



# FRANÇOIS TISON

Ingénieur systèmes, sécurité et réseaux

CONTACTEZ MOI

06 47 83 97 05

contact@francoistison.fr

<https://francoistison.fr>

59290 Wasquehal

## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

### INGÉNIEUR SYSTÈMES, SÉCURITÉ ET RÉSEAUX

Janvier 2020 à aujourd'hui

### ADMINISTRATEUR SYSTÈMES, SÉCURITÉ ET RÉSEAUX

2018 - 2020

### TECHNICIEN SUPPORT, SUPERVISION, EXPLOITATION NIVEAU 2

Août 2016 - Juin 2018

### EXPERT EN SECURITE DIGITALE

Septembre 2018 - Novembre 2019

### ADMINISTRATEUR SYSTÈMES RÉSEAUX BASES DE DONNÉES

Septembre 2016 - Juin 2018

### BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS

Septembre 2014 - Juin 2016

#### CLOUD & SÉCURITÉ, PICTIME GROUPE, VILLENEUVE D'ASCQ

- Build des plateformes clientes

#### CLOUD & SÉCURITÉ, PICTIME GROUPE, VILLENEUVE D'ASCQ

- Traitements des escalades à l'équipe niveau 3
- Déploiement, installation et configuration des éléments d'infrastructures de la société et des plateformes clientes
- Maintien en condition opérationnelle de serveurs Linux et Windows pour les clients et l'infrastructure de production
- Transfert / diffusion de compétence au sein des équipes Niveau 3, Niveau 2 et Niveau 1
- Participation technique aux projets clients
- Organisation, Mise en place de processus et procédures
- Gestion de projet technique
- Référent sécurité des équipes de production

#### CLOUD & SÉCURITÉ, PICTIME GROUPE, VILLENEUVE D'ASCQ

- Traitements des escalades à l'équipe niveau 2
- Identification d'incidents ou d'anomalies répétées
- Maintien en condition opérationnelle de serveurs Linux et Windows pour les clients et l'infrastructure de production
- Participation à la rotation des astreintes de niveau 2
- Accompagnement, conseil et formation des collaborateurs niveau 1
- Chef de projet sur les projets HADS Starter

## FORMATIONS

### ASTON INFORMATIQUE, LILLE

### ASTON INFORMATIQUE, LILLE

- Certification Microsoft 70-410 : Installation et Configuration de Windows Server 2012

### INSTITUTION JEAN PAUL II, VALENCIENNES

- Option solutions d'infrastructures systèmes et réseaux

## COMPÉTENCES

#### Systèmes d'exploitation :

- Windows Server 2003 → 2019
- Linux (Centos, Debian, Redhat)

#### Virtualisation :

- VMware
- Hyper-V
- Docker/Kubernetes/Rancher

#### Intégration :

- Scripting (Bash, Powershell)
- CMS (Wordpress, Drupal, Magento)
- Gitlab

#### Langues :

- Anglais (Opérationnel)

#### Firewall, Loadbalancer :

- Fortigate
- F5 BIG-IP

#### Sauvegarde :

- Netvault
- Veeam

#### Web :

- Apache/Nginx
- IIS

#### Cloud :

- AWS/Terraform
- Azure

#### Bases de données :

- MySQL, MariaDB, PostgreSQL
- Microsoft SQL Server

#### Supervision :

- Nimssoft
- Icinga

#### Sécurité :

- F-Secure
- OSSEC
- Trendmicro
- SecureSphere WAF