

Université de Haute Alsace
IUT de COLMAR
Département Réseaux et Télécommunications
RELEVÉ DE NOTES

M. Kenzy LABOYRIE

Formation: BUT Réseaux et Télécommunications semestre 2

Année scolaire: 2024 - 2025

Unités d'enseignement	Promotion			Coef.	Note/20
	min.	moy.	max.		
UE2.1 [Administrer] - Administrer les réseaux et l'Internet					13.65
Rang: 1 / 80	00.01	08.40	13.65		
R2.01 Technologie de l'Internet				15.0	13.95
R2.02 Administration système et fondamentaux de la virtualisation				10.0	17.00
R2.03 Bases des services réseaux				13.0	06.00
R2.04 Initiation à la téléphonie d'entreprise				7.0	17.00
R2.05 Signaux et Systèmes pour les transmissions				5.0	15.50
R2.06 Numérisation de l'information				3.0	05.92
R2.07 Sources de données				1.0	13.50
R2.10 Anglais de communication et développement de l'anglais technique				12.0	18.89
R2.11 Expression-Culture-Communication Professionnelles 2				6.0	15.00
R2.12 PPP: Formalisation du projet				2.0	15.00
R2.13 Mathématiques des systèmes numériques				3.0	14.00
SAE2.01 Construire un réseau informatique pour une petite structure				20.0	12.50
SAE2.05 Portfolio				2.0	~
UE2.2 [Connecter] - Connecter les entreprises et les usagers					14.56
Rang: 2 / 80	00.00	09.26	14.62		
R2.01 Technologie de l'Internet				5.0	13.95
R2.04 Initiation à la téléphonie d'entreprise				3.0	17.00
R2.05 Signaux et Systèmes pour les transmissions				10.0	15.50
R2.06 Numérisation de l'information				7.0	05.92
R2.10 Anglais de communication et développement de l'anglais technique				4.0	18.89
R2.11 Expression-Culture-Communication Professionnelles 2				4.0	15.00
R2.12 PPP: Formalisation du projet				2.0	15.00
R2.13 Mathématiques des systèmes numériques				3.0	14.00
SAE2.02 Mesurer et caractériser un signal ou un système				20.0	16.00
SAE2.05 Portfolio				2.0	~
UE2.3 [Programmer] - Créer des outils et applications informatiques pour les R&T;					16.00
Rang: 2 / 80	00.00	10.45	16.43		
R2.01 Technologie de l'Internet				5.0	13.95

Unités d'enseignement	Promotion	Coef.	Note/20
R2.02 Administration système et fondamentaux de la virtualisation		3.0	17.00
R2.04 Initiation à la téléphonie d'entreprise		3.0	17.00
R2.07 Sources de données		7.0	13.50
R2.08 Analyse et traitement de données structurées		7.0	20.00
R2.10 Anglais de communication et développement de l'anglais technique		4.0	18.89
R2.11 Expression-Culture-Communication Professionnelles 2		4.0	15.00
R2.12 PPP: Formalisation du projet		2.0	15.00
R2.13 Mathématiques des systèmes numériques		6.0	14.00
SAE2.05 Portfolio		2.0	~
UE2.B [Bonus] - UE2 Bonus			-
Sport S2 Option Sport Notes_SPORT		01.00	EXC
Engagement Etudiant S2 Engagement Etudiant (Option) Notes		01.00	EXC

Ressources	UE2. 1 [Ad minist rer]	UE2. 2 [Co nnect er]	UE2. 3 [Pro gram mer]	Coef.	Note/20
R2.01 - Technologie de l'Internet					
Moyenne_ECKLE_GARINET	1.0	1.0	1.0	01.00	19.23
Examen+CISCO_HILT	1.0	1.0	1.0	02.00	11.31
R2.02 - Administration système et fondamentaux de la virtualisation					
CM1_HENSEL	1.0		1.0	01.00	18.50
TP1_TEST_HENSEL	1.0		1.0	01.00	17.50
CR1_HENSEL	1.0		1.0	01.00	15.00
R2.03 - Bases des services réseaux					
CM_BINDEL	1.0			02.00	06.00
R2.04 - Initiation à la téléphonie d'entreprise					
TP_HENSEL	1.0	1.0	1.0	01.00	16.00
CM_HENSEL	1.0	1.0	1.0	01.00	18.00
R2.05 - Signaux et Systèmes pour les transmissions					
CM_FEMMAM	1.0	1.0		02.00	17.00
TP_FEMMAM_WOJDYLA	1.0	1.0		01.00	12.50
R2.06 - Numérisation de l'information					
QCM_Cours_WOJDYLA	1.0	1.0		03.00	00.25
QCM_TP_MURA_WOJDYLA	1.0	1.0		01.00	05.75
Validations_MURA_WOJDYLA	1.0	1.0		01.00	20.00
TP_Test_MURA_WOJDYLA	1.0	1.0		01.00	09.00
R2.07 - Sources de données					
CM_LORENZ	1.0		1.0	01.00	13.00

Ressources	UE2. 1 [Ad minist rer]	UE2. 2 [Co nnect er]	UE2. 3 [Pro gram mer]	Coef.	Note/20
TP_LORENZ	1.0		1.0	01.00	14.00
R2.08 - Analyse et traitement de données structurées					
Moyenne_ECKLE			1.0	01.00	20.00
R2.10 - Anglais de communication et développement de l'anglais technique					
Presentation_NGUYEN	1.0	1.0	1.0	01.00	18.50
Ecrit1_NGUYEN	1.0	1.0	1.0	01.00	19.00
Pronunciation_NGUYEN	1.0	1.0	1.0	00.25	20.00
R2.11 - Expression-Culture-Communication Professionnelles 2					
Note_THOMANN	1.0	1.0	1.0	01.00	15.00
R2.12 - PPP: Formalisation du projet					
Notes_PUISSANT	1.0	1.0	1.0	01.00	15.00
R2.13 - Mathématiques des systèmes numériques					
CM1_PALLARES	1.0	1.0	1.0	02.00	15.00
TD1_Suites_MURA	1.0	1.0	1.0	01.00	08.00
TD2_Python_MURA	1.0	1.0	1.0	01.00	18.00

Situations d'apprentissage et d'évaluation	UE2. 1 [Ad minist rer]	UE2. 2 [Co nnect er]	UE2. 3 [Pro gram mer]	Coef.	Note/20
SAE2.01 - Construire un réseau informatique pour une petite structure					
Note_BINDEL	1.0			01.00	12.50
SAE2.02 - Mesurer et caractériser un signal ou un système					
Validations_MURA_WOJDYLA		1.0		01.00	20.00
QCM_MURA_WOJDYLA		1.0		01.00	08.00
Test_Pratique_MURA_WOJDYLA		1.0		01.00	20.00
SAE2.05 - Portfolio					
Ecrit_NGUYEN_FDROUHIN	1.0	1.0	1.0	01.00	EXC
Soutenance_NGUYEN_FDROUHIN	1.0	1.0	1.0	01.00	EXC

Notes proposées à la délibération du jury.

Le chef de département
Marc GILG