



### ***Groupe FSD, plus qu'une histoire, une aventure humaine...***

Le Groupe familial FSD, équipementier de 1<sup>er</sup> rang dans le domaine de l'emboutissage, assemblage et profilage de pièces métalliques à destination des constructeurs automobiles (PSA, Volkswagen, Renault, Daimler, Fiat, Nissan...), est l'un des leaders du marché.

Nos 9500 collaborateurs et notre présence internationale, avec 41 sites de production répartis sur 14 pays (France, Espagne, Allemagne, République Tchèque, Maroc, Turquie, Russie, Chine...), nous permettent aujourd'hui de réaliser un chiffre d'affaires de 1.2 milliard d'euros.

*Ce qui nous anime et nous qualifie ? Le partage de valeurs communes que sont : l'Ambition, la Transparence, la Rentabilité, le Professionnalisme, le Respect et la Confiance.*

Au-delà de rejoindre une entreprise, c'est donc une aventure humaine que nous vous proposons de VIVRE !

Afin d'accompagner son développement, notre filiale SNOP dont le siège social est basé à Roissy (95) recrute :

### ***Ingénieur Technicien Simulation Autoform (H-F)***

#### **Vos Missions :**

Rattaché(e) au Bureau d'études, vous êtes en qualité d'Ingénieur Technicien Simulation Autoform, responsable sur les projets qui vous sont confiés de :

- La validation de la faisabilité des pièces embouties (type pièces moteurs, super structure, caisses en blanc ...),
- Être force de proposition d'aménagements produit/process (modifications des produits si nécessaire),
- La rédaction des rapports de simulations transmis aux clients,
- L'interface avec les services internes (Projets, Méthodes, Commerce, ...) sur les différents projets en cours,
- La bonne tenue des objectifs (planning, délai, qualité, budget),
- Du respect des spécifications process tout en respectant les procédures internes et spécifiques au client.

#### **Votre Profil :**

Pour ce poste, vous justifiez d'une formation Bac+2 minimum à dominante technique (type CPI ou Outillage de Presse) ou d'un cursus Ingénieur, accompagné(e) d'une première expérience professionnelle de 1 an minimum sur une mission similaire dans le secteur de l'industrie automobile.

Avec un bon niveau d'anglais et une bonne maîtrise du logiciel Autoform R6-R7, vous avez également et idéalement de bonnes connaissances en emboutissage, géométrie, soudure et organisation de projets automobiles.

Doté(é) à la fois d'une aisance relationnelle et rédactionnelle, vous êtes autonome et rigoureux (se), force de proposition et organisé(e), et capable de gérer vos priorités dans un environnement mouvant et exigeant.

**Vous êtes intéressé(e), n'hésitez pas à nous transmettre votre candidature à l'adresse suivante : Société SNOP (Ressources Humaines) Paris Nord II - 22 avenue des Nations - BP 56314 Villepinte – 95940 ROISSY CDG Cedex, ou par e-mail à l'adresse : [recrutement@snop.eu](mailto:recrutement@snop.eu)**