. Nimmt das Unternehmen zur Führung der Aufrechterhaltung der Lufttüchtigkeit die Dienste einer oder mehrerer Organisationen als Unterauftragnehmer in Anspruch, die seinem Managementsystem unterstehen, bleibt diese Zulassung unter der Voraussetzung gültig, dass diese Organisationen die jeweiligen Vertragsbedingungen erfüllen.

Where the continuing airworthiness management organisation subcontracts under its management system the service of an (several) organisation(s), this certificate remains valid subject to such organisation(s) fulfilling the applicable contractual obligations.

5. Vorbehaltlich der Einhaltung der Bedingungen 1 bis 4 behält die vorliegende Zulassung ihre Gültigkeit für eine unbegrenzte Dauer, sofern sie nicht zurückgegeben, ersetzt, ausgesetzt oder widerrufen worden ist.
Subject to compliance with the conditions 1 to 4 above, this certificate shall remain valid for an unlimited duration unless the certificate has previously been surrendered, superseded, suspended or revoked.

Wird dieses Formblatt auch für Inhaber von Luftverkehrsbetreiberzeugnissen (gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1008/2008 zugelassene Luftfahrtunternehmen) verwendet, ist die Nummer des Luftverkehrsbetreiberzeugnisses zusätzlich zum Aktenzeichen der Zulassung als Referenz anzugeben, und die Bedingung 5 wird durch folgende zusätzliche Bedingungen ersetzt:

If this form is also used for air operator certificate (AOC) holders (air carriers licensed in accordance with Regulation (EC) No 1008/2008), the AOC number shall be added to the reference, in addition to the standard number, and condition No 5 shall be replaced with the following additional conditions:

6. Diese Zulassung stellt keine Berechtigung zum Betrieb der in Bedingung 1 genannten Luftfahrzeugmuster dar. Die Berechtigung zum Betreiben der Luftfahrzeuge wird mit dem Luftverkehrsbetreiberzeugnis (AOC) erteilt.

This certificate does not constitute an authorisation to operate the types of aircraft referred to in condition No 1. The authorisation to operate the aircraft is the AOC.

7. Diese Zulassung wird in Bezug auf die im Luftverkehrsbetreiberzeugnis eines gemäß Verordnung (EG) Nr. 1008/2008 zugelassenen Luftfahrtunternehmens eingetragenen Luftfahrzeuge automatisch ungültig, wenn das Luftverkehrsbetreiberzeugnis abgelaufen ist, ausgesetzt oder widerrufen wurde, sofern die zuständige Behörde nicht ausdrücklich etwas anderes angegeben hat.

Termination, suspension or revocation of the AOC of a air carrier licensed in accordance with Regulation (EC) No 1008/2008 automatically invalidates the present certificate in relation to the aircraft registrations specified in the AOC, unless otherwise explicitly stated by the competent authority.

8. Vorbehaltlich der Einhaltung der vorstehenden Bedingungen behält die Zulassung ihre Gültigkeit für eine unbegrenzte Dauer, sofern sie nicht zurückgegeben, ersetzt, ausgesetzt oder widerrufen worden ist.

Subject to compliance with the previous conditions, this certificate shall remain valid for an unlimited duration unless the certificate has previously been surrendered, superseded, suspended or revoked.


Datum der Erstaussstellung: 23.12.2020
Date of original issue:

Datum dieser Revision: 13.10.2022
Date of this revision:

Geschäftszahl: E-LFA258-510/01-22
Reference:

Revisions-Nr.: 2
Revision No:

Für die Austro Control GmbH: Ing. MBA Wilhelm Jagritsch
For Austro Control GmbH:

Unterschrift: 
Signed:

UNTERNEHMEN ZUR FÜHRUNG DER AUFRECHTERHALTUNG DER LUFTTÜCHTIGKEIT

CONTINUING AIRWORTHINESS MANAGEMENT ORGANISATION

GENEHMIGUNGSUMFANG

TERMS OF APPROVAL

Aktenzeichen: **AT.CAMO.510**
Reference:

Organisation: **Celairion GmbH**
Organisation: **Eco-Plus-Park 1. Straße 5**
2460 Bruck an der Leitha

