

# UTAC

## CERTIFICATION

CERTIFICAT  
CERTIFICATE N° SQ/3489-1

ENTREPRISE  
COMPANY **EAGLE ABC TECHNOLOGY**

PERIMETRE DE CERTIFICATION  
REGISTRATION LIMITS Conception / Production - *Product design / Production*  
**EAGLE ABC TECHNOLOGY**  
**Rue de la croix Pellerin**  
**16130 GENSAC LA PALLUE**  
**(France)**

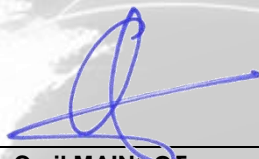
Sites support cités en annexe  
*Support functions as shown in appendix*

REFERENTIEL  
STANDARD **IATF 16949 (Edition 2016)**  
**IATF 16949 (2016 Edition)**

CHAMP DE CERTIFICATION  
REGISTRATION SCOPE Conception et production de composants électroniques.  
*Design and production of electronic components.*

CERTIFICATION VALABLE  
CERTIFICATION VALIDITY du **24 novembre 2021** au **23 novembre 2024**  
*from 24 November 2021 to 23 November 2024*

Mise à jour le 25 novembre 2021  
*Updated 25 November 2021*



**Cyril MAINGOT**  
*Secrétaire Technique*  
*Certification, Audits et Inspections*  
*Certification, Audits & Inspection*  
*Technical Secretary*

Certificat délivré par



**UTAC**  
**Siège social**  
Autodrome de Linas-Monthéry – BP 20212 – 91311 MONTLHERY CEDEX – France  
Tél : [00 33] 1 69 80 17 00 – [contact@utac.com](mailto:contact@utac.com)  
SAS au capital 7 800 000 € - TVA FR 89 438 725 723 – RCS EVRY : B 438 725 723 – Code NAF : 7120B

N° IATF : 0435581



# UTAC

## CERTIFICATION

**ANNEXE AU CERTIFICAT** N° SQ/3489-1  
**CERTIFICATE APPENDIX**

Site dépendant / *Extended site*  
**EAGLE ABC TECHNOLOGY**  
ZA Le Malestier  
Rue du Chape  
16130 SEGONZAC  
(France)

Cette annexe contient 1 page(s)  
Mise à jour le 25 novembre 2021  
Page 1/1

*This appendix contains 1 page(s)*  
*updated 25 November 2021*  
Page 1/1

N° IATF : 0435581



Certificat délivré par



**UTAC**

**Siège social**

Autodrome de Linas-Monlhéry – BP 20212 – 91311 MONTLHERY CEDEX – France

Tél : [00 33] 1 69 80 17 00 – [contact@utac.com](mailto:contact@utac.com)

SAS au capital 7 800 000 € - TVA FR 89 438 725 723 – RCS EVRY : B 438 725 723 – Code NAF : 7120B

FO\_CAI\_PC3\_033 rev03