

# 2018-1872 INGENIEUR SYSTEMES DEVELOPPEUR H/F en alternance



## Informations générales

Mention Diversité FDJ Diversité, handicap, FDJ donne sa chance à tous - MissionhandicapFDJ@lfdj.com

## Description du poste

|   |  |
|---|--|
| Métier  | SYSTEME D'INFORMATION - MAINTENANCE EN CONDITION OPERATIONNELLE  |
| Contrat   | Alternance   |
| Durée du contrat                                    | 1 an   |
| Poste   | INGENIEUR SYSTEMES DEVELOPPEUR en alternance   |
| Lieu  | Vitrolles (13)   |
| Missions principales et responsabilités permanentes | Rattaché(e) au Pôle Technologie et International au sein de l'entité Implémentation des Services, vos missions principales seront :<br>- de veiller au développement d'outils d'implémentation et d'administration des systèmes,<br>- d'assurer la rédaction de documents techniques ,<br>- de développer des outils de production...  |
| Activités proposées / Relations internes & externes | Vous devrez également appréhender les infrastructures en place et à déployer et prendre conscience des contraintes de production en vue de les améliorer.<br>Vous serez en relation direct avec les ingénieurs systèmes, réseaux, sécurité et administrateurs de base de données.  |
| Compétences et profil requis                        | Vous justifiez obligatoirement de connaissances en réseau LAN, système Unix (Redhat essentiellement, AIX serait un plus), et connaissez également les principes de sécurité informatique. Vous avez déjà pratiqué le Scripting Unix et fait du développement de page Web.<br><br>Vous exercez l'anglais technique et appréciez le travail en équipe ? N'hésitez plus et faites-nous parvenir votre candidature ! |
| Nombre de poste à pourvoir                          | 1  |

## Critères candidat

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Niveau d'études min. requis     | Bac+2   |
| Niveau d'expérience min. requis | 0 à 2 ans   |
| Langues                         | Anglais (Intermédiaire)   |
| Conditions                      | Rémunération selon type de contrat, âge et niveau de formation. |

## Demandeur

Poste à pourvoir le 03/09/2018

# BU18A062-1851 INGENIEUR METHODES ET QUALITE en alternance H/F



## Informations générales

Mention Diversité FDJ Diversité, handicap, FDJ donne sa chance à tous - MissionhandicapFDJ@lfdj.com

## Description du poste

Métier PILOTAGE - AUDIT, CONTROLE INTERNE QUALITE ET PERFORMANCE

Contrat Alternance

Poste INGENIEUR METHODES ET QUALITE en alternance

Lieu Vitrolles (13)

Missions principales et responsabilités permanentes Issu(e) d'un BAC+5 en systèmes d'information, amélioration continue ou performance industrielle vous souhaitez intégrer dans le cadre d'un mastère spécialisé ou de votre dernière année de cycle d'ingénieur, une entreprise dynamique et innovante ? Soyez le/la bienvenu(e) à La Française des Jeux !

Dans un contexte de transformation digitale, sur le périmètre International B2B, vous serez rattaché(e) au Pôle Technologie et International au sein de l'entité Processus Opérationnels et Solutions DSI du site de Vitrolles. Vos missions principales seront :

- assurer la conception, la formalisation et l'amélioration continue des processus opérationnels,
- contribuer au pilotage (en mode projet) et la mise en œuvre des plans d'actions sur les processus,
- contribuer à la définition des méthodes et outils ITSM,
- collecter, analyser et cadrer les besoins d'évolutions exprimés par les métiers,
- réaliser les recettes fonctionnelles sur l'outil ITSM,
- participer au déploiement et à la conduite de changement des processus opérationnels IT et métiers (communication, sensibilisation, documentation...),
- assurer la rédaction des documents auditable demandés par nos clients B2B,
- participer à l'organisation des revues annuelles des processus socles,
- assister les gestionnaires dans le pilotage opérationnel des processus (rapports, indicateurs, tableaux de bord, outils, procédures...).

Activités proposées / Relations internes & externes Vous serez en relation avec les équipes internes de la FDJ notamment l'ensemble des entités appartenant à la Direction Technique.

