

Jean-François Boisgontier

Ingénieur DevOps, Systèmes Linux, Microsoft & Cloud, CI/CD, Sécurité, Orchestration

34260 La Tour-sur-Orb / 34540 Balaruc-les-Bains – Mobilité régionale



0659615166



jf.boisgontier@yahoo.fr



[Linkedin](#)

Mad skills :

5 ans de compétition en tir à l'arc,
Fabrication de ma maison en
container,
24h du Mans en roller en 2017

Soft skills :

Capacité d'adaptation, Autonomie,
Travail en équipe, Créativité,
Gestion du temps, Sens de
l'initiative



Philosophie : L'industrie de demain doit se créer dès à présent, le futur c'est maintenant.

Hard Skills

Industrie

CFAO , ordonnancement, standardisation, gestion équipements, conception plans et gammes de production, import – export, GMAO, amélioration process, gestion stocks, maintenance

Softwares – Tools

ERP/PGI, Docker, Services Now, OpCon, GIT, OpenERP, EBP PME, JIRA

Gestion projet

Analyse besoins, conseils processus et stratégiques, livrables, Recettage, AMOA, AMOE, Analyse de la valeur, Gestion des ressources, conduite du changement, méthode Agile, UML, Scrum, Kanban

Systèmes, bases de données

Azure, Linux, VmWare, NAS, Microsoft Server, Exchange, Sharepoint, SQL Server, MySQL, PostGRE, kubernetes, Sonarqube

Protocoles & Réseaux

CFT, NAS, TCP/IP, IPX, SFTP, SSH, WIFI, LAN, telnet, WAN

Programmation Framework

HTML5/CSS3, Java, J2EE, JSE, Javascript, Android, Script shell, PHP, PowerShell, Spring, Maven, Jenkins

Langues Anglais - B1 : Technique et professionnels

Expériences professionnelles

Domaine Industriel

2017 à 2019 – Administration, Project Sharepoint Industriel – MS Project (CDD) – Dietsmann

Fonction : Mise au point et MCO Sharepoint 2013, PWA, MS project en contexte industrie.

Server Sharepoint 2013

- Administration infrastructure Sharepoint
- Test création de cube analysis services, calcul de données de reporting
- Maintenance des databases Sql Server
- Maintenance plan, requêtes SQL export données

Server Project

- Configuration des paramètres entreprise : tâches, projets, plannings, ressources
- Configuration des serveurs Business center, sql analysis services, Powerpivot, excel services, Report server
- Activation sites et fonction en powershell (ex : Set-SPProjectPermissionMode –Url, Enable-SPFeature pwasite –URL,)
- Reporting user, Conception modèle dashboard et reporting for manager (Courbes en S, suivi de disponibilité, outils automatiser en VBA, ...)
- Support user, intervention, analyse, expertise des bugs et ticketing helpdesk GLPI.

Support logiciel MSproject

- Création Template pour standardisation des projets
- Configuration modèle de sécurité PWA : users, groups, teams
- Formalisation méthode, conseils utilisateur et manager : best of practice PWA
- Création modèle d'affaires
- Gestion du planning d'affaire
- Gestion des incidents

Projet migration : Microsoft sharepoint 2013 vers 2016 et ADFS 2008 vers 2016

- Installation et configuration sharepoint 2016 single server
- Procédure migration databases sql 2008 vers sql 2017
- Tests de fonctionnalité et exigence client - utilisateurs

2017 Technicien méthode (intérim) – ADHETEC

Fonction : Création des produits et configurations décorative des avions.

- Création des produits et configurations de production sur Proginov et Sylob 7
- Création des documents FAI et configuration des avions dans les délais de l'échéancier AIRBUS.
- Migration des articles suite à changement d'ERP.

2014 à 2017 Préparateur méthode (CDI) – SOPLAMI

Fonction : Programmation FAO, conception gamme industrielle

- Programmation FAO sur logiciel TEBIS, ancien soft hypercad (SIEMENS 840D 5 axes continu)
- Création et adaptation de gamme industrielle sur SYLOB 7 - 9
- Création de produits, articles, gabarit de production
- Conception pièce 3D et plans avec CATIA
- Support utilisateurs

Gestion de projets :

a. **Amélioration de la production** (changement de supports de fabrication) :

- Analyse de la valeur de nouveaux supports de production, Étude et contrôle de faisabilité.
- Méthodologie et phases d'amélioration de l'outillage, Analyse des dysfonctionnements de fabrication
- Analyse des risques des changements pour une optimisation
- Conception des supports 3D avec Catia
- Retour sur investissement (gain des temps, gain en main d'œuvre, gain en maintenance)
- Création de la gamme de fabrication avec Sylob 9

b. **Changement de logiciel de CFAO** :

Analyses et études réalisées avec MSproject (Gantt, ressources) et Mindmanager (mapping, ressources, gestion des jalons).

- Adaptation et test de post-processeur
- Analyse de la faisabilité et du gain de temps de réalisation de programmes
- Création d'indicateur pour capitalisation de l'expérience.

