

## Dossier de synthèse semestre

Le mardi 1 avril 2025

Centre: Etablissement de Reims

Promotion: CPI A2 Informatique 24-25 Reims Nom, Prénom : MASSON--CHAMPY, Théo

AXE / U.E. / E.E.	Notes	Evaluation	Coeff.	Evaluation des U.E.	Crédits ECTS
Sciences de Base		•			
UE 3.1 Mathématiques					
Enseignements transversaux scientifiques : Analyse en 3 dimensions (Etude de cas)			2		
Enseignements transversaux scientifiques : Outils pour la physique (Etude de cas)			2		
Enseignements transversaux scientifiques : Techniques calculatoires (CCTL)		В	1		
UE 3.2 Algorithmes, langages et pro	ogrammatio	on		Cac	7
Projet Embarqué - Théorie du langage (et compilation) (CCTL)		В	1		
Projet Embarqué - Représentation de l'information et structures de données (CCTL)		А	1		
Projet Embarqué - Conception (Livrable)		A	1		
Projet Embarqué - Calculs de complexité (CCTL)		A	1		
Projet Embarqué - Maquette (Livrable)		D/A	2		
Projet Embarqué - Programmation embarquée (Etude de cas)		C/C	2		
Projet POO - Notions de POO (CCTL)		C/C	1		
Projet POO - Programmation objet (Etude de cas)		C/C	2		
Projet POO - Application finale (Livrable)		A	2		
Sciences et Méthodes de l'Ingénieur					
UE 3.3 Génie logiciel				Α	4
Projet Embarqué - Architectures informatiques (incluant Assembleur) (CCTL)		А	1		
Projet Embarqué - Environnement d'exécution (piles, E/S, interruptions) (CCTL)		А	1		
Projet POO - Génie logiciel (CCTL)		В	1		
Projet POO - Tests (Livrable)		A	1		
Projet POO - Modélisation (Livrable)		A	1		
Sciences et Techniques de la Spécialité					
UE 3.4 Architecture réseau et systè	me client			В	7
Projet Reseaux et systèmes - Adressage IP / NAT (CCTL)		С	1		
Projet Réseaux et systèmes - Plan d'adressage (Livrable)		A	1		
Projet Reseaux et systèmes - Commutation / Ethernet (CCTL)		С	1		
Projet Réseaux et systèmes - Maquette (Livrable)		А	2		
Projet Réseaux et systèmes - CCNA 1		D	1		

Evaluation de E.E.	Evaluation de U.E.
B : Acquis : les objectifs définis sont partiellement atteints	A : les objectifs définis sont atteints B : les objectifs définis sont partiellement atteints - écarts mineurs
ácarte minaure constatás	constatós

- écarts mineurs constatés
C : Non acquis : les objectifs définis ne sont pas atteints - écarts majeurs constatés
D : Non acquis : les objectifs définis ne sont pas atteints - écarts critiques constatés
D : Non acquis : les objectifs définis ne sont pas atteints - Cat D : les objectifs définis ne sont pas atteints - En attente de rattrapage Après rattrapage :
Cac : objectifs atteints après rattrapage - écarts majeurs constatés
D : objectifs non atteints après rattrapage - écarts critiques constatés



Nom, Prénom, Promotion: MASSON--CHAMPY, Théo, CPI A2 Informatique 24-25 Reims

Dossier de synthèse semestre 3 Date d'édition : Le mardi 1 avril 2025

AXE / U.E. / E.E.	Notes	Evaluation	Coeff.	Evaluation des U.E.	Crédits ECTS
Projet Reseaux et systèmes - Protocoles de couches hautes (TCP, UDP, DNS) (CCTL)		С	1		
Projet Reseaux et systèmes - Environnement client Linux (CCTL)		А	1		
Projet Reseaux et systèmes - Troubleshooting (Etude de cas)		В	1		
Projet Réseaux et Systèmes - Outils de gestion de projet appliqués (Livrable)		A	1		
Sciences Humaines, Economiques, Juri	diques et So	ociales			
UE 3.5 Compétences de l'ingénieur	(Semestre	3)			
Projet Embarqué - Documentation technique (Livrable)		В	1		
Projet Réseaux et Systèmes - Déploiement (Livrable)		А	1		
Projet Reseaux et systèmes - Défendre un projet (Oral)		В	1		
Posture professionnelle de l'ingénieur (S3)			1		
Développement des compétences transférables (S3)			1		
Préparation PFI - Choix de la spécialité			2		
Voltaire - Test Normatif Final		С	1		
Ingénieur citoyen (S3)			1		
Initiation à la transition écologique (S3)			1		
_angues					
UE 3.6 Anglais (Semestre 3)				Α	3
Anglais : Evaluation sommative (S3)		Α	1		
Anglais: Suivi formatif (Implication) (S3)		Α	1		
Anglais : Préparation à la certification (S3)		А	0		

Total crédit ECTS semestres(s): S3:21

Total crédit ECTS obtenus : 21

Responsable de promotion Abderrazak DAOUDI

Evaluation de E.E.	Evaluation de U.E.
	A : les objectifs définis sont atteints

C: Non acquis : les objectifs définis ne sont par atteints - écarts mineurs constatés
 C: Non acquis : les objectifs définis ne sont pas atteints - écarts majeurs constatés
 D: Non acquis : les objectifs définis ne sont pas atteints - écarts critiques constatés

: Acquis : les objectifs définis sont partiellement atteints | B : les objectifs définis sont partiellement atteints - écarts mineurs constatés

C et D : les objectifs définis ne sont pas atteints - En attente de rattrapage Après rattrapage :
Cac : objectifs atteints après rattrapage
Cna : objectifs non atteints après rattrapage - écarts majeurs constatés
D : objectifs non atteints après rattrapage - écarts critiques constatés

ÉCOLE D'INGÉNIEURS