

Titulaire du permis B

18, rue du Blé en Herbe - 44300 NANTES



06 43 70 18 31



tibomalrypolko@gmail.com



Thibault MALRY-POLKOTYCKI

Alternant informatique en BTS SIO – SISR

Mes deux années en alternance en tant que technicien informatique me permettent de vous apporter mes compétences et vous garantir ma posture professionnelle au service de votre entreprise.

Compétences

Mise en place d'un réseau d'entreprise :

- Protocoles réseaux TCP/IP, ARP, DHCP
- Création de VLAN
- Virtualisation (Virtualbox)
- Câblage d'un noyau RJ45
- Brassage de prise Ethernet
- Configuration de Switch et routeur Cisco (CLI)

Mise en production d'ordinateurs d'entreprise :

- Assemblage de PC
- Déploiement d'OS via USB et PXE

Expériences Professionnelles

09/2025 – 11/2025: ALTERNANT Administrateur Système & Réseaux CODE 42 – ESN

Missions réalisées : rédaction procédures, prise d'appel, gestion/création de tickets, préparation de postes.

2023 - 2025 : ALTERNANT Technicien Informatique

SEMITAN – Direction système d'information

Missions réalisées : rédaction procédures, assistance informatique et préparation de postes, mise à jour Windows 10, migration Windows 11.

05/2023 : STAGE DE SIX SEMAINES

SEMITAN – Direction système d'information

Missions réalisées : rédaction de procédures, assistance informatique et préparation de postes.

02/2022 : STAGE D'UNE SEMAINE (OBSERVATION)

ORANGE – METIERS DE LA POSE DE LA FIBRE

Missions réalisées : remplacement, visite des armoires et des chambres fibres.

10/2021 : STAGE D'UNE SEMAINE (OBSERVATION)

CONSEIL DEPARTEMENTAL- METIERS DE L'ASSISTANCE NUMERIQUE

Missions réalisées : fonctionnement d'un support IT et distribution de matériels.

Atouts

- Persévérant
- Engagé
- Sens du service

Formation

2025 – 2027

BTS Services Informatiques aux Organisations - SISR

Solutions d'Infrastructure, Systèmes et Réseaux
Campus Saint Félix-la-Salle - Nantes

2023 - 2025

BAC Professionnel systèmes numériques – RISC

Réseaux Informatiques et Systèmes Communicants
Lycée Saint Félix-la-Salle - Nantes

Activités

Tir sportif-carabine – Société Nantaise de Tir

Bénévole – ravitaillement aux courses
Corrida de la Beaujoire, Marathon de Nantes et la Duchesse

