



# Stephen DUFOUR

28 ans, Permis B

[linkedin.com/in/stephendufour](https://www.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](mailto: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)

**2017 Technicien Support en Informatique (Intérim)  
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)**

**2015** 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)**

**2014** Diffuser les fiches descriptives des produits; Elaborer des campagnes de promotion ; Optimiser le stock par des opérations de web déstockage.

## FORMATIONS

**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 .