

Monsieur Olivier GRUEL  
19, rue Joliot Curie  
89100 Soucy  
☎ 06.61.09.94.79

52 ans  
Permis B  
Divorcé, 1 enfant  
✉ cv@olivier-gruel.net

## COORDINATEUR/INTÉGRATEUR APPLICATIF

### *Une formation technologique supérieure...*

---

- Formations Ansible (2021) et Docker (2021)
- Formations Hadoop (2016), TSM (2015), Apache (2014), Oracle (2012), Coursus VmWare 4.1 (2011)
- Formations Unix, Websphere, Vmware et \$Universe (2008)
- Formations AS/400, Lotus Notes, Citrix (2002), Windows 2000 (2001)
- Anglais technique lu
- BTS Informatique Industrielle (1992)
- Bac F3 Électrotechnique Mention Bien (1990)

### *... Avec des compétences...*

---

- Maîtrise ITIL gestion des changements, gestion des incidents
- Adaptation aux changements
- Aime travailler en équipe

### *... Complétée par une solide expérience professionnelle...*

---

#### ➔ Employé chez NeoSoft à Orléans depuis mai 2019

##### ➤ Décembre 2020 – Juin 2023 : **Intégrateur DevOps** pour le **Rectorat 45**

- ✕ Création de playbooks Ansible, avec tests intégrés
- ✕ Lancement de ces playbooks (via Jenkins ou AWX)
- ✕ Rédaction des procédures à destination de l'exploitation
- ✕ Création d'environnements à la volée dans le cloud avec Terraform & Ansible
- ✕ Suivi de l'évolution des applications
- ✕ Suivi des montée de versions des briques applicatives (réduction de la dette technique)
- ✕ Suivi des incidents
- ✕ Pilotage de l'application LIEN (Logiciel Infirmier de l'EN) :  
Contexte technique :
  - Outils DevOps: Jenkins, Ansible, Molecule, AWX, Docker, Terraform, Gitlab
  - Autres : SpringBoot, JBoss EAP 7.1, DB2, Postgres

##### ➤ Mai 2019 – Décembre 2020 : **Analyste d'exploitation** pour **Accor Hotels**

- ✕ Résolution incidents applicatifs niveau II & III
- ✕ Déploiement en production des applications
- ✕ Rédactions des Dossiers d'Exploitation des Applications
- ✕ Planification des tâches de l'équipe en l'absence du responsable
- ✕ Astreintes Système Unix

→ **Employé chez GFI à Orléans janvier 2017-mai 2019**

➤ **Assistant MOE pour ORANGE** (département anti-fraude)

- ✗ Migration de flux CFT
- ✗ Sécurisation des flux CFT et Webservices avec la PKI entreprise
- ✗ Anonymisation des données plateformes hors-production
- ✗ Installation des plateformes DEV et Qualif (Apache, PHP, MYSQL)

➤ **Juillet 2017 - Août 2018: Ingénieur de production** pour le G.I.E. **Agirc-Arrco**, applications RNE-RNA-DSN

- ✗ Préparation des plans batchs, reprise des incidents, production météo flux et batchs
- ✗ Coordination des mises en production.
- ✗ Passage de jobs à la demande des équipes fonctionnement courant
- ✗ Surveillance des servitudes
- ✗ Créer/Ordonnancer des applications, des jobs et des dépendances pour les opérations exceptionnelles
- ✗ Traiter les incidents de 1er niveau relatif aux bases de données relevant du périmètre de responsabilité exploitation

Contexte technique :

- Linux, JBoss, Springbatch
- TWS
- PostgreSQL

➤ **Février 2017 - juillet 2017 : Administrateur Système pour SMA-BTP**

- ✗ Modification des scripts batchs Ksh d'envoi et de réception des flux pour accompagner le changement du logiciel de gestion des flux (plus de 1000 flux inventoriés)

→ **Employé chez ATOS à Orléans Juillet 2011 - Janvier 2017**

➤ **Novembre 2016- Janvier 2017 : Support Applicatif pour SNCF Réseau**

- ✗ Résolution incidents applicatifs niveau II & III
- ✗ Gestion des chaînes d'ordonnancement VTOM
- ✗ Création d'un robot de supervision à base de scripts Selenium en Python

