

# Licence Professionnelle Maintenance des Systèmes Avioniques

MCC 2025-2026

Inclus dans :

- LICENCE PRO METIERS DE L'INDUSTRIE : INDUSTRIE AERONAUTIQUE > Maintenance des systèmes avioniques

Licence Professionnelle Maintenance des Systèmes Avioniques (TAPP3-500)

ECTS : 60

Nature : Année

Période : Année

Maquette d'enseignement											Évaluation												
Éval?	Code	Nat.	Libellé	Mut.	ECTS	Coef.	Note seuil élim.	Régime	Non comp.	Seconde chance	Volume horaire	Évaluation initiale / principale						Seconde chance / rattrapage					
												Libellé / Langue / Remarques	Type d'éval.	Nat.	Durée	Pond.	Note seuil élim.	Libellé / Langue / Remarques	Type d'éval.	Nat.	Durée	Note seuil élim.	
	<b>S5LPMSA (TAPP3S5)</b>																						
X	TAPP3U53	UE	Technologie de l'aéronef 1		8	8		CCI				TD 77 TP 47											
												TD 12 TP 12											
X	TAPP3S5	CC	Electronique			1		CCI					1 à 5 CC	EOP	0h30 à 4h00								
													1 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00								
X	TAPP3534	CC	Automatique - Commande des systèmes aéronautiques			2		CCI				TD 9 TP 9											
													1 à 5 CC	EOP	0h30 à 4h00								
X	TAPP3532	CC	Avionique 1			5		CCI				TD 56 TP 26											
													1 à 5 CC	EOP	0h30 à 4h00								
X	TAPP3U51	UE	Outils pour l'expression scientifique et		9	9		CCI				TD 80 TD 30											
													1 à 5 CC	EOP	0h30 à 4h00								
X	TAPP3514	CC	Anglais professionnel, TOEIC			3		CCI					1 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00								



<span style="color: red;">X</span> <span style="color: red;">TAPP3U55</span>	<span style="color: red;">UE</span>  <span style="color: red;">Maintenance des structures mécaniques aéronautiques</span>	<span style="color: red;">3</span>	<span style="color: red;">3</span>	<span style="color: red;">CCI</span>	<span style="color: red;">TD</span> <span style="color: red;">TP</span>	<span style="color: red;">12</span> <span style="color: red;">15</span>	1 à 5 CC	EOD	0h30 à 4h00	
							1 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00	
							1 à 5 CC	EOP	0h30 à 4h00	
							1 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00	
							1 à 5 CC	EOD	0h30 à 4h00	
							1 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00	

S6LPMSA (TAPP3S6)

ECTS : 30

**Nature : Semestre**

**Période :** Enseignement premier ou second semestre

X	TAPP3U61	UE	Mécanique appliquée à l'aéronautique 2		4	4	CCI			TD 24		
										TP 16		
										TD 12		
										TP 16		
X	TAPP3611	CC	Aérodynamique		3	CCI				1 à 5 CC	EOP 0h30 à 4h00	
										1 à 5 CC	EEP 0h30 à 4h00	
										1 à 5 CC	EOD 0h30 à 4h00	
										1 à 5 CC	EED 0h30 à 4h00	
X	TAPP3612	CC	Propulsion - Systèmes tournants		1	CCI				TD 12		
										1 à 5 CC	EOP 0h30 à 4h00	
										1 à 5 CC	EEP 0h30 à 4h00	
										1 à 5 CC	EOD 0h30 à 4h00	
										1 à 5 CC	EED 0h30 à 4h00	
X	TAPP3U64	STAG	Période en entreprise		15	15	CCI			TD 12		
										1 à 5 CC	EOP 0h30 à 4h00	
										1 à 5 CC	EEP 0h30 à 4h00	
										1 à 5 CC	EOD 0h30 à 4h00	
										1 à 5 CC	EED 0h30 à 4h00	
X	TAPP3U62	UE	Technologie de l'aéronef 2		5	5	CCI			TD 61		
										TP 38		
										TD 9		
										TP 14		
X	TAPP3622	CC	Electrification de l'aéronefs		3	CCI				1 à 5 CC	EOP 0h30 à 4h00	
										1 à 5 CC	EEP 0h30 à 4h00	
										1 à 5 CC	EOD 0h30 à 4h00	
										1 à 5 CC	EED 0h30 à 4h00	
										TD 52		
										TP 24		
										1 à 5 CC	EOP 0h30 à 4h00	

X	TAPP3621	CC	Avionique 2		2	CCI			1 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00	
									1 à 5 CC	EOD	0h30 à 4h00	
									1 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00	
X	TAPP3U63	PRJU	Projet tuteuré (120 heures)	6	6	CCI			1 à 5 CC	EOP	0h30 à 4h00	
									1 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00	
									1 à 5 CC	EOD	0h30 à 4h00	
									1 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00	

#### Légende

##### Titre des colonnes

**Éval?** : Indique si l'ELP est évalué

**Nat.** : Nature

**Mut.** : ELP mutualisé

**Coef.** : Coefficient

**Note seuil élim.** : Note éliminatoire

**Non comp.** : Non compensable

**Pond.** : Pondération

##### Nature d'enseignement

**TD** : Travaux Dirigés

**TP** : Travaux Pratiques

##### Nature d'ELP

**CC** : Contrôle continu affichage

**PRJU** : Projet UE

**STAG** : Stage

**UE** : Unité d'enseignement

##### Régime

**CCI** : CCI (Contrôle continu intégral)

##### Type d'évaluation pour la session 1 des MCC

**CC** : CC (Contrôle continu)

##### Nature de l'évaluation pour les MCC

**EED** : Epreuve écrite distancielle

**EEP** : Epreuve écrite présentielle

**EOD** : Epreuve orale distancielle

**EOP** : Epreuve orale présentielle