Compétences et profil requis Vous justifiez de connaissance en systèmes d'information, et en référentiel ITIL. Vous avez déjà travaillé sur des outils d'amélioration continue et qualité. Vous maîtrisez la langue anglaise et le pack office n'a plus de secret pour vous ? N'hésitez plus et faites-nous parvenir votre candidature

Nombre de poste à pourvoir 1

## Critères candidat

Niveau d'études min. requis Bac +5

Niveau d'expérience min. requis 0 à 2 ans

Langues Anglais (Courant)

Conditions Rémunération selon type de contrat, niveau de formation et âge.

## Demandeur

Poste à pourvoir le 03/09/2018

# 2018-1880 ARCHITECTE TECHNIQUE en alternance H/F



## Informations générales

Mention Diversité FDJ Diversité, handicap, FDJ donne sa chance à tous - MissionhandicapFDJ@fdj.com

## Description du poste

Métier SYSTEME D'INFORMATION - MAINTENANCE EN CONDITION OPERATIONNELLE

Contrat Alternance

Poste ARCHITECTE TECHNIQUE en alternance

Lieu Vitrolles (13)

Missions principales et responsabilités permanentes Dans le cadre de votre dernière année d'école d'ingénieur, vous souhaitez intégrer une entreprise dynamique et innovante ? Bienvenue à la FDJ !

Au sein de la DT, l'équipe Ingénierie des Architectures Techniques est en charge de définir les architectures techniques, ainsi que les normes et règles applicables, pour l'ensemble des projets de l'entreprise.

Rattaché(e) à un architecte technique, vous serez en charge de :

- développer des prototypes techniques afin d'éprouver différents composants ou solutions d'architecture technique (docker, OpenStack, cycle DevOps de déploiement/intégration continue, Gestion des identités IAM, API Gateway, Terraform...)
- appréhender et faire évoluer le référentiel d'Architecture Technique (principes, modèles et pattern d'architectures IT sous forme d'un document et schéma visio)
  - o Maintenir les modèles actuels, en identifier et décrire de nouveaux
  - o Optimiser le cycle de vie du référentiel et le promouvoir
  - o S'intégrer dans la cartographie et le process d'Urbanisme et Architecture
- développer un nouvel outil de modélisation du référentiel des architectures techniques, à destination des architectes et d'autres acteurs de l'entreprise.

Après une première phase de montée en compétence, et en support de votre tuteur, vous pourrez vous voir confier la conception d'architectures simples correspondant à des modèles existants. Pour cela vous serez amené(e) à rédiger un Document d'Architecture Technique dans le cadre de projet.

Activités proposées / Relations internes & externes Vous travaillerez en collaboration avec les différents membres de l'équipe ainsi que d'autres collaborateurs de l'entreprise.

Compétences et profil requis D'un naturel curieux, vous faite preuve d'autonomie et être force de proposition, tout en appréciant le travail en équipe.

Connaissances techniques demandées :

- programmation Web / Application (java, framework Javascript, nodeJS, PHP ...)
- environnements : linux , docker

La connaissance des principes et concepts des projets exécutés sur une méthode Agile ou dans une démarche DEVOPS est un plus.

Nombre de poste à pourvoir 1

## Critères candidat

Niveau d'études min. requis Bac+2

Langues Anglais (Intermédiaire)

Conditions Rémunération selon type de contrat, niveau de d'étude et âge.

## Demandeur

Poste à pourvoir le 03/09/2018

# HB18A007-1878 INGENIEUR QUALITE en alternance H/F



## Informations générales

Mention Diversité FDJ Diversité, handicap, FDJ donne sa chance à tous - MissionhandicapFDJ@lfdj.com

## Description du poste

|   |   |
|---|---|
| Métier  | SYSTEME D'INFORMATION - MAINTENANCE EN CONDITION OPERATIONNELLE   |
| Contrat   | Alternance  |
| Durée du contrat                                    | 1 an  |
| Poste   | INGENIEUR QUALITE en alternance   |
| Lieu  | Vitrolles (13)  |
| Missions principales et responsabilités permanentes | <p>Issu(e) d'un BAC+3/4, vous souhaitez intégrer dans le cadre de votre seconde ou dernière année d'école d'ingénieur, une entreprise dynamique et innovante ? Soyez le/la bienvenu(e) à La Française des Jeux !</p> <p>Rattaché(e) au Pôle Technologie et International au sein de l'entité Bureau des offres de services, dans une équipe composée de 5 personnes, vos missions principales seront les suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- analyse des services d'infrastructures,</li><li>- rédaction de processus de mise à disposition des services,</li><li>- suivi de la mise en œuvre,</li><li>- mise en place et proposition d'indicateurs de suivi,</li><li>- analyse d'écart entre prévisions et résultats,</li><li>- propositions de solutions.</li></ul> |
| Activités proposées / Relations internes & externes | <p>Vous travaillerez en collaboration avec les équipes de la DSI et de la Direction Technique pour qui vous devrez analyser les besoins et animer des groupes de travail (proposition et présentation de processus d'installation, rédaction de processus...).</p>  |
| Compétences et profil requis                        | <p>Dote(é) d'une excellente qualité rédactionnelle et d'une capacité à communiquer, vous justifiez de bonnes connaissances générales en :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- fonctionnement d'un SI,</li><li>- techniques systèmes, réseaux et sécurité,</li><li>- méthodologie projet des SI.</li></ul> <p>Alors n'hésitez plus et faites-nous parvenir votre candidature !</p>   |
| Nombre de poste à pourvoir                          | 1   |

## Critères candidat

Niveau d'études min. requis Bac+3

Conditions Rémunération selon type de contrat, niveau de formation et âge.

## Demandeur

Poste à pourvoir le 01/09/2018

# HB18A010-1850 INGENIEUR CONCEPTION ET DEVELOPPEMENT en alternance H/F



## Informations générales

Mention Diversité FDJ Diversité, handicap, FDJ donne sa chance à tous - MissionhandicapFDJ@lfdj.com

## Description du poste

Métier SYSTEME D'INFORMATION - CYCLE DE VIE DES APPLICATIONS

Contrat Alternance

Poste INGENIEUR CONCEPTION ET DEVELOPPEMENT en alternance

Lieu Vitrolles (13)

Missions principales et responsabilités permanentes Issu(e) d'un BAC+4 en systèmes d'information vous souhaitez intégrer dans le cadre d'un master 2, d'un mastère spécialisé ou de votre dernière année de cycle d'ingénieur, une entreprise dynamique et innovante ? Soyez le/la bienvenu(e) à La Française des Jeux !

Loterie de tout premier plan à l'échelle mondiale et européenne, FDJ séduit plus de 27 millions de Français notamment avec sa large gamme de jeux sécurisée et toujours plus innovante. Nos solutions technologiques absorbent ainsi la totalité des 13,7 milliards d'euros de mises chaque année, et placent notre Système d'Information comme l'un des plus performants de France en nombre de transactions par seconde.

Dans le cadre de notre projet d'entreprise baptisé #FDJ2020 et ambitionnant d'allier le digital au service :

- de notre offre,
  - de notre relation client,
  - et de l'attractivité de notre réseau physique,
- nous souhaitons renforcer notre DSI composée à ce jour de près de 400 collaborateurs sur 3 sites géographiques.

Rattaché(e) au Pôle Technologie et International au sein de l'entité Centre de Performance du site de Vitrolles, vos missions principales seront de participer :

- à l'évolution des développements de la plate-forme de gestion centralisée des logs
- aux développements et au maintien de l'API Vugen HP, des scripts de tests et des briques d'automatisation
- aux développements des outils de dashboarding performance

Activités proposées / Relations internes & externes Vous serez en relation avec les équipes internes de la FDJ, de la Direction Technique ainsi que certains de nos fournisseurs.

Compétences et profil requis Vous avez des compétences en développement C, Java, et en technologies web ? Vous êtes doté(e) d'une capacité de synthèse et d'analyse ? N'hésitez plus et faites-nous parvenir votre candidature !

Nombre de poste à pourvoir 1

## Critères candidat

Niveau d'études min. requis Bac +4

Niveau d'expérience min. requis 0 à 2 ans

Langues Anglais (Scolaire)

Conditions Rémunération selon type de contrat, niveau de formation et âge.

## Demandeur

Poste à pourvoir le 01/09/2018

# HB18A005-1886 INGENIEUR SYSTEMES en alternance H/F



## Informations générales

Mention Diversité FDJ Diversité, handicap, FDJ donne sa chance à tous - MissionhandicapFDJ@lfdj.com

## Description du poste

Métier SYSTEME D'INFORMATION - MAINTENANCE EN CONDITION OPERATIONNELLE

Contrat Alternance

Poste INGENIEUR SYSTEMES en alternance

Lieu Vitrolles (13)

Missions principales et responsabilités permanentes Issu(e) d'un BAC+2, vous souhaitez intégrer dans le cadre d'un cycle d'école d'ingénieur ou d'un BAC+3, une entreprise dynamique et innovante ? Soyez le/la bienvenu(e) à La Française des Jeux !

Rattaché(e) au Pôle Technologie et International au sein de l'entité Exploitation des Services, vous contribuerez à la mise à disposition (de manière industrielle) d'outillage permettant des actions automatisées entre les différents SI sur la partie implémentation de nouveaux services et supervision des équipements.

Pour cela vous devrez :

- définir et maintenir à jour le référentiel des exigences d'exploitation,
- assurer la qualification automatisée des mises en production à travers les environnements de préproduction,
- veiller à la mise en œuvre, l'animation et la gestion de processus opérationnels tels que la gestion de configuration, la gestion des changements et de mise en production
- contribuer à la maintenance et l'outillage du catalogue de services, la production d'indicateurs, et au cycle de vie du catalogue de services...

Activités proposées / Relations internes & externes  
Compétences et profil requis

Vous travaillerez en relation avec les collaborateurs de votre équipe ainsi que celles de la production.

Doté(e) d'un bon relationnel, vous êtes autonome et motivé(e). Vous avez des notions en réseaux et sécurité mais aussi en système Unix. Vous avez déjà effectué du Scripting en langage Python, C/C++, Shell, ainsi que de la création de site Web et Java.

N'hésitez plus et faites-nous parvenir votre candidature !

## Critères candidat

Niveau d'études min. requis Bac+2

Langues Anglais (Intermédiaire)

Conditions Rémunération selon type de contrat, niveau d'étude et âge.

## Demandeur

Poste à pourvoir le 03/09/2018

# HB18A008-1885 INGENIEUR SYSTEMES en alternance H/F



## Informations générales

Mention Diversité FDJ Diversité, handicap, FDJ donne sa chance à tous - MissionhandicapFDJ@lfdj.com

## Description du poste

Métier SYSTEME D'INFORMATION - MAINTENANCE EN CONDITION OPERATIONNELLE

Contrat Alternance

Poste INGENIEUR SYSTEMES en alternance

Lieu Vitrolles (13)

Missions principales et responsabilités permanentes Issu(e) d'un BAC+3 en systèmes d'information vous souhaitez intégrer dans le cadre d'un master 2 ou de votre cycle d'école d'ingénieur, une entreprise dynamique et innovante ? Soyez le/la bienvenu(e) à La Française des Jeux !

Rattaché(e) au Pôle Technologie et International au sein de l'entité Conception et Automatisation du site de Vitrolles, vos missions principales seront de :

- mettre en place et exploiter un serveur Web sous Linux
- développer des sites Web
- mettre en œuvre un portail institutionnel des services
- veiller à la mise à disposition de service Cloud et du catalogue associé
- veiller à la mise à disposition de documents destinés aux utilisateurs
- automatiser des appels de services Cloud
- rédiger des documents

Activités proposées / Relations internes & externes Vous travaillez en relation avec les équipes internes de la FDJ, principalement les collaborateurs de la Direction Technique.

Compétences et profil requis Vous justifiez de compétences en technologies et serveurs Web, systèmes Linux, technologies Cloud et maîtrisez le pack office.

Vous avez déjà pratiqué sur des outils tels que : Linux, HTML, PHP, Javascripts, CCS, Python, Apache, MySQL, Open Stack, Docker...

N'hésitez plus et faites-nous parvenir votre candidature !

## Critères candidat

Niveau d'études min. requis Bac+3

Langues Anglais (Intermédiaire)

Conditions Rémunération selon type de contrat, niveau d'étude et âge.

## Demandeur

Poste à pourvoir le 03/09/2018