

DEUST

Spécialité Maintenance et Infrastructures de Réseaux (M.I.R)



Une formation qualifiante pour un vrai métier

FORMATION PROFESSIONNELLE BAC + 2

Durée : 2 ans

Qualification : niveau III

ORGANISATION DES ETUDES

1^{ère} année : de février à juin (possibilité de 1^{er} semestre de mise à niveau)

2^{ème} année : de septembre à juin (en alternance entreprise/enseignement)

▣ OBJECTIFS

Acquisition de compétences dans le domaine de l'installation et de la maintenance de réseaux : cuivre, fibre optique, Hertzien. Acquisition de connaissances de base en informatique, architecture de réseaux, traitement et transmission du signal.

Acquisition de l'autonomie, du sens des responsabilités : travail en groupe et par projet.

▣ DEBOUCHES

Maintenance informatique de petits réseaux (PME, Collectivités locales, Lycées et collèges, réseaux industriels)

▣ PRE-REQUIS

BAC ou équivalent (DAEU) FORMATION INITIALE ou constitution d'un dossier de Validation des Acquis Professionnels FORMATION CONTINUE

▣ CONDITIONS D'ADMISSION

Admission après examen du dossier de candidature, tests et entretien de motivation.

CALENDRIER DE L'ALTERNANCE EN SECONDE ANNEE

NR2 S2019/20

Mis	Seaines	Lund	Mard	Mirozd	Jard	Vardzd	samed
septembre	36	1er au 6/9		UE10 9h-12h	UE16 13h-17h	UE12AS 17h-19h	
	37	8 au 12/9		UE16 9h-12h	UE16 13h-17h	UE12 17h-19h	
	38	15 au 19/9		UE20	UE16	UE12	
	39	22 au 26/9		UE16	UE16	UE12	
octobre	40	29 au 31/9		UE20	UE16	UE12	
	41	6 au 10/10		UE16	UE16	UE12	
	42	13 au 17/10		UE20	UE16	UE12	
	43	20 au 24/10		UE16	UE16	UE12	
novembre	44	27 au 31/10		UE20	UE16	UE12	
	45	3 au 7/11		UE16	UE16	UE12	
	46	10 au 14/11		UE16	UE16	UE12	
	47	17 au 21/11		UE20	UE16	UE12	
décembre	48	24 au 28/11		UE16	UE16	UE12	
	49	1 au 5/12		UE20	UE16	UE12	
	50	8 au 12/12		UE16	UE16	UE12	
51	15 au 19/12		UE20	UE16	UE12		

S4 2019-2010

Mis	Seaines	Lund	Mard	Mirozd	Jard	Vardzd	samed
Janv	1	4 au 8/01			UE17 9h-12h	UE20 13h-17h	UE20 17h-19h
	2	11 au 15/01			UE19 9h-12h	UE20 13h-17h	UE20 17h-19h
	3	18 au 22/01			UE19 9h-12h	UE20 13h-17h	UE20 17h-19h
	4	25 au 29/01			UE19 9h-12h	UE20 13h-17h	UE20 17h-19h
Fev	5	1 au 5/02			UE19 9h-12h	UE20 13h-17h	UE20 17h-19h
	6	8 au 12/02			UE19 9h-12h	UE20 13h-17h	UE20 17h-19h
	7	15 au 19/02			UE19 9h-12h	UE20 13h-17h	UE20 17h-19h
	8	22 au 26/02			UE19 9h-12h	UE20 13h-17h	UE20 17h-19h
Mars	9	1 au 5/03			UE20 9h-12h	UE20 13h-17h	UE20 17h-19h
	10	8 au 12/03			UE20 9h-12h	UE20 13h-17h	UE20 17h-19h
	11	15 au 19/03			UE20 9h-12h	UE20 13h-17h	UE20 17h-19h
	12	22 au 26/03			UE20 9h-12h	UE20 13h-17h	UE20 17h-19h
Avr	13	29 au 3/04			UE20 9h-12h	UE20 13h-17h	UE20 17h-19h
	14	6 au 10/04			UE20 9h-12h	UE20 13h-17h	UE20 17h-19h
	15	13 au 17/04			UE20 9h-12h	UE20 13h-17h	UE20 17h-19h
	16	20 au 24/04			UE20 9h-12h	UE20 13h-17h	UE20 17h-19h
Mai	17	25 au 29/04			UE20 9h-12h	UE20 13h-17h	UE20 17h-19h
	18	2 au 6/05			UE20 9h-12h	UE20 13h-17h	UE20 17h-19h
	19	9 au 13/05			UE20 9h-12h	UE20 13h-17h	UE20 17h-19h
	20	16 au 20/05			UE20 9h-12h	UE20 13h-17h	UE20 17h-19h
Jun	21	23 au 27/05			UE20 9h-12h	UE20 13h-17h	UE20 17h-19h
	22	31/05 au 4/06			UE20 9h-12h	UE20 13h-17h	UE20 17h-19h
	23	7 au 11/06			UE20 9h-12h	UE20 13h-17h	UE20 17h-19h
	24	14 au 18/06			UE20 9h-12h	UE20 13h-17h	UE20 17h-19h
25	21 au 25/06			UE20 9h-12h	UE20 13h-17h	UE20 17h-19h	

MATIERES ENSEIGNEES

THEORIQUES

- Statistiques
- Signaux électriques
- Electronique, Optique
- Propagation des signaux
- Traitement du signal

TECHNIQUES

- Composants réseaux
- Systèmes d'exploitation
- Sécurité informatique
- Programmation (C)
- Administration réseaux

GENERALES

- Techniques d'Expression et de Communication
- Anglais technique
- Techniques commerciales
- Gestion
- Qualité Sécurité

▪ > *Responsable*

- Abdelkader ANAKKAR
- abdelkader.anakkar@univ-lille1.fr
 - +33 03 20 43 48 10

▪ > *Secrétariat pédagogique*

- Véronique VYNCKE
- Bâtiment SUP, Bureau 114
- Sup-mir@univ-lille1.fr
 - +33 03 20 05 86 50