

Fournisseur de données aéronautiques

CATEGORIE : A

Vue d'ensemble

Domaine(s) d'activité professionnel dans lequel(s) est utilisé la certification :

Spécifique : ■ **Transport et logistique - Personnel sédentaire du transport aérien**

Code(s) NAF : —

Code(s) NSF : —

Code(s) ROME : —

Formacode : —

Date de création de la certification : **23/03/2015**

Mots clés : **aéroport**, **aéronautiques**, **données**, **FOURNISSEUR**

Identification

Identifiant : **2287**

Version du : **21/10/2016**

Références

Texte(s) réglementaire(s) de référence :

- Arrêté du 23 mars 2015 portant organisation de l'information aéronautique

Descriptif

Objectifs de l'habilitation/certification

Assurer la formation des fournisseurs de données aéronautiques, parmi certains personnels des aéroports et aérodromes, pour ce qui concerne les modalités de transmission des données aéronautiques et la conformité de ces données avec le règlement UE n°73/2010

Lien avec les certifications professionnelles ou les CQP enregistrés au RNCP

- Aucun

Descriptif général des compétences constituant la certification

-modalités de transmission des données aéronautiques

-conformité de ces données avec le règlement UE n°73/2010

Modalités générales

E learning assuré par le Service d'Information Aéronautique de la DGAC.

La durée de la formation est de 45 minutes.

Liens avec le développement durable

Aucun

Public visé par la certification

Salariés

Evaluation / certification

Pré-requis

Aucun

Compétences évaluées

- modalités de transmission des données aéronautiques
- conformité des données avec le règlement UE n°73/2010

Niveaux délivrés le cas échéant (hors nomenclature des niveaux de formation de 1969)

Aucun

Centre(s) de passage/certification

- sans objet (E learning)

La validité est Permanente

Possibilité de certification partielle : non

Matérialisation officielle de la certification :
attestation délivrée par le SIA

Plus d'informations

Statistiques

Etablies par le SIA : 85 apprenants de janvier à septembre 2016.

Autres sources d'information

—