

# Licence Professionnelle Chargé d'Affaires Ingé Electrique et Electronique

## MCC 2025-2026

Inclus dans :

- LICENCE PRO METIERS DE L'ELECTRICITE ET DE L'ENERGIE > Chargé d'Affaires en Ingénierie électrique et électronique

Licence Professionnelle Chargé d'Affaires Ingé Electrique et Electronique (TAEP1-500)

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.

S5LPCAIEE (TAEP1S5)

ECTS : 30  
Nature : Semestre  
Période : Enseignement premier ou second semestre

X	TAEP1U51	UE	Génie Electrique		10	20		CCI			TD 84 TP 17,5											
X	TAEP1514	CC	Electronique de puissance			5		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	TAEP1511	CC	Perturbations des réseaux électriques, CEM			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	TAEP1512	CC	Electrotechnique			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										
X	TAEP1513	CC	Courant faible			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										
X	TAEP1U52	UE	Technologies		11	22		CCI			TD 59,5 TP 45,5											
X	TAEP1526	CC	Eclairage			4		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	TAEP1521	CC	KNX			2		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	TAEP1527	CC	Energies nouvelles			5		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	TAEP1525	CC	Génie climatique			4		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	TAEP1522	CC	Calcul de canalisation électrique			2		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	TAEP1524	CC	Supervision			2	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	
												1 à 5 CC	EOP	0h30 à 4h00	
X	TAEP1523	CC	Automatisme industriel			3	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	TAEP1U53	UE	Science, homme et l'entreprise		9	18	CCI			TD	101,5				
												1 à 5 CC	EOP	0h30 à 4h00	
X	TAEP1532	CC	Communication management			6	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	
												1 à 5 CC	EOP	0h30 à 4h00	
X	TAEP1534	CC	Mathématiques appliquées			3	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	
												1 à 5 CC	EOP	0h30 à 4h00	
X	TAEP1531	CC	Connaissance de l'entreprise			4	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	
												1 à 5 CC	EOP	0h30 à 4h00	
X	TAEP1533	CC	Anglais			5	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	

S6LPCAIEE (TAEP1S6)

ECTS : 30

Nature : Semestre

Période : Enseignement premier ou second semestre

X	TAEP1U61	UE	Gestion d'affaires		10	20	CCI			TD	119				
												1 à 5 CC	EOP	0h30 à 4h00	
X	TAEP1612	CC	Suivi de projet			4	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	
												1 à 5 CC	EOP	0h30 à 4h00	
X	TAEP1611	CC	Gestion de projet			4	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	
												1 à 5 CC	EOP	0h30 à 4h00	
X	TAEP1613	CC	Gestion d'affaire			7	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	
												1 à 5 CC	EOP	0h30 à 4h00	
X	TAEP1614	CC	Techniques de vente			5	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	TAEP1U63	STAG	Projet Professionnel		13	25	CCI					1 à 5 CC	EOP	0h30 à 4h00	
												1 à 5 CC	EOD	0h30 à 4h00	
X	TAEP1U62	PRJU	Projet Tuteuré		7	15	CCI					1 CC	EOP	1h00	
												1 CC	EOD	1h00	

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