

		<h1>Licence Professionnelle Maintenance Aéronautique</h1>				
UE BP	Intervenant(e)		Volume horaire (en h)			
Bloc ressources		Intitulé module		CM	Grp	Visite/conf.
SP2 Projets		SP2.1a : Projet « international »			10	
Modalités d'évaluation Présentation orale 3' / étudiant en fin de dernière session, sur retour d'expérience						

Compétence	Apprentissages critiques	Ciblés
1. Mettre en œuvre les fondamentaux du secteur aéronautique	AC1.1 Utiliser les outils de communication adaptés	X
	AC1.2 Maîtriser l'anglais technique	X
	AC1.3 Respecter les process liés à la SÉCURITÉ DES VOLS	
	AC1.4 Appréhender les évolutions techniques	
	AC1.5 Assimiler les basiques de l'aéronautique	X
	AC1.6 Gérer un projet en équipe	X
	AC1.7 Intégrer les enjeux sociétaux	

Compétence	Apprentissages critiques	Ciblés
2. Exploiter les techniques aéronautiques	AC2.1 Appréhender les fonctions des systèmes avions et hélicoptères	X
	AC2.2 Identifier la documentation selon les opérations à mener	
	AC2.3 Utiliser les process de détection et réparations structurales	
	AC2.4 Conduire des procédures de tests, recherche de pannes et remise en état	

Compétence	Apprentissages critiques	Ciblés
3. Assurer l'ingénierie et la maintenance des aéronefs	AC3.1 Participer au maintien de navigabilité des aéronefs	X
	AC3.2 Participer au maintien en condition opérationnelle des aéronefs	X
	AC3.3 Assurer le suivi technique et logistique des opérations	X
	AC3.4 Participer à la gestion de configuration	X
	AC3.5 Proposer des solutions techniques adaptées	X
	AC3.6 Collaborer à la rédaction de documents techniques	X

Objectifs

À l'issue de ce module de formation, l'étudiant.e devra être capable de :

- Communiquer en anglais afin de se présenter personnellement
- Intervenir dans une conversation en anglais liée à des domaines basiques de l'aéronautique avec des personnes (étudiants) étrangères
- Prendre en compte l'interculturalité dans les interventions
- Communiquer efficacement dans une visioconférence

Mots clés

interculturalité	ATA chapters
Généralités aéronautiques	
Airbus Competence Training (ACT)	
Airbus A350	

Activités Pratiques

En fonction des effectifs des instituts étrangers (ITE Singapore et UST Hanoi), des groupes étudiants LPMA sont formés (maxi 5 étudiants si possible).

Pour tous les groupes :

1^{ère} session : ice-breaking

2^{ème} session : présentation Airbus A350 (LPMA) et A320 (ITE) / Airbus A350 (LPMA) et Boeing 787 Dreamliner (USTH)

3^{ème} session : présentation ATA (chapitre visé selon les instituts et selon les groupes)

Compléments d'information