➤ **Juillet 2011 – Octobre 2016: Intégrateur applicatif pour RTE**

- ✗ Participer au lancement des projets en liaison avec les différents acteurs
- ✗ Être l'interlocuteur privilégié entre les projets et les équipes techniques d'exploitation
- ✗ Participer aux travaux de qualification et validation technique des livraisons
- ✗ Être garant du respect des normes et procédures de livraisons pour la production
- ✗ Valider l'exploitabilité des applications, rédiger les rapports de MEP Serveurs
- ✗ Déployer en production les socles techniques (serveurs) et applications préalablement qualifiées
- ✗ Responsable des bascules applicatives inter-sites

→ **Employé chez CAP GEMINI/SOGETI à Paris Mai 1998 - Juillet 2011** avec notamment

- Avril 2009 – Juillet 2011 : **Déploiement et administration nouvelle architecture Active Directory pour TOTAL**
  - ✗ Déployer de nouveaux serveurs
  - ✗ Administration de la nouvelle plate-forme (AD et Exchange)
  - ✗ Résolution d'incidents
  - ✗ Migration des utilisateurs
- Novembre 2008-mars 2009 : **Intégrateur applicatif** pour la **SNCF**, à Paris
  - ✗ Maintien en opérationnel des plate-formes d'Intégration, de Recette Utilisateur et de Pré-production
  - ✗ Intégration des nouvelles versions des applications Unix en respectant les processus ITIL, puis installation sur les plate-formes de RU et PP
  - ✗ Suivi des flux, des chaînes batch, les imports/exports de données
- Mai 2005-novembre 2007 : **Correspondant Serveur-Application** pour **EDF/GDF** à Orléans
  - ✗ Suivi de l'activité et de la facturation des infogérants
  - ✗ Coordination et planification de toutes les actions techniques sur les projets ou les applications confiées
  - ✗ Organisation et animation des réunions avec les clients
  - ✗ Définition avec les pilotes opérationnels d'application des rapports d'exploitation à fournir, en afficher les coûts de production, s'assurer de la mise en place et de la production à la périodicité convenue
- 2002- 2005 : **Responsable d'un service informatique** en infogérance (3 personnes) dans une imprimerie à Cosne sur Loire
  - ✗ Gestion du parc informatique, administrateur système et réseau
  - ✗ Participation active à un plan d'amélioration du SI du client (upgrade serveur, réseau,...)
  - ✗ Mise en place de solutions techniques (clonage de poste avec Ghost, installation sauvegarde, installation serveurs de mise à jour Windows, etc..)
  - ✗ Rédaction de procédures
- Année 2001 : **Administrateur Système à la banque Hervet** à Bourges
  - ✗ Réalisation de projets (déploiement SP6, réalisation d'état de suivi de parc en Perl...)
  - ✗ Assistance et support niveau II
  - ✗ Suivi quotidien de certains paramètres du parc (antivirus, espace disque...)
- De 1998 à 2000 : **Administrateur Système** en mission interne
  - ✗ Gestion d'un parc informatique (200 postes, 250 portables et une dizaine de serveurs)
  - ✗ Administrateur réseau et messagerie
  - ✗ Responsable des achats de matériel (machines et licences de logiciels)
  - ✗ Assistance et support niveau II

→ **Employé chez SURCOUF** à Paris au service technique (Avril 95 à Avril 98)

- ✗ Préparation et dépannage des PC,
- ✗ Formation des utilisateurs à tous les nouveaux produits,
- ✗ Accueil, dépannage, conseil et installation de matériel sur plus de 3000 PC.

→ **Service National effectué au sein d'un service informatique** à Belfort (Avril 1993 à Mars 1995)

- ✗ Responsable d'un ordinateur Bull DPX 2 000 et de 13 consoles,
- ✗ Création d'états SQL (inventaire du régiment, liste du personnel, etc..)
- ✗ Formation des utilisateurs, maintenance du parc informatique du Régiment.

## ***...des connaissances Informatiques...***

---

- Systèmes d'exploitation : UNIX/Linux, OS/9, Windows
- Langages de programmation : Perl, C, Scripts Shell, batch, Python
- SGBDR : Oracle, MySQL
- Réseaux : TCP/IP et OSI.
- Logiciels : Apache, Tomcat, Weblogic, Nagios, Tivoli Storage Manager, IIS, SSH, Selenium, Flask, SQL Alchemy, etc

## ***et des Centres d'Intérêts.***

---

- Lecture, cinéma, aquariophilie, Internet of Things, minéraux fossiles, logiciels opensource
- Pratique de la randonnée en moyenne montagne
- Voyages