

OFFRE D'EMPLOI **CONTRAT EN ALTERNANCE**

 SECTEUR **INFORMATIQUE**

 AVANT LE **16 JUILLET**


OFFRE N°

44726

SECTEUR

INFORMATIQUE

TYPE DE CONTRAT

CONTRAT D'APPRENTISSAGE

DURÉE CONTRAT

2 AN(S)

TEMPS DE TRAVAIL

TEMPS PLEIN

ENTREPRISE

 INSTITUT D'INFORMATIQUE APPLIQUÉE LAVAL -  
RECRUTEMENT DU 05/07/21 AU 11/07/21

LIEU

NANTES - LAVAL ET SA RÉGION

POSTULEZ AVANT LE

11/07/2021

PRISE DE POSTE

01/09/2021

**CONTACT**

 Brayan TURPIN  
bturpin@cnam.fr  
06 93 13 34 47

**STANDARD**  
☎ 02 62 15 00 00

## BTS Services Informatique aux Organisations - TECHNICIEN INFORMATIQUE - H/F - Contrat d'apprentissage (24 mois)

### ► DESCRIPTIF

Vos missions : être support aux utilisateurs IT (Information Technology), assister à la maintenance opérationnelle de l'infrastructure réseau (CISCO), des serveurs Vmware (Workstation, solution logicielle professionnelle), et du système de stockage (HP, Datacore); mettre en place des services informatiques au sein d'une entreprise ou d'une administration, d'une société éditrice de logiciels ou d'une société de conseils; analyser rapidement les besoins des utilisateurs et leur assurer l'assistance et la formation.

### ► PROFIL RECHERCHÉ

<b>NIVEAU :</b>	Bac ou équivalent
<b>DIPLOME REQUIS :</b>	Aucun
<b>EXPÉRIENCES :</b>	Expérience professionnelle non exigée
<b>COMPÉTENCES :</b>	Autonomie, bonnes qualités relationnelles, sens du service client (interne), rigueur
<b>FORMATION MIN ACCEPTÉ :</b>	Titulaire d'un BAC (ou diplôme de niveau 4 validé)
<b>FORMATION MAX ACCEPTÉ :</b>	Non spécifié
<b>LANGUE(S) :</b>	Connaissance de base en Anglais serait appréciée, maîtrise de la langue française
<b>INFORMATIQUE :</b>	Maîtrise des outils informatiques
<b>PERMIS :</b>	

### ► EXIGENCE(S)

### ► RÉMUNÉRATION

Salaire BRUT: Entre 1454 et 1600 € Mensuel

### ► AIDES DU CNARM


 Billet d'avion  
aller +  
transfert

 Allocation  
d'arrivée  
de 300€

 Aide à  
l'hébergement  
2 mois

 Indemnité  
forfaitaire  
de 500€

 Prime  
d'installation  
de 400€

 Indemnité  
complémentaire  
selon la situation