- Intégration programmes Tebis aux serveurs machines Siemens

2008 Programmeur FAO – Lufkin, Fougerolles

Conception et Modélisation des pièces 2D 3D, CFAO avec logiciel Esprit
Suivi du processus de transformation des pièces (brut au produit fini) respect des normes et standardisation

2007 Opérateur CN - Fiday Gestion, Sacey/saone

Préparation et changement de gamme de production, changement outils et chargement programme
Contrôle et mesure d'échantillon de pièce dans le respect des normes

1995 – 2004 - Production industrielle – Former, Buffa, Essilor, Faurécia

Fonction : Gestion stocks, ordonnancement, gestion d'équipe, contrôle qualité, réception - expédition

Maintenance industrielle niveau 1 & 2, management, rédaction de documents formalisés
Contact clientèle, chargement logistique
Réception marchandises, magasinage informatisé, préparation commandes Expédition, suivi logistique

1993 – 1995 - Mécanique générale – Citroën, Nissan, Feu vert

Réparation mécanique, diagnostique de pannes, installation et échanges standard d'équipements

Domaine technologique

01/2025 à 06/2025 – GlobalPos et Witlink

Ingénieur DevOps Sysops : ingénierie infrastructure.

- Sauvegardes de données automatisé GCP
- Etude de projet de sécurisation de comptes
- Création d'architectures,
- Evolution d'applications mode pipeline bitbucket
- Optimisation Datadog

Environnement : Google cloud platform, Bitbucket, VS, server debian, AWS, ubuntu, Confluence, Jira, Supervision diverse

06/2023 au 07/2024 - Epsyl

Ingénieur sécurité data : Sécurisation domaine et comptes utilisateur Microsoft Azure.

- Conception, paramétrage de service azure : Domaine, Radius, Authentification MFA, Serveur VPN
- Détermination des offres de services par nécessité (calcul des tarifs à l'utilisation et mensuels).

Environnement : Microsoft AZURE, Radius, Freeradius, Fortinet, Dlink, Ubuntu

Chef projet (prestation Crédit Agricole) : suivi d'un plan action pour amélioration d'une infrastructure applicative

- Analyse de donnée KPI pour les composants infrastructure
- Mise au point des spécificités des données d'entrée applicative (MEGA, Ares, sites applicatifs)

Environnement : Service Now, Office, oibeya, sharepoint, PowerBI, PoolDatacenter,

Ingénieur production (prestation Crédit Agricole) : Projet d'évolution Sonarqube et écosystème en cluster mode

- Test de l'écosystème sur machine virtuel pour validation des données et architecture
- Automatisation des déploiements par script : Sonarqube, Elasticsearch, Tomcat, Nginx, Docker
- Paramétrage et configuration des produits avec Ansible
- Validation des process et données dans Gitlab.

Environnement : Ubuntu, Tomcat, Nginx, Elasticsearch, Visual Studio, yaml, Ansible, Docker, Gitlab

10/2021 - 06/2023 Group Inetum

07/2022 au 06/2023- Orange BI B2B

Ingénieur production BI

- Elaboration des méthodes pour évoluer les applications
- Mise à niveau des applications
- Mise à jour documentaire

Environnement : sites applicatifs, RedHat.

10/2021 à 06/2022 (7 mois) Projet Orange - MIGOA

Ingénieur Production

Orange - Marseille

- Mise à niveau package ordonnancement pour ordonnanceur Dollar Univers
- ajout code batch et shell pour automatiser l'installation ou l'update de Dollar Universe.
- Package et Scripting ksh, bash

2013 Intégrateur / Qualifieur – ESR (mission prestataire EDF)

Installation, migration, intégration d'application Java sous RedHat

- Intégration de package Java pour sites applicatifs
- Estimation charge et planning
- Réalisation de document formalisé EDF sous Lotus Note - migration d'application
- Création de procédures normalisées EDF
- script KSH, création package eff, rpm par makepack
- Insertion outil Oracle pour charge des data.

2012/2013 Analyste Exploitation – Boston Storage (prestataire Thalès – CDI), Toulouse

Supervision Nagios, Ordonnancement Control-M, script ksh, ReportingKPI

- Supervision d'applications et serveurs sur Nagios
- Analyse et détection des flux de données réseaux et serveur
- Ordonnancement de tâches sous BMC Control-M
- Exécution et analyse de script ksh : AIX 6.1.6, RH 4
- Export des données des programmes airbus
- Reporting KPI avec mise à jour courbes de performance

2012 Manager Project AMOA (Stage - ERP) – Boston Storage

Études fonctionnelle et technique pour intégration ERP

- Analyse des flux fonctionnels : administratif, commerciaux et technique
- Cahier de charge fonctionnel
- Modélisation des flux
- Analyse de faisabilité
- Spécification des besoins
- Analyses & tests des produits (15 produits)
- Configuration des databases et paramétrage serveurs
- Tests de spécificités par User Key
- Recettages & jeux de données, livrables

Gestion de projet avec MSproject (Gantt, ressources, milestones) et Mindmanager (mapping, ressources, connectivité, jalons).

