



2022-2023

DOMAINE :	Sciences, Technologies, Santé
UFR/Ecole... :	IUT de Reims-Châlons-Charleville
SITES :	Châlons
SPECIALITE DE B.U.T. :	Réseaux et Télécommunications
PARCOURS TYPE :	-
SEMESTRE :	1

Modalités d'enseignement de la formation\* :

\* cocher la - les case-s concernée-s

<input checked="" type="checkbox"/>	Formation Initiale
<input type="checkbox"/>	Formation Continue
<input type="checkbox"/>	Apprentissage
<input type="checkbox"/>	Contrat Professionnel

Elément Constitutif (Enseignement)				Volume horaire		Nb groupes			Contrôle continu																								Coefficients					
									Ressources								Epreuve promotion entière								SAE								BC1	BC2	BC3			
									TD / TP				Rapport				Autre évaluation				Ecrit		Rapport		IUT				Stage en entreprise									
Code Apogée	E.C.	Intitulé	Intitulé court (20 caractères)	Vol. étud. PN	Adaptation locale	CM	TD	TP	H. Projet	CM	TD	TP	%	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	Administrer	Connecter	Programmer			
RS8Z1010	R1.01	Initiation aux réseaux informatiques	OR101 Initiation réseaux	39	40	10	10	20		1	2	3							50%	2	50%	1												13	5	5		
RS8Z1020	R1.02	Principes et architecture des réseaux	OR102 Archi. Réseaux	22	23	8	3	12		1	2	3							50%	1	50%	1												12				
RS8Z1030	R1.03	Réseaux locaux et équipements actifs	OR103 Réseaux Locaux	22	24	8	4	12		1	2	3							50%	1	50%	1												7	2	2		
RS8Z1040	R1.04	Fondamentaux des systèmes électroniques	OR104 Sys. Électroniques	28	34	8	12	14		1	2	3							60%	2	40%	1												8	8			
RS8Z1050	R1.05	Supports de transmission pour les réseaux	OR105 Supp. Transmissions	10	15	6	3	6		1	2	3							50%	1	50%	1												6				
RS8Z1060	R1.06	Architecture des systèmes numériques et informatiques	OR106 Archi. Sys num.	20	23	7	10	6		1	2	3							50%	1	50%	1												5		5		
RS8Z1070	R1.07	Fondamentaux de la programmation	OR107 Fond. Programmation	34	40	10	4	26		1	2	3							70%	1	30%	1													13			
RS8Z1080	R1.08	Bases des systèmes d'exploitation	OR108 Sys. Exploitation	22	27	7	4	16		1	2	3							70%	1	30%	1												6		10		
RS8Z1090	R1.09	Introduction aux technologies Web	OR109 Technos. Web	7	14	4	0	10		1	2	3							100%	1															2			
RS8Z1100	R1.10	Anglais technique 1	OR110 Anglais	26	28	0	14	14		1	2	3	45%	1	45%	1			10%	1														5	5	5		
RS8Z1110	R1.11	Expression-Culture-Communication Professionnelles : Introduction à la communication et au savoir-être professionnels	OR111 Expression. C. Com	26	28	6	8	14		1	2	3	50%	1	25%	1			25%	1														4	5	5		
RS8Z1120	R1.12	Projet Personnel et Professionnel	OR112 PPP	12	13	1	6	6		1	2	3	50%	1					50%	1														2	2	2		
RS8Z1130	R1.13	Mathématiques du signal	OR113 Math. Signal	25	38	12	22	4		1	2	3							20%	1	80%	2													5	9		
RS8Z1140	R1.14	Mathématiques des transmissions	OR114 Gestion Projet	25	36	12	20	4		1	2	3							20%	1	80%	2													5	9		
RS8Z1150	R1.15	Gestion de projet 1 : Maîtriser les bases de l'organisation du travail	OR115	9	12	4	0	8		1	2	3							100%	2																3	3	
RS8Z1510	SAÉ 1.01	Se sensibiliser à l'hygiène informatique et à la cybersécurité	OS101 Cybersécurité	14	2	0	0	12		1	2	3																							12			
RS8Z1520	SAÉ 1.02	S'initier aux réseaux informatiques	OS102 Init. Réseaux Info.	29	3	0	6	20		1	2	3																							36			
RS8Z1530	SAÉ 1.03	Découvrir un dispositif de transmission	OS103 Transmission.	25	3	0	6	16		1	2	3																							36			
RS8Z1540	SAÉ 1.04	Se présenter sur Internet	OS104 Se présenter	22	2	2	6	12		1	2	3																								12		
RS8Z1550	SAÉ 1.05	Traiter des données	OS105 Trait. Les données	30	2	0	8	20		1	2	3																								36		
RS8Z1600	PORTFOLIO	Portfolio	Portfolio	5	1	0	4			1	2	3																										

