

Centre : **Etablissement de Nancy**

Promotion : **FISE SPE INFO A3 23-24 Nancy**

Nom, Prénom : **WOLFF, Julien**

AXE / U.E. / E.E.	Notes	Evaluation	Coeff.	Evaluation des U.E.	Crédits ECTS
Sciences de Base					
[S6] 6.1 Mathématiques pour l'ingénieur (Semestre 6)					
Enseignements transversaux scientifiques : Mathématiques élémentaires (TOMIC S6 CCTL)			1		
Enseignements transversaux scientifiques : Equations différentielles et Laplace (TOMIC S6 Mini-projet)			1		
Enseignements transversaux scientifiques : Statistiques inférentielles (TOMIC S6 Mini-projet)			1		
Enseignements transversaux scientifiques : Statistiques descriptives (TOMIC S6 Mini-projet)			1		
[S6] 6.2 Sciences pour l'ingénieur en informatique					
Algorithmique avancée : Algorithmique et complexité (CCTL)			1		
Algorithmique avancée : Recherche Opérationnelle (CCTL)			1		
Stockage et Big data : Cloud, Big data et architecture de stockage (CCTL)			1		
Sciences et Méthodes de l'Ingénieur					
[S6] 6.3 Méthodes et outils de l'ingénieur (Semestre 6)					
Plan de Formation Individuel : Planification (Livrable)			1		
Algorithmique avancée : Plan d'expérience (Livrable)			1		
Algorithmique avancée : Modélisation (Livrable)			1		
Stockage et Big data : Référentiel de données (Livrable)			1		
Stockage et Big data : Présentation des indicateurs - Storytelling (Livrable et soutenance)			1		
Sciences et Techniques de la Spécialité					
[S6] 6.4 Stockage et traitement des données					
Stockage et Big data : Modèle physique et optimisation (Livrable)			1		
Stockage et Big data : Manipulation et protection des données (Etude de cas)			1		
Algorithmique avancée : Programmation linéaire (Etude de cas)			1		
Algorithmique avancée : Implémentation (Livrable)			1		
Sciences Humaines, Economiques, Juridiques et Sociales					
[S6] 6.5 Engagement de l'ingénieur et communication					
Plan de Formation Individuel : Cible (Livrable et soutenance)			2		

Evaluation de E.E.

A : Acquis : les objectifs définis sont atteints
 B : Acquis : les objectifs définis sont partiellement 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

Evaluation de U.E.

A : les objectifs définis sont 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

AXE / U.E. / E.E.	Notes	Evaluation	Coeff.	Evaluation des U.E.	Crédits ECTS
Plan de Formation Individuel : Développement des compétences transférables S6 (Appréciation tuteur pédagogique)			2		
Ingénieur citoyen : Projet d'accompagnement			1		
Plan de Formation Individuel : Epistémologie (Livvable)			1		
Projet Voltaire : Final S6 (Normatif)			0		
Algorithmique avancée : Présenter l'état d'avancement d'un projet (Soutenance)			1		
Posture professionnelle de l'ingénieur S6 (Appréciation tuteur pédagogique)			2		
Langues					
[S6] 6.6 Anglais (Semestre 6)					
Anglais : Compréhension et maîtrise des structures S6 (CCTL)			2		
Anglais : Expression S6 (Oral)			2		
Anglais Semestre 6 : Implication (Appréciation tuteur pédagogique)			1		
Anglais : Préparation à la certification (TOEIC Normatif)			0		
Missions en Entreprise					
[S6] 6.7 Stage en entreprise (Semestre 6)					
Stage S6 : Objectifs et compétences (Appréciation tuteur entreprise)			1		
Stage S6 : Evaluation académique du stage (Rapport et soutenance)		A	1		
Stage S6 : Rapport d'étonnement (Livvable)			1		
Stage S6 : Mémoire technique (Livvable)			2		

Responsable de promotion
Emmanuel REMY

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