



Notre Groupe est aujourd'hui un des leaders européens spécialisé dans la conception, la fabrication et l'installation de systèmes d'information et de communication électroniques à destination du grand public, notamment dans le secteur **du transport de voyageurs**. Avec plus de 250 collaborateurs et 50 millions d'euros de chiffre d'affaires (effectif et CA doublés en quelques années), nous sommes le partenaire de plus de 1000 collectivités locales et entreprises privées réparties en France et dans le monde.

La solution Heurès est une solution professionnelle à destination des exploitants de réseaux de transport.

Depuis plus de 25 ans, cette solution logicielle de graphichage, habillage et de gestion de planning n'a cessé de se développer pour répondre aux besoins des exploitants d'optimiser leur offre de transport. Heurès est l'outil idéal adapté aux petits, moyens et grands réseaux de transport régulier en France et à l'international pour la modélisation des réseaux de transport, l'optimisation des plannings des conducteurs, la gestion des ressources humaines et matérielles.

Venez participez à notre développement en France, mais surtout à l'international, nous recherchons un/une :

INGENIEUR INFORMATIQUE INDUSTRIELLE

Au sein d'une équipe à taille humaine (10 collaborateurs), après une période de formation à nos produits, vous assurerez les missions suivantes :

- Support utilisateurs à distance
- Maintenance applicative de la solution
- Participation au développement de nos solutions
- Installation et mise en service in situ
- Formation des utilisateurs (France et international)

Côté technique, nous recherchons des candidats ayant une certaine polyvalence sur les langages en C++, (base historique), en Java (migration en cours), et en Linux.

Côté humain, nous recherchons des collaborateurs ayant un véritable sens client, optimiste (avec la banane !), force de proposition et pédagogue.

L'aspect international nécessite de maîtriser l'anglais et si possible une seconde langue (espagnol très apprécié) et implique des déplacements en fonction des projets.

Poste à pourvoir en CDI, rémunération et statut selon profil et compétence. Le poste est basé à TOURS

Merci de nous transmettre votre CV + votre lettre de motivation à l'adresse mail suivante :

recrutement@lumiplan.com

Plus précisément, de quoi parle t on en termes de produits ? La solution propose différents modules :



Graphicage : Concevoir une offre rationalisée qui intègre tous les modes de transport : bus, car, tramway, bateau, train ;

Habillage : Définir de manière maîtrisée les moyens humains et matériels nécessaires à l'exploitation. Lumiplan et Eurodécision ont ainsi codéveloppé un logiciel d'habillage automatique pour proposer aux exploitants des outils performants d'aide à la décision ;

Gestion des plannings et ressources : Gérer rationnellement les ressources mises quotidiennement à disposition.