Total semestre	Total Etudiant	
	116	122 202 80

116	122	202	80
440			

Total semestre	ECTS	12	8	10
	TOTAL	120	90	100
	SAE	48	36	48
		40%	40%	48%

Date du vote en conseil de gestion :	23/06/2022
Date du vote de la CFVU :	21/06/2022



2022-2023

DOMAINE :	Sciences, Technologies, Santé
UFR/Ecole... :	IUT de Reims-Châlons-Charleville
SITES :	Châlons
SPECIALITE DE B.U.T. :	Réseaux et Télécommunications
PARCOURS TYPE :	-
SEMESTRE :	2

Modalités d'enseignement de la formation\* :

\* cocher la - les case-s concernée-s

<input checked="" type="checkbox"/>	Formation Initiale
<input type="checkbox"/>	Formation Continue
<input type="checkbox"/>	Apprentissage
<input type="checkbox"/>	Contrat Professionnel

Élément Constitutif (Enseignement)				Volume horaire										Nb groupes			Contrôle continu																												Coefficients		
																	Ressources												SAE													BC1	BC2	BC3			
																	TD / TP				Epreuve promotion entière		IUT					Stage en entreprise																			
Code Apogée	E.C.	Intitulé	Intitulé court (20 caractères)	Vol. étud. PN	Adaptation locale	CM	TD	TP	H. Projet	CM	TD	TP	%	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	Administrer	Connecter	Programmer										
RS8Z2010	R2.01	Technologies de l'Internet	OR201 Technos. Internet	49	50	14	10	26		1	2	3							50%	1	50%	1														11	5	5									
RS8Z2020	R2.02	Administration système et fondamentaux de la virtualisation	OR202 Admin. Système	26	30	10	0	20		1	2	3							50%	1	50%	1															10		3								
RS8Z2030	R2.03	Bases des services réseaux	OR203 Services Réseaux	25	30	10	0	20		1	2	3							50%	1	50%	1															10										
RS8Z2040	R2.04	Initiation à la téléphonie d'entreprise	OR204 Téléphonie	24	27	6	6	15		1	2	3							50%	1	50%	1														7	3	3									
RS8Z2050	R2.05	Signaux et Systèmes pour les transmissions	OR205 Signaux Systèmes	30	36	10	12	14		1	2	3							50%	1	50%	1														5	10										
RS8Z2060	R2.06	Numérisation de l'information	OR206 Numération Info	20	28	10	9	9		1	2	3							50%	1	50%	1														3	7										
RS8Z2070	R2.07	Sources de données	OR207 Sources données	17	23	5	6	12		1	2	3							70%	1	30%	1														1		7									
RS8Z2080	R2.08	Analyse et traitement de données structurées	OR208 Données Structurées	14	22	6	6	10		1	2	3							70%	1	30%	1																7									
RS8Z2090	R2.09	Initiation au développement Web	OR209 Dev. Web.	20	24	6	8	10		1	2	3							70%	1	30%	1															3		8								
RS8Z2100	R2.10	Anglais technique 2	OR210 Anglais	36	40	0	14	26		1	2	3	45%	1	45%	1			10%	2																7	4	4									
RS8Z2110	R2.11	Expression-Culture-Communication Professionnelles : Renforcement des techniques de communication	OR211 Expression C Com.	24	26	0	12	14		1	2	3	50%	1	25%	1			25%	1																6	4	4									
RS8Z2120	R2.12	Projet Personnel et Professionnel	OR212 PPP	13	14	0	8	6		1	2	3	50%	1					50%	1																	2	2	2								
RS8Z2130	R2.13	Mathématiques des systèmes numériques	OR213 Math. Numériques	25	32	12	20	0		1	2	3							20%	1	80%	2															3	3	6								
RS8Z2140	R2.14	Analyse des signaux	OR214 Analyse Signaux	25	38	14	20	4		1	2	3							20%	1	80%	2																4	9								
RS8Z2510	SAÉ 2.01	Construire un réseau informatique pour une petite structure	OS201 Réseau Info TPE		22	2	0	8	12	1	2	3																										22									
RS8Z2520	SAÉ 2.02	Mesurer et caractériser un signal ou un système	OS202 Mesurer Signal		23	3	0	8	12	1	2	3																											20								
RS8Z2530	SAÉ 2.03	Mettre en place une solution informatique pour l'entreprise	OS203 Sol. Informatique		24	2	0	10	12	1	2	3																											24								
RS8Z2540	SAÉ 2.04	Projet intégratif	OS204 Projet Intégratif		60	4	0	8	48	1	2	3																										26	13	17							
RS8Z2600	PORTFOLIO	Portfolio	Portfolio		6	0	0	0	6	1	2	3																																			

