



Communiqué de Presse

Février 2014

Rachat de CAR : La fusion fait la force

RD Technologies, le fleuron veinois de l'industrie de la pièce détachée pour four de traitement thermique, vient de franchir une nouvelle étape dans son développement. En rachetant l'entreprise C.A.R. en Touraine, elle conforte sa position de leader.

RD Technologies et C.A.R. se connaissent depuis plus de 20 ans. Dans ce marché de niche qu'est la chaudronnerie spécialisée, on se croise sur les salons, on travaille les mêmes marchés. Alors des liens se créent. Aussi quand le gérant fondateur de C.A.R. a souhaité transmettre son entreprise, au moment même où RD Technologies voulait se développer, chacun a su saisir la bonne opportunité.

Pour RD technologies, il s'agit d'ajouter à leur offre actuelle des savoir-faire sur certains matériaux qu'elle ne possédait pas. Leur offre produit va s'étoffer pour mieux répondre en totalité aux besoins des clients. Et puis la petite taille de C.A.R. va permettre d'améliorer encore la réactivité et la souplesse de production du nouvel ensemble industriel. Sans oublier qu'une implantation dans le centre de la France représente aussi de nouvelles opportunités.

Pour C.A.R., ce rachat offre de nouvelles perspectives parce que RD Technologies dispose d'un réseau commercial export très développé en Europe. Ce dont ne disposait pas l'entreprise. L'objectif de ce rachat n'est pas une fusion mais bien un regroupement de forces et de savoir-faire, chaque entreprise conservant son indépendance. Un nouveau directeur pour C.A.R. a été recruté localement. Et l'implantation géographique reste la même : Château-Renault (37) pour C.A.R. et Veynes pour RD Technologies.

Afin de matérialiser ce nouveau développement, l'appellation RD Group a été accolée à C.A.R. qui devient C.A.R. RD Group.

Nous nous tenons à votre disposition pour vous recevoir et vous transmettre toutes informations si vous souhaitez en savoir plus sur le rachat.

Contact Presse

M. Vrinat Président RD Technologies Tél. 04 92 58 33 33 MAIL michel.vrinat@rd-technologies.fr