



## Développement des activités de Protection Electrique

Paris, 23 novembre 2006

1

**Ferraz Shawmut, filiale à 100% de Carbone Lorraine, prend pied dans une activité adjacente en acquérant un savoir-faire dans les contacteurs de forte puissance et la fabrication d'équipements électriques sous coffrets ou armoires.**

**Ce mouvement, qui prend la forme d'une prise de participation majoritaire dans le capital de la société Lenoir Elec, s'inscrit dans la politique d'accélération de la croissance de Carbone Lorraine, notamment par un développement des activités de Protection Electrique.**

**Lenoir Elec** possède un savoir-faire unique dans les contacteurs (utilisés pour ouvrir et fermer des circuits de puissance, en charge), les armoires de protection des mêmes circuits, et dans les isolants électriques. La complémentarité des produits de **Ferraz Shawmut** (fusibles, sectionneurs...) et de **Lenoir Elec** ainsi que la similitude de leurs clientèles et marchés (transports, industrie) vont générer des synergies commerciales importantes. L'association des deux gammes aboutira également à un élargissement de l'offre Carbone Lorraine en permettant de fournir des systèmes complets en complément de l'offre actuelle de composants.

Basée en France avec un effectif de 32 personnes, **Lenoir Elec** a réalisé en 2005 un chiffre d'affaires de 5 millions d'euros et une rentabilité opérationnelle élevée. La société a développé une technologie reconnue, illustrée récemment par l'équipement en contacteurs de forte puissance du nouvel accélérateur de particules du CERN à Genève (Suisse) et du barrage des Trois Gorges en Chine.

Cette prise de participation, en ligne avec les critères de création de valeur des acquisitions ciblées du Groupe, participera à l'accélération de la croissance de **Carbone Lorraine** dès l'an prochain.

--Fin--

### **A propos de Carbone Lorraine**

Leader mondial des solutions en graphite et des composants électriques, Carbone Lorraine est spécialisé dans la mise en œuvre de matériaux de haute technologie dans des environnements industriels exigeants et dans le développement de systèmes essentiels au bon fonctionnement du moteur et à la protection des équipements électriques. Avec plus de 85 % de ses ventes réalisées à l'international, le Groupe occupe des positions de leadership dans tous ses métiers.

