

## Stephen DUFOUR

28 ans, Permis B

linkedin.com/in/stephendufour

Mon portefolio: https://gityarl.github.io/

## Administrateur système et réseaux

Bon Relationnel, Réactif et Rigoureux

#### CONTACT

06.40.59.62.55

dufostephen@gmail.com

4 rue d'Arlac, 33000

Bordeaux

#### **COMPETENCES**

- Office 365
- administration Active directory
  - Windows 7/8/10
    - Mac IOS
      - Centos
- · Configuration réseau
  - Vmware HyperV
  - Notion PowerShell
    - Droit NTFS

#### LANGUES

Anglais: Anglais technique

#### LOISIRS

Jeux de logique (échecs)
Informatique
Sports nautiques
Eveil technologique









# EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

2018 Administrateur Réseaux et Systèmes (Contrat de pro, 2 ans)

2019 SCASO (Leclerc), Cestas (33)

Support informatique interne, mise en place d'outil de supervision (Centreon/GLPI), administration AD, serveur Windows & Linux messagerie Lotus, formation utilisateurs en informatique, création de procédure(s)

**Technicien Support en Informatique (Intérim)** 

2017 ECONOCOM(33)

Déploiement de postes, masterisation, formation utilisateurs office 2016.

2016 Technicien Support en informatique (2 mois)

Aquisys, Mérignac (33)

Préparation d'un parc informatique pour un cabinet d'avocat (configuration des postes, préparation pour l'active directory, transfert des sauvegardes sur le NAS...), réception des appels clients.

Chargé de clientèle (1 an)

2014 JCP Solution, BELIN-BELIET (33)

Développer le nouveau pôle « Assurance » , gérer un portefeuille d'une vingtaine de clients, installer les outils informatiques,

optimiser leur installation informatique & former les employés.

Gestionnaire du site internet (Intérim, 2ans)

2012 Cdiscount, Cestas (33)

Diffuser les fiches descriptives des produits; Elaborer des campagnes de promotion ; Optimiser le stock par des opérations de

web déstockage.

### **FORMATIONS**

2015

2018 CESI – Bordeaux

2019 GMSI en alternance (Gestionnaire de maintenance et support informatique) Bac +2

Répondre aux besoins utilisateurs, installer et configurer les PC et leurs périphériques, mettre en place les accès aux réseaux, maintenir le parc informatique, assister les utilisateurs dans

l'utilisation de l'outil informatique

**2007** Lycée Bernard Palissy – Saintes (17)

2009 EDPI (Etudes et Définition des Produits Industriels)

Conception de produit sur logiciel CAO – DAO, étude, analyse et résolution .