

SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

Bachelor Universitaire de Technologie Cybersécurité

BUT Réseaux et télécommunications



ECTS
180 crédits
crédits



Durée
3 ans



Composante
IUT Nord
Franche-Comté,
site Montbéliard

Présentation

Programme

BUT Réseaux et télécommunications parcours Cybersécurité 2e année, IUT NFC

Semestre 03

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE 31 Administrer les réseaux et l'Internet	Unité d'enseignement				5 crédits
UE 32 Connecter les entreprises et les usagers	Unité d'enseignement				10 crédits
UE 33 Créer des outils et applications info pour les RT	Unité d'enseignement				5 crédits
UE 34 Administrer un système d'information sécurisé	Unité d'enseignement				5 crédits
UE 35 Surveiller un système d'information sécurisé	Unité d'enseignement				5 crédits

Semestre 04

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE 41 Administrer les réseaux et l'Internet	Unité d'enseignement				5 crédits
UE 42 Connecter les entreprises et les usagers	Unité d'enseignement				8 crédits
UE 43 Créer des outils et applications info pour les RT	Unité d'enseignement				5 crédits
UE 44 Administrer un système d'information sécurisé	Unité d'enseignement				8 crédits
UE 45 Surveiller un système d'information sécurisé	Unité d'enseignement				4 crédits

BUT Réseaux et télécommunications parcours Cybersécurité 3e année, IUT NFC

Semestre 05

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE 51 Administrer les réseaux et l'Internet	Unité d'enseignement				7 crédits

UE 52 Connecter les entreprises et les usagers	Unité d'enseignement	4 crédits
UE 53 Créer des outils et applications info pour les RT	Unité d'enseignement	6 crédits
UE 54 Administrer un système d'information sécurisé	Unité d'enseignement	7 crédits
UE 55 Surveiller un système d'information sécurisé	Unité d'enseignement	6 crédits

Semestre 06

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE 61 Administrer les réseaux et l'Internet	Unité d'enseignement				5 crédits
UE 62 Connecter les entreprises et les usagers	Unité d'enseignement				8 crédits
UE 63 Créer des outils et applications info pour les RT	Unité d'enseignement				5 crédits
UE 65 Surveiller un système d'information sécurisé	Unité d'enseignement				4 crédits
UE64 Administrer un système d'information sécurisé	Unité d'enseignement				8 crédits

BUT Réseaux et télécommunications parcours Tronc commun 1^{re} année, IUT NFC

Semestre 01

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE 11 Administrer les rés.	Unité d'enseignement				12 crédits
UE 12 Connecter entreg/usag	Unité d'enseignement				8 crédits
UE 13 Créer out, appl inf	Unité d'enseignement				10 crédits

Semestre 02

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE 21 Administrer les rés	Unité d'enseignement				11 crédits

UE 22 Connecter entreg/usag

Unitĕ
d'enseignement

10 crĕdits

UE 23 Crĕer out, appl inf

Unitĕ
d'enseignement

9 crĕdits