

Le lundi 31 mars 2025

Centre : **Etablissement de Lyon**

Promotion : **CPI A2 Info 24-25 Lyon**

Nom, Prénom : **BOMOU, Mahamadou**

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)		A	1		
UE 3.2 Algorithmes, langages et programmation					
Projet Embarqué - Théorie du langage (et compilation) (CCTL)		B	1		
Projet Embarqué - Représentation de l'information et structures de données (CCTL)		A	1		
Projet Embarqué - Conception (Livrable)		A	1		
Projet Embarqué - Calculs de complexité (CCTL)		C / B	1		
Projet Embarqué - Maquette (Livrable)		B	2		
Projet Embarqué - Programmation embarquée (Etude de cas)		D / D	2		
Projet POO - Notions de POO (CCTL)		C / C	1		
Projet POO - Programmation objet (Etude de cas)		C / B	2		
Projet POO - Application finale (Livrable)		B	2		
Sciences et Méthodes de l'Ingénieur					
UE 3.3 Génie logiciel					
Projet Embarqué - Architectures informatiques (inclusant Assembleur) (CCTL)		B	1		
Projet Embarqué - Environnement d'exécution (piles, E/S, interruptions) (CCTL)		B	1		
Projet POO - Génie logiciel (CCTL)		C	1		
Projet POO - Tests (Livrable)		B	1		
Projet POO - Modélisation (Livrable)		B	1		
Sciences et Techniques de la Spécialité					
UE 3.4 Architecture réseau et système client					
Projet Réseaux et systèmes - Adressage IP / NAT (CCTL)		A	1		
Projet Réseaux et systèmes - Plan d'adressage (Livrable)		A	1		
Projet Réseaux et systèmes - Commutation / Ethernet (CCTL)		B	1		
Projet Réseaux et systèmes - Maquette (Livrable)		B	2		
Projet Réseaux et systèmes - CCNA 1		A	1		

Evaluation de E.E.	Evaluation de U.E.
A : Acquis : les objectifs définis sont atteints	A : les objectifs définis sont atteints
B : Acquis : les objectifs définis sont partiellement atteints - écarts mineurs constatés	B : les objectifs définis sont partiellement atteints - écarts mineurs constatés
C : Non acquis : les objectifs définis ne sont pas atteints - écarts majeurs constatés	C et D : les objectifs définis ne sont pas atteints - En attente de rattrapage
D : Non acquis : les objectifs définis ne sont pas atteints - écarts critiques constatés	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

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)		A	1		
Projet Reseaux et systèmes - Environnement client Linux (CCTL)		C	1		
Projet Reseaux et systèmes - Troubleshooting (Etude de cas)		C	1		
Projet Réseaux et Systèmes - Outils de gestion de projet appliqués (Livrable)		A	1		

Sciences Humaines, Economiques, Juridiques et Sociales

UE 3.5 Compétences de l'ingénieur (Semestre 3)	B	4
Projet Embarqué - Documentation technique (Livrable)	A	1
Projet Réseaux et Systèmes - Déploiement (Livrable)	B	1
Projet Reseaux et systèmes - Défendre un projet (Oral)	B	1
Posture professionnelle de l'ingénieur (S3)	B	1
Développement des compétences transférables (S3)	A	1
Préparation PFI - Choix de la spécialité	B	2
Voltaire - Test Normatif Final	C	1
Ingénieur citoyen (S3)	A	1
Initiation à la transition écologique (S3)	B	1

Langues

UE 3.6 Anglais (Semestre 3)			
Anglais : Evaluation sommative (S3)		1	
Anglais : Suivi formatif (Implication) (S3)		1	
Anglais : Préparation à la certification (S3)		0	

Total crédit ECTS semestres(s) : S3:15

Total crédit ECTS obtenus : 15

Responsable de promotion
Julia MOKDAD

Evaluation de E.E.	Evaluation de U.E.
A : Acquis : les objectifs définis sont atteints	A : les objectifs définis sont atteints
B : Acquis : les objectifs définis sont partiellement atteints - écarts mineurs constatés	B : les objectifs définis sont partiellement atteints - écarts mineurs constatés
C : Non acquis : les objectifs définis ne sont pas atteints - écarts majeurs constatés	C et D : les objectifs définis ne sont pas atteints - En attente de rattrapage
D : Non acquis : les objectifs définis ne sont pas atteints - écarts critiques constatés	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