

## **Marangoni Retreading Systems annonce une augmentation supplémentaire des prix à partir de juin**

Cet deuxième ajustement est dû à de grosses augmentations soudaines des prix et des frais d'expédition des matières premières.

*Rovereto, Italie* - Le 1er Juin 2021 la division Retreading Systems de Marangoni modifiera encore à la hausse les prix de vente des matériaux en caoutchouc pour le rechapage des pneumatiques de 0,20 EUR/kg - 0,30 EUR/kg selon le type de produit.

Cet ajustement est dû à de grosses augmentations soudaines des prix et des frais d'expédition des matières premières. Le coût du caoutchouc synthétique sur le marché au comptant a, par exemple, presque doublé en moins d'un an. Les goulets d'étranglement dans les chaînes d'approvisionnement dus à la pénurie des conteneurs ont un impact drastique sur la disponibilité et sur les prix. Le prix du transport de marchandises et de matériaux sur les liaisons entre l'Asie et l'UE a grimpé en flèche. Le caoutchouc naturel, en particulier, est soumis à une forte pression, avec une augmentation des frais d'expédition de 300 % ou 400 %.

« *Marangoni s'efforce constamment de réduire l'impact de ces frais croissants. Nous sommes toutefois contraints de transférer, avec ce deuxième ajustement des prix, au moins une partie de ces frais supplémentaires dans le prix de nos produits* » a déclaré Matthias Leppert, COO du Groupe Marangoni et directeur général du Marangoni Retreading Systems Deutschland.

Rovereto, 03/05/2021

### NOTE AUX RÉDACTEURS

Marangoni Retreading Systems est une division du Groupe Marangoni, leader mondial concentré sur le développement et la distribution internationale de systèmes, de matériaux et de technologies destinés au rechapage à froid des pneumatiques poids lourds et bus. Marangoni Retreading Systems offre un système intégré de produits et de services, fournissant les outils et le savoir-faire nécessaires pour garantir des processus de rechapage efficaces, des produits d'excellente qualité, comme RINGTREAD - la bande de roulement prémoulée circulaire sans joints ni raccord.

Pour plus d'information, veuillez visiter [marangoni.com](http://marangoni.com).