Total semestre	Total Etudiant
----------------	----------------

114	131	220	90
465			

Total semestre	ECTS	12	8	10
	TOTAL	120	80	90
	SAE	48	33	41
		40%	41%	46%

Date du vote en conseil de gestion :	23/06/2022
Date du vote de la CFVU :	21/06/2022









DOMAINE :	Sciences, Technologies, Santé
UFR/Ecole... :	IUT de Reims-Châlons-Charleville
SITES :	Châlons
SPECIALITE DE B.U.T. :	Réseaux et Télécommunications
PARCOURS TYPE :	
SEMESTRE :	6

Modalités d'enseignement de la formation\* :

2022-2023

\* cocher la / les case / s concerné / s

- Formation Initiale
- Formation Continue
- Apprentissage
- Contrat Professionnel

Elément Constitutif (Enseignement)				Volume horaire										Nb groupes										Contrôle continu												Parcours		Coefficients										
																								Ressources				Epreuve promotion entière				SAE				Stage en entreprise				Cyber	DevCloud	BC1	BC2	BC3	BC4	BC5	BC6	BC7
																								TD / TP		Autre évaluation		Ecrit		Rapport		Portfolio		Livrable		Rapport		Soutenance		Entreprise	Rapport		Soutenance		Cyber sécurité	Développement système et cloud	Administrer	Connecter
Code Apogée	E.C.	Intitulé	Intitulé court (20 caractères)	Vol. étud. FN	Adaptation locale	CM	TD	TP	PL	Proj	CM	TD	TP	%	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%												
R6.01		Anglais : Insertion professionnelle 2		8	0																																	X	X	6	2	6						
R6.02		Expression-Culture-Communication professionnelles : Communiquer en tant que futur cadre intermédiaire		11	0																																X	X	9	4	9							
R6.03		Connaissance de l'entreprise		11	0																															X	X	8	8	8								
R6.Cyber.04		Réponse à incident		18	0																															X					40		40					
R6.DevCloud.04		Pilotage de solutions Cloud pour l'entreprise		18	0																																X				40		40					
SAE 6.Cyber.01		Réagir face à une cyber-attaque		0																																X					24		36					
6.DevCloud.04		Gérer le pipeline d'une application orientée Cloud		0																																	X				26		34					
STAGE.Cyber		Stage		0																															X					20	20	20		20	20			
STAGE.DevCloud		Stage		0																																X					20	20	20		20	20		
PORTFOLIO		Portfolio		0																																X	X											

Parcours : Cyber sécurité	Total Etudiant
	0 0 0 0
	0

0	0	0	0
0			

Parcours : Développement système et cloud	Total Etudiant
	0 0 0 0
	0

0	0	0	0
0			

Parcours : Cyber sécurité	ECTS	3	1	3	4	4
	TOTAL	43	34	43	86	96
	SAE	20	20	20	44	56
		47%	59%	47%	52%	58%

Parcours : Développement système et cloud	ECTS	3	1	3	4	4
	TOTAL	43	34	43	86	94
	SAE	20	20	20	46	54
		47%	59%	47%	53%	57%

Date du vote en conseil de gestion : \_\_\_\_\_

Date du vote de la CFVU : \_\_\_\_\_