



Ingénieur SI

Mickaël Guêpe

07.89.50.20.44

mickael.guepe@gmail.com

<http://fr.linkedin.com/in/mickael-guepe>

Expérience professionnelle

2013 - actuel Ingénieur d'exploitation *Orange*

Mission : Gestion d'un portefeuille applicatif

- Délivrer de nouvelles architectures avec tests fonctionnels
- Améliorer en continue le RUN, en collaboration avec les interlocuteurs projet (reporting, MEP, MCO)
- Être garant de la QS des applications (incidents)
- Automatiser les actions récurrentes (scripting)
- Suivre des projets transverses, astreintes, ponts de crise, ...

Mission : Partage et transfert de compétences

- Être référent sur les outils DevOps et système
- Développer ces compétences au sein de l'équipe
- Dispenser des formations techniques

Mission : Amélioration de la QS

- Développer des outils de reporting et d'aide à la décision, permettant d'identifier des axes de travail (réurrences, tendances, ...)

2011 à 2013 Administrateur systèmes Unix *Air France*

- Installer, valider, livrer des serveurs et des clusters
- Automatiser la gestion des sauvegardes (scripting)

2011 à 2012 Responsable technique de projet *Météo France*

Mission : Mise en place d'un nouveau moteur de synthèse vocale

- Rédiger les spécifications fonctionnelles et techniques
- Evaluer l'impact sur l'existant, chiffrer et planifier
- Etudier, développer et mettre en place une architecture

2009 à 2011 Ingénieur systèmes UNIX *Airbus*

- Administrer les serveurs Unix en production
- Effectuer les changements et gérer les incidents (N2+)
- Assurer des audits de performances, astreintes

2009 Développeur WEB *HP*

- Développer un outil de gestion de tickets
- Développer et administrer un outil de dashboards

Autres Développeur C, technicien d'intervention

- Faire évoluer un modèle de prévisions des marées en C
- Configurer, installer des routeurs, switch, modems

Compétences techniques mises en œuvre

Systèmes : Linux, AIX, Windows, Solaris, HP-UX

Langages : Script Shell, PHP, JS, SQL, HTML, Markdown

SGBD : MariaDB, Oracle, SQL Server, CouchBase, MongoDB, InfluxDB

DevOps : Docker, Jenkins, Git, Ansible, Rancher

PLI : \$U, Patrol, CFT, Apache, Avamar, VmWare, NBU

Autres : suivi de projet, rédaction de documentations techniques, clusters, Telegraf

Formations en cours : Hacking et sécurité, ELK

Savoir-être

Très bon relationnel

Travail en équipe et/ou en autonomie

Partage des connaissances

Force de propositions

Envie d'apprendre et de comprendre

Curiosité

Divers

Titulaire du permis B (véhicule personnel)

Intérêts : veille technologique, sports nautiques, sports de montagne, écologie et environnement, bricolage

Langues : Français, Anglais (professionnel)

Délai de disponibilité : 3 mois