

Master 2 maintenance aéronautique parcours support client pour l'aéronautique (Formation à distance)**Financement**Formation professionnelle continue
Non conventionnée / sans dispositif**Organisme responsable et contact**UNIVERSITE DE BORDEAUX -
COLLÈGE SCIENCES ET
TECHNOLOGIES
Gaëlle Rohard
05.33.51.42.61
ftv.evering@u-bordeaux.fr**Accès à la formation****Publics visés :**Demandeur d'emploi
Jeune de moins de 26 ans
Personne handicapée
Salarie(e)
Actif(ve) non salarié(e)**Sélection :**

Dossier

Niveau d'entrée requis :Niveau 6 : Licence, licence
professionnelle, BUT (Niveau 6
européen)**Conditions d'accès :**Bac+4 dans le domaine Sciences,
Technologies, santé**Prérequis pédagogiques :**

Non renseigné

**Contrat de
professionnalisation
possible ?**

Non

Objectif de la formation

Le Cursus Master Ingénierie IMSAT (Ingénierie et Maintenance des Systèmes pour l'Aéronautique et le Transport) forme des étudiants en science de l'ingénieur, spécialistes, responsables, cultivés, créatifs, ouverts aux changements et répondant aux attentes du secteur industriel. Cette formation en 5 ans après le bac associe la licence IMSAT et le Master MA et constitue un nouveau visage de la formation universitaire au métier d'ingénieur. Cette formation est la seule formation universitaire de niveau bac+5 spécialisée dans le domaine de l'ingénierie et la maintenance des systèmes pour l'aéronautique et le transport en France. La formation de Master inscrit l'étudiant dans le cadre d'un projet personnel et professionnel et lui permet d'acquérir des savoir-faire opérationnels afin d'offrir des débouchés attractifs. Le parcours support client est un parcours proposé en formation continue à distance pour des personnes ayant déjà un premier parcours professionnel.

Contenu et modalités d'organisation

Organisation de la formation : 1 Kick-off meeting 2 séminaires d'une semaine en présentiel avec les enseignants 12 mois pour les enseignements à distance et le projet encadré 4 à 6 mois pour mener le projet professionnel en entreprise Contrôle continu + examen de fin de semestre Pour connaître le programme complet de la formation, veuillez cliquer sur le lien ci-dessous : <https://formations.u-bordeaux.fr/#/details-formation?type=parcours-type&id=1965>

Commentaires sur la durée hebdomadaire **FOAD**
Parcours de formation personnalisable ? **Oui** Type de parcours **Mixte**

Validation(s) Visée(s)

Master mention maintenance aéronautique - Niveau 7 : Master, diplôme d'études approfondies, diplôme d'études supérieures spécialisées, diplôme d'ingénieur (Niveau 7 européen)

MON
COMPTE
FORMATION Éligible au CPF

Et après ?**Suite de parcours****Non renseigné****Calendrier des sessions**

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00166242	du 15/01/2020 au 02/07/2021	Mérignac (33)	UNIVERSITE DE BORDEAUX - COLLÈGE SCIENCES ET TECHNOLOGIES		MON COMPTE FORMATION	FPC
00303492	du 19/01/2023 au 28/06/2024	Mérignac (33)	UNIVERSITE DE BORDEAUX - COLLÈGE SCIENCES ET TECHNOLOGIES		MON COMPTE FORMATION	FPC

00362158

du 18/01/2024 au
30/06/2025

Mérignac (33)

UNIVERSITE DE
BORDEAUX -
COLLÈGE
SCIENCES ET
TECHNOLOGIES

MON
COMPTE
FORMATION

FPC