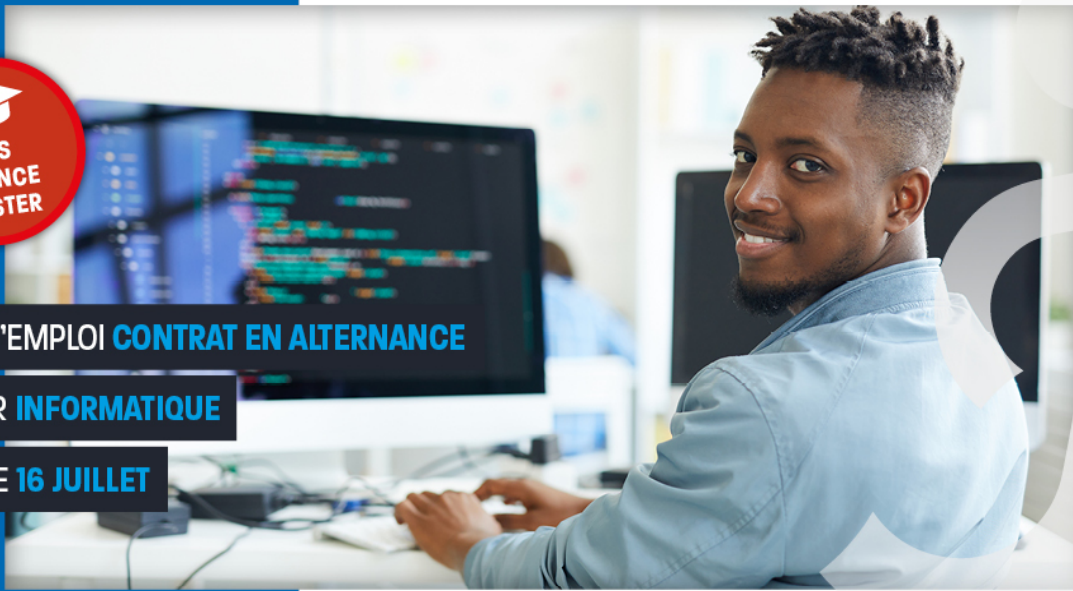




OFFRE D'EMPLOI **CONTRAT EN ALTERNANCE**

SECTEUR INFORMATIQUE

AVANT LE 16 JUILLET



OFFRE N°

44729

SECTEUR

INFORMATIQUE

TYPE DE CONTRAT

CONTRAT D'APPRENTISSAGE

DURÉE CONTRAT

2 AN(S)

TEMPS DE TRAVAIL

TEMPS PLEIN

ENTREPRISE

INSTITUT D'INFORMATIQUE APPLIQUÉ 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@cnarm.fr

06 93 13 34 47

STANDARD
02 62 15 00 00

BTS SIO - Solutions d'Infrastructures des Systèmes et Réseaux - TECHNICIEN SYSTEME ET RESEAUX - H/F - Contrat d'apprentissage (24 mois)

► DESCRIPTIF

Vos missions : administrer un réseau d'entreprise; analyser rapidement les besoins des utilisateurs et leur assurer l'assistance et la formation; assurer le bon fonctionnement et la sécurité de celui-ci; préparer, configurer et déployer le matériel informatique et télécom des nouveaux salariés; participer aux remplacements migration des postes de travail; réaliser du câblage réseau de matériel informatique et bureautique; qualifier, diagnostiquer et résoudre les incidents matériels sur site ou à distance; renseigner les supports de suivi d'intervention.

► PROFIL RECHERCHÉ

NIVEAU :	Bac ou équivalent
DIPLOME REQUIS :	Aucun
EXPÉRIENCES :	Expérience professionnelle non exigée
COMPÉTENCES :	Capacités d'écoute et de synthèse, Qualités rédactionnelles, Esprit de synthèse
FORMATION MIN ACCEPTÉ :	Titulaire d'un BAC (ou diplôme de niveau 4 validé)
FORMATION MAX ACCEPTÉ :	Non précisé
LANGUE(S) :	Connaissance de base en Anglais serait appréciée, maîtrise de la langue française
INFORMATIQUE :	Connaissance des environnements Windows 10 / Android, Compétences de base en réseaux LAN DHCP, DNS
PERMIS :	B

► EXIGENCE(S)

► RÉMUNERATION

Salaire BRUT: Entre 1454 et 1600 € Mensuel

► AIDES DU CNARM



Billet d'avion
aller + transfert



Allocation
d'arrivée
de 400€



Aide à
l'hébergement
2 mois



Indemnité
forfaitaire
de 500€



Prime
d'installation
de 400€



Indemnité
complémentaire
selon la situation