

## Architecte Système de Production - Startup Innovante dans l'Industrie 4.0

**Lieu : Béziers, France**

### À propos de l'entreprise :

**Agnostic Production Systems SAS (APS)** est une start-up visionnaire et pionnière dans la fourniture d'outils numériques et de services pour créer des systèmes de production agiles et intelligents. Basée à Béziers, au cœur d'un territoire en pleine expansion qui innove et réinvente son industrie, APS est à l'avant-garde de la révolution industrielle.

Si vous êtes attirés par l'industrie 4.0, les technologies digitales, l'innovation, ou si l'idée de redéfinir l'industrie vous inspire, alors vous êtes au bon endroit ! Rejoignez notre équipe de 7 personnes basée en Occitanie et contribuez à créer des usines agiles, innovantes et responsables qui offriront un avantage concurrentiel disruptif à nos clients industriels.

### Responsabilités :

- Concevoir des systèmes de production décentralisés et modulaires, permettant d'intégrer plus rapidement des solutions innovantes dans l'industrie
- Développer les spécifications fonctionnelles et non fonctionnelles de ces systèmes.
- Participer activement à la définition de la feuille de route de l'équipe interne de développement logiciel.

### Description du Poste :

En tant qu'Architecte Système de Production chez APS, vous serez au cœur de la conception et du développement de systèmes industriels innovants. Vous aurez la responsabilité de concevoir des systèmes flexibles, adaptables et intelligents, tout en collaborant étroitement avec une équipe pluridisciplinaire passionnée et des partenaires industriels externes.

### Qualifications Requises :

- Diplôme d'ingénieur ou doctorat en Ingénierie des systèmes complexes, Génie Industriel, ou domaine connexe.
- Expérience avérée dans la conception ou l'utilisation de systèmes de production digitalisés.
- Maîtrise des architectures décentralisées, modulaires, orientées événements, ou encore des systèmes multi-agents.

- Collaborer avec des partenaires et intégrateurs pour assurer une implémentation fluide de solutions tierces.
- Gérer des projets de développement logiciel interne
- En relations avec des partenaires industriels et institutionnels, participer à la recherche et au développement de nouvelles technologies, en mettant particulièrement l'accent sur l'interopérabilité et la maîtrise de l'impact environnemental des systèmes de production.
- Maîtrise d'outils de modélisation des systèmes complexes (MBSE)
- Capacité à travailler dans un environnement dynamique et innovant.
- Expérience en développement logiciel et/ou intégration de produits logiciels ou physiques dans d'industrie
- Notions de cybersécurité

### Ce que nous offrons :

- **Aventure stimulante** : Participez dès le début à notre aventure startup et contribuez à façonner l'entreprise avec nous. Bénéficiez d'opportunités d'évolution de carrière au sein de l'entreprise en croissance.
- **Innovation de rupture** : Chez APS, l'innovation est notre ADN. Apportez votre contribution à la conception de la prochaine génération de systèmes de production révolutionnaires reposant sur des technologies de pointe.
- **Agilité et flexibilité** : Évoluez dans un environnement dynamique où votre créativité et votre expertise sont valorisées.
- **Impact réel** : Contribuez à façonner l'avenir de l'industrie en créant des solutions qui changent la donne.

### Comment postuler :

Envoyez votre CV et une lettre de motivation à [contact@aps-industry.com](mailto:contact@aps-industry.com) en indiquant en objet "Candidature - Architecte Système de Production".

*Rejoignez-nous pour être au cœur de la révolution industrielle ! ✨*

**#APS #Recrutement #TransformationIndustrielle #Innovation**