

Créé en 1974, le Groupe Brioche Pasquier compte aujourd'hui 18 sites de production, 5 filiales européennes, et emploie près de 3500 personnes.

Leader sur le marché de la viennoiserie pré-emballée, Brioche Pasquier a diversifié son activité en pâtisserie et en panification sèche.

La place que nous accordons à la proximité, à la valorisation des compétences de chacun et au dynamisme collectif assurera votre épanouissement professionnel.

Nous recherchons pour notre usine de Vron (80) spécialisée dans la production de pâtisserie industrielle, un(e) :

### **AUTOMATICIEN – SPECIALITE INFORMATIQUE INDUSTRIELLE H/F**

#### **VOS MISSIONS :**

Au sein du service « Méthodes & Projets », vous faites partie du pôle automatisme et informatique industrielle.

Intégré dans des groupes de projets aux compétences mixtes, vous serez en charge des systèmes informatiques permettant le pilotage et la traçabilité du process de fabrication.

Vous assisterez l'équipe projet dans la définition de son besoin logiciel puis vous en réaliserez :

- La conception
- L'adaptation
- Les tests
- Le déploiement

Vous assurerez le bon fonctionnement des systèmes d'informatique industrielle de l'usine au travers de :

- La maintenance des équipements informatiques
- L'intégration humaine par la formation
- L'amélioration continue des systèmes

Vous êtes autonome, rigoureux et disposez d'un bon sens relationnel et pédagogique.

#### **VOTRE PROFIL :**

Vous êtes autonome, rigoureux(se) et disposez d'un bon sens relationnel et pédagogique.





Vous possédez des compétences dans les domaines suivants : Maîtrise programmation informatique industrielle orientée objet, Langage Microsoft Visual Basic.Net ou C# à défaut, Expérience en base de données, Microsoft SQL Server, IBM DB2, Réseau industriel, Ethernet TCP/IP, Modbus TCP, Notions d'automatisme, Schneider PL7 Pro, Schneider Unity.

**COMMENT POSTULER ?**

Envoyer votre CV + Lettre de motivation à : [tiphaine.bayart@pasquier.fr](mailto:tiphaine.bayart@pasquier.fr)