Fonctionnelle :

- Configuration de modules par domaines fonctionnels (finances, commerce, produits, régie)

- Etude de faisabilité des modules commerciaux, techniques, direction, RH
- Test effectués avec Sharepoint, project server, dolibarr, EBP, Chronos, Divalto, CEGID, Sylog, Equation, OpenErp, Divalto, Chronos, SAP, EquaPRO, Cegid, Everwin, EBP, OpenERP

Technique :

- Etude et analyse des besoins techniques
- Installation de solutions sur VmWare pour test
- Sauvegarde des bases de données (GLPI, Mysql, Excel)
- Préparation de la migration du système informatique, contact avec les éditeurs

2009 - 2011 Administrateur Système, Network - Onlineformapro, Vesoul (CDI)

Fonction : Gestion de parc : Server 2008, réseaux : LAN / WIFI / WAN, workstations, Virtualisation ESX4, Backup Acronis, Sécurité Kasperky, RedHat

Server

- Configuration server 2003, 2008 RC2 (10 serveurs), Parc 200 stations sur 4 sites, AD, WSUS, SQL Server, SCCM, server application Tomcat, IIS
- Virtualisation : ESX4, Hyper-V, Vsphere

Réseaux

- Configuration Routeurs : Netgear, Belkin, linksys; Imprimante Canon
- Programmation réseau : script d'exécution en batch (automatisation de tâches à distance)

Users

- Gestion des profils utilisateur dans l'active directory et poste distant par GPO

Workstations

- Installation et configuration de workstation orienté CMAO, DAO, CAO web

Migration de server : Préparation server 2003 vers 2008, SQLserver 2005 vers 2008 (installation et connexion au domaine)

Virtualisation

- Création de disques virtuels pour gestion du stockage réseau des procédures internes, documentation professionnel

Backup

- Sauvegardes data sur RedHat virtualisé. Configuration Windows Backup et ACRONIS

Support utilisateur

- Niveau 1, 2 & 3 Résolution des incidents avec traçabilité, Assistance à distance avec Logmein

Sécurité

- Console Kaspersky, gestion de droits

Gestion du projet : Installation parcs informatiques externalisés

Installation et paramétrage de parcs informatique interne/externalisés (160 postes, imprimantes, routeurs)
Supervision et maintenance sur site ou à distance avec Logmein

2005 – 2006 - Technicien informatique – Boulanger, Luxcyberbase, Luxeuil, belfort

- Gestion de 20 workstations et un serveur 2003, processus sauvegarde réseau sur soft Cyber lux des profils utilisateurs
- Réalisation de documents professionnels, installation et déploiement de jeux réseaux
- Assistance utilisateurs niveau 1 : GPS, Imprimante, internet
- Installation de matériel informatique & multimédia pour les particuliers, dépannage informatique et multimédia, en atelier et sur site : GPS, Imprimante, internet

1993 – 2004 Production industrielle – Former, Buffa, Essilor, Faurécia (intérim)

Fonction : Gestion stocks, ordonnancement, gestion d'équipe, contrôle qualité, réception - expédition

- Maintenance industrielle niveau 1 & 2, management, rédaction de documents formalisés
- Contact clientèle, chargement logistique
- Réception marchandises, magasinage informatisé, préparation commandes Expédition, suivi logistique

1993 – 1995 - Mécanique générale – Citroën, Nissan, Feu vert

Réparation mécanique, diagnostique de pannes, installation et échanges standard d'équipements

Formations

2020 Concepteur développeur applications (Licence), LDNR de Labège

JAVA, Java Script, J2EE, Angular, Netbeans, web, framework, android

2012 Chef de projet informatique (Master), CESI de Labège

Analyse et méthodes de conduite de projets d'informatisation, analyse de la valeur, Cahier de charge

Méthode et outils de projets, MsProject, langage UML, AGILE, Life Cycle Product, Recettages, Management du changement

2009 Administrateur système & réseaux (Bac +2), DGD-Formation – Vesoul

Infrastructure Microsoft & LINUX

Servers : RedHat, Debian, 2008 Server, SharePoint, WSUS, Exchange, AD, LDAP, LAMP

Networks : Ethernet, Wi-Fi, Routeur, Switch

2008 Programmeur - Régleur machine commande numérique (Bac +1) AFPI Besançon

Opérateur régleur machine outils à commandes numérique *type tour*

Programmation langage ISO, Réglage machine SOMAB, SIEMENS, FANUC (tour)

2004 Technicien en informatique (BAC Pro), AFPA – Beaumont

Installation et maintenance de système Windows (NT, 98, 2000, 2003) et Linux (Debian et RedHat)

Installation de réseaux Ethernet, Backbone, Premier semestre cours CISCO

1993 Mécanique Générale (BEP), Lycée professionnel – Bugatti à Mulhouse

Mécanique générale automobile et avionique

Loisirs

Moto, aviation, tir à l'arc, modélisation 3D, Écriture de romans de fiction.