

## CHAUFFEUR SPL RÉGIONAL (H/F)

### ENTREPRISE :

Contribuer au succès de nos clients et au développement de nos hommes  
par une Supply Chain responsable !

Le Groupe BLONDEL, entreprise familiale créée en 1956 est organisé autour de 3 Business Units : Transport, Logistique et Industrie.

Composé de 2300 collaborateurs, le Groupe BLONDEL se positionne aujourd'hui comme leader européen de la Supply Chain logistique tant auprès de clients régionaux qu'auprès d'industriels de rayonnement international.

La Business Unit Transport du Groupe est constituée de 6 filiales transports : Les Transports BLONDEL, CITRA, GRIMONPREZ, DROPSY, VERCAIGNE, REGIS MARTELET implantés sur 7 sites d'exploitation Saint-Quentin (02), Neuville-en-Ferrain (59), Hem (59), Lens (62), Hirson (02) Crépy-en-Valois (60) et Dijon (21).

Conscient de l'impact environnemental de son activité, le Groupe BLONDEL opère sa transition énergétique pour réduire son empreinte carbone : flotte GNV- Oléo 100 – participation au projet HyAMMED pour le développement d'une mobilité hydrogène.

### POSTE :

**Qualification** → Chauffeur SPL dédié à l'activité régionale

**Lieu de travail** → **TRANSPORTS BLONDEL – 9 postes à pourvoir** sur le site de **SAINT-QUENTIN (02)**

**Type de contrat** → CDD

### Descriptif du poste :

Afin de pourvoir aux remplacements des congés d'été, nous recherchons 9 conducteurs SPL pour effectuer des trafics régionaux.

Possibilité de découche 2 à 3 fois par semaine.

**DUREE** : 3 MOIS

### PROFIL RECHERCHE :

**Formation** → Permis CE, avoir la FIMO et la carte conducteur à jour.

**Expérience Professionnelle** → Débutant accepté

### Compétences :

-  Un chauffeur SPL doit être doté d'une bonne capacité d'attention et d'une grande réactivité.
-  Il est important de savoir gérer son temps, savoir prévoir son itinéraire et respecter un horaire.



**Groupe BLONDEL**  
TRANSPORTS BLONDEL

**INDEMNITES/RENUMERATION :**

Vous serez embauché au coefficient 138M de la Convention Collective avec un taux horaire de 10.25 euros.