

## COMMUNIQUE DE PRESSE

Tours, le 12 mai 2015

### **Le Groupe PGA Motors choisit les solutions I'Car DMS et Sage FRP 1000 pour équiper ses concessions Peugeot**

**Numéro 1 de la distribution automobile en France, le Groupe PGA Motors vient de finaliser un accord avec I'Car Systems pour l'équipement de ses 52 sites Peugeot sur l'hexagone, ce qui représente près de 1 200 utilisateurs sur l'ensemble du territoire.**

Le projet a été lancé il y a quelques années par le Groupe qui souhaitait s'appuyer sur un prestataire pouvant l'accompagner dans ses réflexions stratégiques afin de rationaliser ses investissements en optant pour une solution métier globale. Nativement interfacés, I'Car DMS et Sage FRP 1000 équipent déjà les concessions Ford, Mercedes et BMW du Groupe PGA Motors, ce qui représente plus de 600 utilisateurs sur ce périmètre.

*« Nous avons une relation historique avec le Groupe PGA Motors et cet accord est une preuve de confiance forte faite à tous les collaborateurs de l'entreprise »* explique Philippe ALMOUZNI, Président de I'Car Systems. *« Cela nous conforte également dans notre stratégie et notre positionnement d'éditeur de référence capable d'équiper des groupes de distribution automobile multimarques, multi-sites, multi-société avec un DMS unique. »*

Le Groupe PGA Motors va également équiper ses deux plateformes de pièces de rechange situées en Picardie et dans le Poitou-Charentes\*, de la solution globale Plateforme PR de I'Car Systems qui s'appuie sur la synergie et la communication des solutions : I'Car DMS pour la gestion commerciale, la gestion de stock et la communication constructeur ; Sage FRP 1000 pour la gestion de la comptabilité et le WMS Sage Géode pour la gestion de l'entrepôt et la communication avec les transporteurs.

Pour Hervé MIRALLES, Directeur Général de PGA Motors, le choix de I'Car Systems s'inscrit dans la stratégie du Groupe. *« L'objectif est d'adosser nos affaires à un socle comptable transverse construit autour de Sage FRP 1000. Cela permettra d'harmoniser les processus des back-offices et améliorer la qualité des informations remontées. La technologie de la solution I'Car DMS accompagne notre volonté d'ouvrir nos métiers aux nouvelles technologies que ce soit dans le commerce ou dans les services. Cette solution I'Car DMS/Sage FRP 1000 sera hébergée et administrée chez notre partenaire CHEOPS TECHNOLOGY qui propose une solution de référence (iCod) en matière de Cloud computing».*

D'un point de vue développement, ce projet s'accompagne chez I'Car Systems de 3 recrutements pour relever les enjeux de croissance auxquels l'entreprise fait face sur le réseau PSA. Ainsi, une équipe sera dédiée au projet PGA pour ne pas impacter la disponibilité des ressources sur les déploiements en cours et à venir. Les équipes de Sage seront également directement impliquées afin de renforcer les effectifs mais également les compétences pour mener à bien ce déploiement.

*\*la plateforme en Poitou-Charentes utilisant la solution complète avec le WMS alors que celle de Picardie gèrera son stock moins important avec I'Car DMS.*

### **A propos de l'Car Systems**

l'Car Systems offre des solutions de gestion pour l'équipement des concessionnaires et des groupes de distribution Automobiles. l'Car Systems est un éditeur de référence à l'International, reconnu pour ses qualités d'innovation, de service et sa proximité clients. L'entreprise s'appuie sur une offre composée de ses 3 produits phares : le DMS avec son produit l'Car DMS, l'ERP nouvelle génération pan européen, le CRM avec son offre Business Box, et MYBI, son offre de pilotage pour les groupes de distribution automobile.

Fondée en 1979, l'Car Systems compte 120 collaborateurs et 1 500 clients concessionnaires et groupes de distribution automobile, répartis dans 8 pays européens : France, Espagne, Portugal, Suisse, Belgique, Hollande, Allemagne et Autriche.

Plus d'informations : [www.icarsystems.fr](http://www.icarsystems.fr)

### **À propos de Sage**

Nous proposons aux petites et moyennes entreprises une gamme de logiciels et de services de gestion d'entreprise intuitifs, fiables et efficaces, que ce soit pour la comptabilité et la paie, l'ERP, ou encore la gestion de la relation client. Nos clients bénéficient en permanence des conseils et de l'assistance de notre réseau mondial d'experts implantés localement, qui les aide à développer leur activité en leur donnant les moyens de réussir. Fondée en 1981, la société Sage a été introduite à la Bourse de Londres en 1989 et est entrée au FTSE 100 en 1999. Elle compte des millions de clients et 12 975 collaborateurs dans le monde, répartis dans 23 pays (Europe, Amérique du Nord, Afrique du Sud, Australie, Asie et Brésil).

En France, Sage fournit des solutions de gestion à plus de 600 000 clients et emploie 2 000 salariés.

Son Directeur Général est Serge Masliah.

Pour en savoir plus, rendez-vous sur [www.sage.fr](http://www.sage.fr)

### **A propos de CHEOPS TECHNOLOGY**

Organisée en 4 Divisions, Infrastructure, Modernisation Technologique, Infogérance & Cloud, Réseaux - Sécurité & Communication Unifiée, CHEOPS TECHNOLOGY a obtenu les labels d'expertises les plus élevés délivrés par les grands constructeurs et éditeurs du marché I.T. Grand spécialiste des infrastructures informatiques sécurisées, CHEOPS TECHNOLOGY s'affiche désormais comme un des leaders du Cloud Computing en France avec son offre iCod® (Infrastructure Cheops On Demand) dont la fiabilité, les performances et la qualité de la production ont convaincu de grands noms de l'industrie et des services. Forte de ses 400 collaborateurs, avec 14 agences en France garantissant une relation de proximité avec ses clients, CHEOPS TECHNOLOGY propose des solutions de Cloud privé ou hybride les plus performantes du marché en fonction du type d'environnement. Avec CHEOPS TECHNOLOGY, c'est désormais "The Cloud customized for you !".

Plus d'informations sur <http://www.cheops.fr> rubrique Revue de Presse.

CHEOPS TECHNOLOGY est inscrite sur le Marché Libre d'Euronext Paris depuis avril 2007.

Code ISIN : FR0010447086, Mnemo : MLCHE