

Notre réseau national

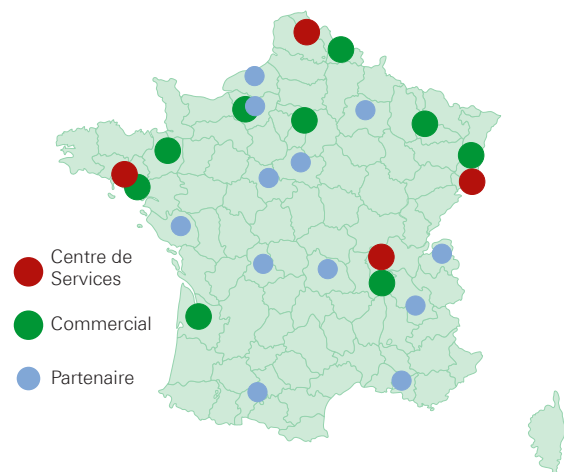
Nous disposons de plusieurs agences et partenaires stratégiques pour une couverture nationale

Vos interlocutrices

Jessica Herrmann ☎ 03 61 48 84 17

Catherine Amodio ☎ 03 89 33 89 29

Gwendoline Bohler ☎ 03 89 33 89 12



Nous contacter

Agence Vendin-le-Vieil



5 Rue Nicolas Copernic
62880 Vendin-le-Vieil
Fabien Ledet (Hauts de France)
☎ 06 47 46 09 26
Valérie Houas (Centre-Normandie)
☎ 06 85 93 34 38
Rida El Yousfi (Région parisienne)
☎ 07 50 67 51 25

Agence Caudan



200 Rue François Groult
56850 Caudan
Yoann Gourlaouen (Bretagne)
☎ 06 47 46 08 67
Loïc Bougaran (Pays de la Loire)
☎ 06 72 23 53 38

Agence Lyon



84 Avenue de la Poterie
69890 La Tour-de-Salvagny
Hervé de Contencin (Auvergne - Rhône-Alpes - PACA)
☎ 06 17 52 67 16

Agence Mulhouse

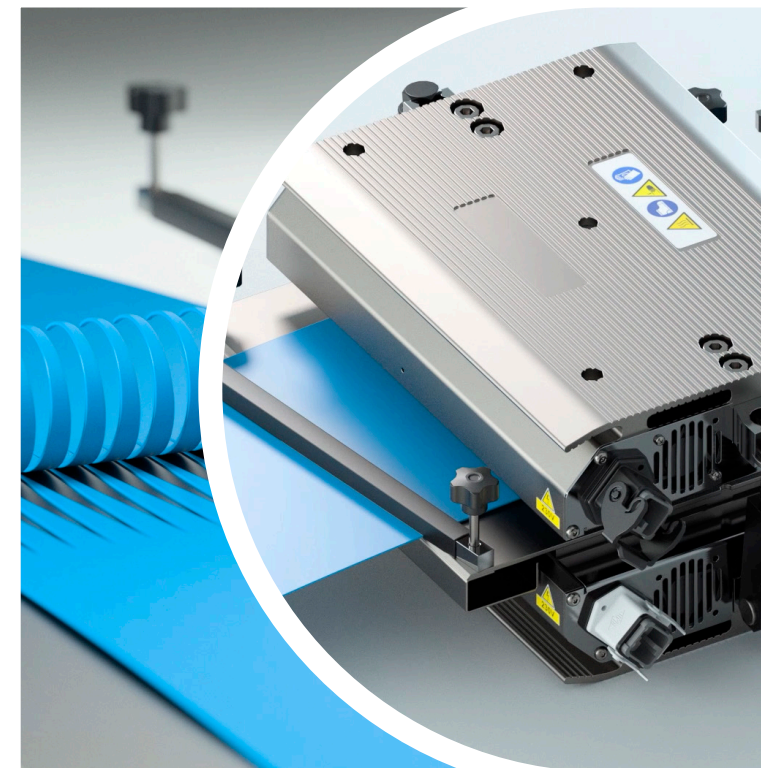


41 Rue Alfred Kastler
68200 Mulhouse
Olivier Werner (Grand-Est Est)
☎ 06 85 93 34 37
Thibault Augustin (Grd-Est Ouest)
☎ 06 33 75 33 26



Habasit France

Votre partenaire de confiance
Centres de Services



Des prestations sur mesures adaptées à vos besoins

Nos services

Habasit et son réseau de partenaires sont spécialisés dans la fabrication et le remplacement de courroies et de bandes transporteuses. Nous garantissons une intervention rapide et efficace pour réduire au maximum vos temps d'arrêt.

- Nous intervenons sur site ou en atelier
- Remplacement et installation de bandes transporteuses
- Mise en tension, réglage et test
- Conseils pour l'amélioration technique au niveau du type de bande à utiliser, préconisation
- Suivi technique
- Maintenance préventive et corrective



Formations dans nos agences

Venez vous familiariser avec les bandes transporteuses dans nos agences.

- Comprenez le fonctionnement d'une bande transporteuse
- Apprenez à mettre une bande en tension
- Découvrez comment effectuer les réglages



Nos points forts

- La proximité offerte par notre réseau national qui vous garantit une réactivité optimale
- L'expertise qu'Habasit France et ses partenaires ont acquise au cours de nombreuses décennies
- La flexibilité – Des interventions réalisées 24/7 sur programmation
- La qualité – Utilisation de matériaux et de solutions innovantes pour une performance optimale