Luftfahrzeugmuster/- serie/-gruppe <small>Aircraft type/series/group</small>	Prüfung der Lufttüchtigkeit erlaubt <small>Airworthiness review authorised</small>	Erteilung von Fluggenehmigungen erlaubt <small>Permits to fly authorised</small>	Unterauftragnehmer <small>Subcontracted organisation(s)</small>
ATR 72	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	
Airbus A300	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	
Airbus A320 series	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	
Airbus A330 series	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	
Airbus A340 series	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	
Airbus A350 series	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	
Beechcraft H-400 Series	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	
Beechcraft K-35 Series	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	
Boeing 737 series	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	
Boeing 747 series	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	
Boeing 757 series	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	
Boeing 767 series	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	
Boeing 777 series	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	

Luftfahrzeugmuster- serie/-gruppe Aircraft type/series/group	Prüfung der Lufttüchtigkeit erlaubt Airworthiness review authorised	Erteilung von Fluggenehmigungen erlaubt Permits to fly authorised	Unterauftragnehmer Subcontracted organisation(s)
Boeing 787 series	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	
Bombardier BD100-1A10	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	
Bombardier BD700 Series	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	
Bombardier CL 600 Series	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	
Bombardier DHC-8-400	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	
CEAPR (Robin) DR 400 Series	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	
Diamond DA20/DV20 Series	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	
Diamond DA40 Series	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	
Diamond DA42 Series	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	
Dornier 328 Series	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	
Embraer 145 Series	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	
Embraer 170 Series	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	
Embraer 190 Series	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	
Embraer 500	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	
F28Mark100 (Fokker 100)	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	

REPUBLIC OF AUSTRIA
Mitgliedstaat der Europäischen Union
REPUBLIC OF AUSTRIA - A Member State of the European Union



Luftfahrzeugmuster/- serie/-gruppe Aircraft type/series/group	Prüfung der Lufttüchtigkeit erlaubt Airworthiness review authorised	Erteilung von Fluggenehmigungen erlaubt Permits to fly authorised	Unterauftragnehmer Subcontracted organisation(s)
F28Mark70 (Fokker 70)	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	
Falcon 2000 Series	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	
Falcon 50	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	
Falcon 7X	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	
Falcon 900 Series	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	
LEONARDO S205 R	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	
Learjet 35 Series	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	
Learjet 45 Series	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	
Learjet 55 Series	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	
Learjet 60 Series	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	
MD-11	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	
MD-80 Series	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	
Piper PA-28 Series	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	
Textron 172 Series	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	
Textron 182 Series	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	
Textron 208 Series	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	
Textron 300 Series	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	
Textron 33 Series	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	
Textron 390 Series	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	
Textron 425	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	

Luftfahrzeugmuster/-serie/-gruppe Aircraft type/series/group	Prüfung der Lufttüchtigkeit erlaubt Airworthiness review authorised	Erteilung von Fluggenehmigungen erlaubt Permits to fly authorised	Unterauftragnehmer Subcontracted organisation(s)
Textron 500 Series	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	
Textron 510 Series	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	
Textron 525 Series	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	
Textron 550 Series	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	
Textron 560 Series	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	
Textron 650 Series	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	
Textron 680 Series	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	
Vulcanair P68 Series	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	Ja <input checked="" type="checkbox"/> / Nein <input type="checkbox"/> Yes / No	

Dieser Genehmigungsumfang ist auf den im Abschnitt 0.2 des genehmigten Handbuchs des Unternehmens zur Führung der Aufrechterhaltung der Lufttüchtigkeit aufgeführten Arbeitsumfang beschränkt.
The terms of approval are limited to the scope of work contained in the approved CAME section 0.2.

Referenz des Handbuchs des Unternehmens zur Führung der Aufrechterhaltung der Lufttüchtigkeit: Celairion CAME

CAME Reference:

Datum der Erstausstellung: 01.02.2008
Date of original issue:

Datum dieser Revision.: 22.09.2022
Date of this revision:

Geschäftszahl: E-LFA258-510/01-22
Reference:

Revisions-Nr.: Rev.35
Revision No:

Für die Austro Control GmbH: Ing. MBA Wilhelm Jagritsch
For Austro Control GmbH:

Unterschrift: 
Signed: