

- Industries pétrolières

## Intégrateur(trice) d'exploitation



### Description

Intégrer à l'environnement utilisateur une solution logicielle livrée et en assurer le déploiement.

#### FAMILLE DE MÉTIER

Informatique

#### CODE ROME

### Environnement, Tendances & Expériences

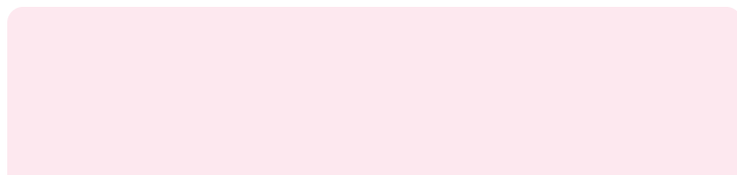
#### Environnement et conditions de travail

- Définition des procédures d'exploitation et du plan d'intégration en production
- Définition de la faisabilité des déploiements et intégration systèmes
- Intégration des solutions logicielles dans l'environnement de production
- Implantation des logiciels sur les serveurs et postes de travail
- Gestion des changements de versions des solutions logicielles
- Contrôle de l'exploitabilité des nouveaux systèmes et mesure de l'impact des changements sur l'exploitation des systèmes existants
- Évaluation de la vulnérabilité de l'entreprise (systèmes et données) afin d'anticiper les risques et mettre en place les solutions de prévention
- Gestion des incidents ou anomalies (enregistrement, analyse, résolution ou transmission, récupération des données si nécessaire, clôture et information)
- Vérification périodique du fonctionnement des systèmes en mode dégradé

#### Expériences

BTS/DUT spécialisé (BAC+2) ou Diplôme d'ingénieur

### Savoir faire





## Intégration En Production

### DÉPLOIEMENT ET INTÉGRATION

- Définir les procédures d'exploitation
- Intégrer les solutions logicielles en production
- Gérer les changements de versions

### GESTION DES INCIDENTS

- Gérer les incidents ou anomalies
- Vérifier le fonctionnement des systèmes en mode dégradé
- Évaluer la vulnérabilité des systèmes