

DIRECTEUR DE FILIALE (H/F) CHAMBERY / LYON EST

**Vous recherchez une PME à taille humaine en forte croissance sur un marché dynamique ?
Vous souhaitez y jouer un rôle clé sur un poste de Direction ?**

Rattaché au Directeur Général Groupe, membre du Comité de Direction, vous managez une filiale de **40 collaborateurs** et pilotez **3 Business Units**.

VOS MISSIONS

- **ETRE FORCE DE PROPOSITIONS SUR L'EVOLUTION DES METIERS**
- **APPLIQUER ET FAIRE EVOLUER LA STRATEGIE DES DIFFERENTES ACTIVITES QUE VOUS DECLINEZ EN OBJECTIFS ET PLANS D' ACTIONS**
- **ASSURER LE DEVELOPPEMENT DE LA FILIALE ET DE SES B.U. PAR UNE IMPLICATION COMMERCIALE PERMANENTE**
- **ANIMER ET FEDERER DES EQUIPES PLURIDISCIPLINAIRES**
 - ⇒ Développement des compétences
 - ⇒ Accompagnement dans la gestion opérationnelle des projets
- **PILOTER ET GARANTIR LA RENTABILITE : SUIVRE ET ANALYSER LES RESULTATS, PROPOSER DES AXES D'AMELIORATION**

Adaptabilité
Innovation
Proximité
Convivialité

VOTRE PROFIL

- ✓ Expérience de **direction opérationnelle** (commerce, management et gestion) d'au moins **10 ans en entreprise** si possible organisée en mode Réseau / Enseigne.
La connaissance de la Rechange Automobile serait un vrai PLUS !
- ✓ Reconnu(e) pour votre capacité à apporter vision et anticipation
- ✓ Leadership naturel
- ✓ Capacité à négocier
- ✓ Forte culture du résultat et du service.
(Déplacements à prévoir France entière)

L'ENTREPRISE



Loueur de véhicules

Spécialiste de la location de véhicules auprès d'entreprises et de particuliers, le **Groupe CarGo** est reconnu depuis plus de 30 ans par la qualité de ses offres innovantes, son sens du service et sa proximité clients. Entreprise à taille humaine (100 collaborateurs) et au capital familial, **CarGo** anime un réseau de plus de 500 agences, dispose d'une flotte de près de 9 000 véhicules et propose une gamme complète de services : location courte, moyenne et longue durée, flotte de véhicules connectés, vente de véhicules d'occasion...

ENVIE DE NOUS REJOINDRE ? direction@cargo.fr