




# Bastien MARAIS


## Ingénieur DevOps / Ingénieur Systèmes

### PROFIL

Ingénieur DevOps passionné avec une solide expérience dans l'administration systèmes Linux et les projets à forte valeur ajoutée. Mon parcours au sein de l'équipe Innovation IT de Bouygues Telecom et ma contribution aux projets critiques témoignent de ma capacité à évoluer dans des environnements complexes. Curieux, proactif et polyvalent, j'ai toujours su tirer parti de mes compétences techniques et de ma vision transverse pour apporter des solutions innovantes et efficaces.

 6 avril 1998 - 26 ans

 Mobile

 Nationalité française

 [contact@bastienmarais.fr](mailto:contact@bastienmarais.fr)

 <https://bastienmarais.fr>

 <https://www.linkedin.com/in/bastienmarais/>

 <https://gitlab.com/BastienMarais>

 <https://github.com/BastienMarais>

### EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Depuis  
septembre  
2023



#### Ingénieur DevOps Adlere | Paris, France

> Mission au Ministère de l'Intérieur et des Outre-mer | Paris, France

**Stack:** Linux (Debian et CentOS), SQL, Bash, SAML, OIDC, Gitlab CI/CD, Ansible, Puppet, Zabbix, LemonLDAP::NG, Docker, Kubernetes

##### Tâches réalisées:

- Administration et MCO d'un portail SSO avec 300 000 utilisateurs
- Intégrations d'application au SSO via SAML et OIDC
- Mise en place d'une solution de supervision
- Intégration et développement d'un nouveau thème html / css / js
- Automatisation des tâches du run avec des scripts
- Mise en place avec le chef de projet d'une méthodologie de travail plus efficace et permettant une meilleure traçabilité des actions.

Septembre  
2018 à Mars  
2023



#### Architecte Technique Bouygues Telecom | Meudon, France

> Architecte Technique dans l'équipe DATA Socle (3 mois)

**Stack:** GCP(BigQuery), Teradata, Java

##### Tâches réalisées:

- Administration des BDDs
- Utilisation de BigQuery

> Responsable Technique dans l'équipe Innovation IT (4 ans et 3 mois)

**Stack:** Windows (Serveur et 10), RPA (Automation Anywhere et Power Automate), IA (MS - AI Builder, IBM - BACA et Watson), Ansible, AWS, Azure, Power Platform, Powershell, Python

##### Tâches réalisées:

- Définition et mise en place de l'architecture de la production RPA
- Gestion de la production RPA (Robotic Process Automation)
- Mise en place d'une documentation pour les différents sujets de l'équipe Innovation IT
- Gestion d'un projet de migration transverse avec plus de 50 personnes impliquées (développeurs et métiers)
- Développement de robots RPA et intégrations de solutions d'IA
- Mentorat et formations des collaborateurs sur le RPA
- Mise en place de la customisation et expertise sur le backend du chatbot collaborateurs
- Mise en place de la Power Platform de Microsoft et réalisation de Proof of Concept sur les différentes solutions qu'elle incorpore
- Membre de la communauté d'experts de Bouygues Telecom dans la filière "Socle Technique"

2017 - 2018



#### Administrateur Systèmes Rectorat de Versailles | Versailles, France

**Stack:** Linux (Red Hat Enterprise), Bash, Nagios, Alignak, ELK, Python

##### Tâches réalisées:

- Mise en place d'Alignak et migration des configurations Nagios vers celui-ci
- Mise en place de la suite ELK pour le traitement des logs des deux datacenters du site

# DIPLÔMES ET FORMATIONS

---



2018 - 2021

## Ingénieur du numérique - Spécialité Logiciel

ISEP - Institut Supérieur d'Électronique de Paris | Paris, France

2016 - 2018



## DUT Informatique

L'Institut universitaire de technologie de Vélizy | Vélizy, France

2016



## Bacclauréat Scientifique - Option ISN (Informatique)

Lycée Jean Vilar | Plaisir, France

# COMPÉTENCES

---

## Automatisation & IA

- Ansible
- Gitlab CI/CD
- RPA (Automation Anywhere et Power Automate)
- Microsoft - Power Platform
- Microsoft - AI Builder

## Programmation

- Bash
- Powershell
- Python
- HTML / CSS / JS
- React
- Java

## Systèmes

- Proxmox
- Docker
- Kubernetes
- Azure
- AWS
- MySQL
- MongoDB

## Relationnelles

- Travail d'équipe
- Autonomie
- Proactivité
- Polyvalence

## Langues

- Français - Langue natale
- Anglais - Courant - Toeic 865

## Système d'exploitation

- Linux (Debian, Red Hat, CentOS...)
- Windows (10/11, Server 2016/2019/2022)

# RÉFÉRENCES PROFESSIONNELLES

---

Sur demande

# À PROPOS DE MOI

---

[PseuToPy](#) | Paris, 2021  
Participation au projet de recherche

[24h DUT INFO](#) | Nancy, 2018  
Membre de la deuxième équipe de l'IUT de Vélizy

[Gestion de mes serveurs personnels](#)  
Un bastion ssh + 1 cluster Proxmox de 3 noeuds

[Hébergement du jeu Need a Name](#)  
Gestion de la haute disponibilité du service et installation de l'applcatif

Développement de projets plus ou moins utiles avec [Gifs-Manager](#) et [Proxy-Manager](#)

Jeux de rôles  
Donjons & Dragons 5E et DC20 sur FoundryVTT

Propriétaire d'une "petite" Maine Coon nommée [Proxy](#)

Animés japonais ([myanimelist.net](#))