



Université Saad Dahlab Blida 1
Ministère de l'Enseignement supérieur et de la
Recherche Scientifique
Institut d'Aéronautique et des études spatiales

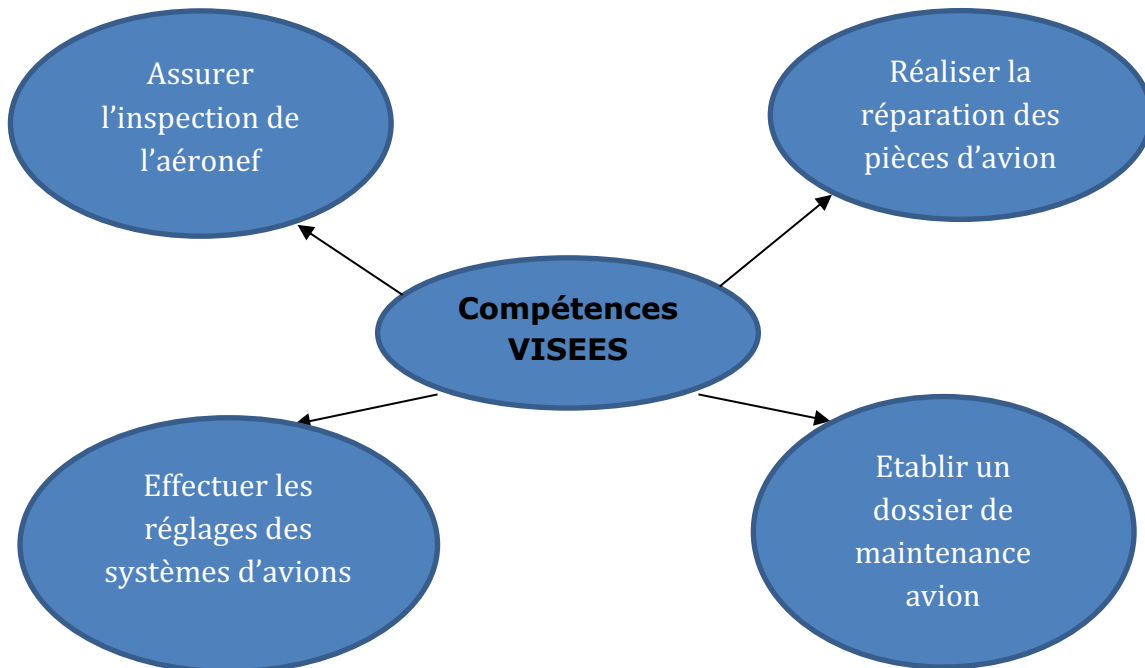
Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union 



Licence Professionnelle en Maintenance Aéronautique

OBJECTIF:

Former en trois années des licences professionnelles supérieures spécialisées dans la maintenance aéronautique.



MÉTIERS VISES :

- Technicien de maintenance aéronautique
- Technicien aéronautique
- Technicien supérieur d'entretien aéronautique

SECTEURS D'ACTIVITES CONCERNES :

- Compagnies aériennes
- Aéroclubs
- Bases de maintenance (propulsion, structure et avionique)
- Fabrication des pièces aéronautique
- Inspection et conformité autorité d'aviation : Inspection des avions et certificats de navigabilité (VERITAL,etc...)

ORGANISATION DE LA FORMATION :

Cette formation professionnelle est centrée sur la maintenance aéronautique, notamment :

- Communication en entreprise et Anglais pour Aéronautique
- Réglementation
- Mathématiques
- Matériaux Aéronautiques
- Systèmes avioniques
- Systèmes de propulsion
- Systèmes de structure
- Mécanique des fluides
- Méthodes de maintenance en aéronautique
- Electrification aéronef
- Commandes des systèmes aéronautiques
- Aérodynamique et Mécanique du vol
- Méthodes de contrôle non destructif
- Projet tuteuré

CONTACT :

Secrétariat de l'institut d'Aéronautique et d'Etude spatiale :

Tél : +213 25 27 24 34

Email : iaesblida1@gmail.com