

Titre :	Proposition de stage - Information Technology - ERP
Diffusion du document :	Diffusion libre
Publication :	09/03/2021
Contact :	maud.bay@euresys.com

Programmation et migration d'application ERP

1. Contexte

Euresys est une société de haute technologie, leader dans le domaine de l'acquisition et du traitement de l'image, avec plus de 25 ans d'expertise dans les domaines de la vision industrielle et de la vidéo surveillance. Avec de grands clients sur chaque continent et des technologies uniques, Euresys est une société internationale en forte croissance, avec des bureaux aux Etats-Unis et en Asie.

Le stage sera réalisé dans l'équipe IT qui gère les équipements informatiques et les applications de gestion de la société. Cette équipe de trois personnes est polyvalente pour les opérations de support et collabore activement pour la gestion et l'évolution des équipements et des applications.

En tant que société multinationale, Euresys requiert l'usage des outils informatiques les plus performants et ergonomiques pour la gestion de ses activités de vente, fabrication et support aux clients : ERP, CMS, Site Web, ... Ces outils communiquent de manière automatisée afin de partager les données nécessaires à leur fonction.

Afin de maintenir le niveau de qualité de ses processus internes, la société poursuit un objectif de migration d'une partie de ses applications vers les standards du marché. Le stage intervient dans le cadre de ces projets de standardisation et de déploiement.

2. Objectifs

Un objectif à court terme est de migrer l' applicatif ERP existant vers un outil standard leader du marché des ERP. Le projet implique d'analyser les spécificités d'usage du logiciel actuel, d'étudier leur nécessité et la meilleure manière de les faire évoluer. Les activités seront de divers types :

- Modélisation – conceptualisation des processus spécifiques existants
- Analyse des développements spécifiques actuels
- Conseil et mise en œuvre du logiciel ou de modules standards
- Programmation d'interfaces entre applicatifs standard et modules (Api, Webservices)
- Programmation d'applicatifs à mettre en relation avec l'ERP standard.

3. Environnement

Le stage sera encadré par un membre de l'équipe IT et sous la supervision de l'ICT & Application Manager.

Le stage sera organisé en respect de toutes les règles en vigueur, éventuellement à distance avec présence dans l'entreprise lorsque cela est indispensable, à convenir.

Nos tout nouveaux locaux sont spacieux et actuellement peu fréquentés par les travailleurs, permettant la distanciation nécessaire lors du travail sur place.

L'étudiant disposera d'un ordinateur d'entreprise, les frais de déplacement et de connexion Internet à domicile ne sont pas couverts. L'étudiant fournira une convention de stage rédigée par son établissement d'enseignement ou à défaut acceptera celle proposée par Euresys. Il ou elle marquera son accord sur les règles d'éthique et la police de sécurité informatique de la société.

4. Compétences souhaitées

Proactif, d'esprit ouvert et enclin à l'amélioration continue, vous souhaitez vous approprier les enjeux métiers du service informatique d'une PME en forte croissance et œuvrer à l'amélioration de la performance collective de l'entreprise.

Compétences techniques ou connaissances souhaitées en :

- Business Central, SAP Hana ou logiciel ERP similaire
- Langage de programmation C#, C++, Python...
- Base de données SQL Server ou similaire
- *Microsoft BI, Power Builder,...*
- Usage du Pack Office 365 dont *Teams, Exchange, SharePoint...*

Savoir-être :

- approche rigoureuse de la programmation,
- sens de l'organisation, esprit méthodique
- capacité de compréhension des problématiques,
- esprit d'initiative et d'adaptation
- sens du service et qualités relationnelles