

Données valables à la date du: **03/12/2021**  
Data valid on

Le présent document constitue un extrait du registre des exploitants d'UAS, faisant suite à l'enregistrement d'un tel exploitant sur le portail [AlphaTango](#), conformément à l'article 14 du règlement (UE) 2019/947 précité.

Les informations du présent extrait sont basées sur les déclarations du titulaire du compte [AlphaTango](#), ou de son représentant. Toute fausse déclaration peut être punie par la loi.

This document is an extract of the UAS operators register, following the registration of such an operator on the portal [AlphaTango](#), in application of Article 14 of the aforementioned Regulation (EU) 2019/947.

The information on the present extract is based on the declarations of the holder of the account on [AlphaTango](#) or of its representative. False declarations are punishable by law.

---

**N° D'ENREGISTREMENT D'EXPLOITANT D'UAS : FRAt5g3fy6lftt75**  
**UAS OPERATOR REGISTRATION NO**

---

STATUT: **ENREGISTRÉ (REGISTERED)**  
STATUS

DATE D'ENREGISTREMENT: **16/11/2020**  
REGISTRATION DATE

DATE DE FIN DE VALIDITÉ : **15/11/2025**  
EXPIRATION DATE

---

**EXPLOITANT:**  
**OPERATOR**

Nom : **Monsieur Eric CORLAY**

Name

Numéro d'identification (ex : SIRET) : **844 227 983 00013**

Identification number

---

**SCÉNARIOS STANDARDS NATIONAUX:**  
**NATIONAL STANDARD SCENARIOS**

Numéro d'exploitant déclaré : **ED11093**

Declared operator number

Scénarios : **S1, S2, S3**

Scenarios

**CERTIFICAT ALLÉGÉ D'EXPLOITANT UAS (LUC):**  
**LIGHT UAS OPERATOR CERTIFICATE (LUC)**

Référence:

Reference

---

**AUTORISATIONS D'EXPLOITATION:**  
**OPERATIONAL AUTHORISATIONS**

---

Rappel des dispositions réglementaires applicables :  
Reminder of the applicable provisions of the regulations:

Le numéro d'enregistrement d'exploitant d'UAS doit être apposé sur chaque aéronef sans équipage à bord remplissant les conditions décrites au § 5 de l'article 14 du règlement (UE) 2019/947 précité.

The UAS operator registration number shall be displayed on every unmanned aircraft meeting the conditions described in § 5 of Article 14 of the abovementioned Regulation (EU) 2019/947.