Bénévole – accompagnement de l'équipe
Installation / FC Nantes

Août			Septembre		Octobre		Novembre			Décembre		Janvier			Février		Mars		Avril		Mai		Juin		Juillet		Août													
C e n t r e f e r m é	V	1		L	1		M	1		S	1	Toussaint	L	1		J	1	Jour de l'An	D	1		D	1		M	1		V	1	Fête du Travail	L	1		M	1		S	1		
	S	2		M	2		J	2	S 40	D	2		M	2		V	2		L	2		L	2		J	2	S 14	S	2		M	2		J	2	S 27	D	2		
	D	3		M	3	S 36	V	3		L	3		M	3	S 49	S	3		M	3		M	3		V	3		D	3		M	3	S 23	V	3		L	3		
	L	4		J	4		S	4		M	4		J	4		D	4		M	4	S 6	M	4	S 10	S	4		L	4		J	4		S	4		M	4		
	M	5		V	5		D	5		M	5	S 45	V	5		L	5		J	5		J	5		D	5		M	5		V	5		D	5		M	5	S 32	
	M	6	S 32	S	6		L	6		J	6		S	6		M	6		V	6		V	6		L	6	Pâques	M	6	S 19	S	6		L	6		J	6		
	J	7		D	7		M	7		V	7		D	7		M	7	S 2	S	7		S	7		M	7		J	7		D	7		M	7		V	7		
	V	8		L	8		M	8	S 41	S	8		L	8		J	8		D	8		D	8		M	8	S 15	V	8	Victoire 1945	L	8		M	8	S 28	S	8		
	S	9		M	9		J	9		D	9		M	9		V	9		L	9		L	9		J	9		S	9		M	9		J	9		D	9		
	D	10		M	10	S 37	V	10		L	10		M	10	S 50	S	10		M	10		M	10		V	10		D	10		M	10	S 24	V	10		L	10		
	L	11		J	11		S	11		M	11	Armistice	J	11		D	11		M	11	S 7	M	11	S 11	S	11		L	11		J	11		S	11		M	11		
	M	12		V	12		D	12		M	12	S 46	V	12		L	12		J	12		J	12		D	12		M	12		S 20	V	12		D	12		M	12	S 33
	M	13	S 33	S	13		L	13		J	13		S	13		M	13		V	13		V	13		L	13		M	13		S	13		L	13		J	13		
	J	14		D	14		M	14		V	14		D	14		M	14	S 3	S	14		S	14		M	14		J	14	Ascension	D	14		M	14	Fête Nationale	V	14		
	V	15	Assomption	L	15		M	15	S 42	S	15		L	15		J	15		D	15		D	15		M	15	S 16	V	15	Centre fermé	L	15		M	15	S 29	S	15	Assomption	
	S	16		M	16		J	16		D	16		M	16		V	16		L	16		L	16		J	16		S	16		M	16		J	16		D	16		
	D	17		M	17	S 38	V	17		L	17		M	17	S 51	S	17		M	17		M	17		V	17		D	17		M	17	S 25	V	17		L	17		
	L	18		J	18		S	18		M	18		J	18		D	18		M	18	S 8	M	18	S 12	S	18		L	18		J	18		S	18		M	18		
	M	19		V	19		D	19		M	19	S 47	V	19		L	19		J	19		J	19		D	19		M	19		V	19		D	19		M	19	S 34	
	M	20	S 34	S	20		L	20		J	20		S	20		M	20		V	20		V	20		L	20		M	20	S 21	S	20		L	20		J	20		
	J	21		D	21		M	21		V	21		D	21		M	21	S 4	S	21		S	21		M	21		J	21		D	21		M	21		V	21		
	V	22		L	22		M	22	S 43	S	22		L	22		J	22		D	22		D	22		M	22	S 17	V	22		L	22		M	22	S 30	S	22		
	S	23		M	23		J	23		D	23		M	23	S 52	V	23		L	23		L	23		J	23		S	23		M	23		J	23		D	23		
	D	24		M	24	S 39	V	24		L	24		M	24		S	24		M	24		M	24		V	24		D	24	Pentecôte	M	24	S 26	V	24		L	24		
	L	25		J	25		S	25		M	25		J	25	Noël	D	25		M	25	S 9	M	25	S 13	S	25		L	25	Lundi de Pentecôte	J	25		S	25		M	25		
	M	26		V	26		D	26		M	26	S 48	V	26		L	26		J	26		J	26		D	26		M	26		V	26		D	26		M	26	S 35	
	M	27	S 35	S	27		L	27		J	27		S	27		M	27		V	27		V	27		L	27		M	27	S 22	S	27		L	27		J	27		
	J	28		D	28		M	28		V	28		D	28		M	28	S 5	S	28		S	28		M	28	S 18	J	28		D	28		M	28		V	28		
	V	29		L	29		M	29	S 44	S	29		L	29		J	29					D	29		M	29		V	29		L	29		M	29	S 31	S	29		
	S	30		M	30		J	30		D	30		M	30	S 1	V	30					L	30		J	30		S	30		M	30		J	30		D	30		
	D	31				V	31						M	31		S	31					M	31					D	31					V	31		L	31		



- Jours Fériés
- Temps Entreprise selon contrat
- Formation au centre
- Centre fermé
- S Semaine
- Vacances scolaires zone B
- Reprise possible des cours BTS 2ème année

Conseil de classe - Semestre 1
à définir
Conseil de classe - Semestre 2
à définir

Total :

BTS : 1365h / 2 ans

1ère année : 665 heures = 95 J mini

2ème année : 700 heures = 100 J mini

Planning susceptible d'être modifié en fonction des dates
de congés scolaires, des dates d'examens

Les examens se dérouleront en mai/juin
(calendrier des examens diffusé en début d'année)



Les congés payés doivent être pris en dehors des jours de cours au Centre de formation



BTS SIO

SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS

Option A : Solutions d'Infrastructure, Systèmes et Réseaux (SISR)

RNCP 40792

A

ALTERNANCE :

2 semaines en cours / 2 semaines en entreprise



PRÉREQUIS :

Titulaires d'un bac général, technologique STI2D ou professionnel ou d'un diplôme de niveau 4.



DURÉE : 2 ANS



le plus
ST FELIX
LA SALLE

• 430 m² de plateaux techniques avec des salles équipées qui répondent aux évolutions technologiques

• Un partenariat solide avec des entreprises renommées et des écoles spécialisées dans le domaine du numérique et de la cybersécurité jusqu'au niveau Bac+5

• Une pédagogie innovante : participation à des webinaires, des ateliers et des visites d'entreprises.

● PRÉSENTATION

Les titulaires de ce diplôme sont capables de **concevoir, déployer et maintenir des réseaux et systèmes informatiques**, tout en garantissant leur disponibilité et **leur sécurité**. Ils maîtrisent la **gestion des serveurs**, la **virtualisation**, ainsi que la **protection des données**. En plus de leurs compétences techniques, ils sont aptes à diagnostiquer et résoudre des incidents réseau, à mettre en œuvre des solutions d'amélioration et à suivre les évolutions technologiques. Leur rôle est essentiel pour assurer le bon fonctionnement des **infrastructures IT** dans les entreprises et organisations.

● ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ

- Support et mise à disposition de services informatiques
- Cybersécurité : Protection des données personnelles et de l'identité de l'organisation, Sécurité du SI
- Enseignements spécifiques SISR (Systèmes et Réseaux)

● POURSUITES D'ÉTUDES

- Bachelor Numérique option Cybersécurité
- Titre Administrateur Système DevOps - en partenariat avec l' ENI
- Licence informatique
- Ecole d'informatique ou d'ingénieurs



ALTERNANCE

Plus d'infos
stfelixlasalle.fr