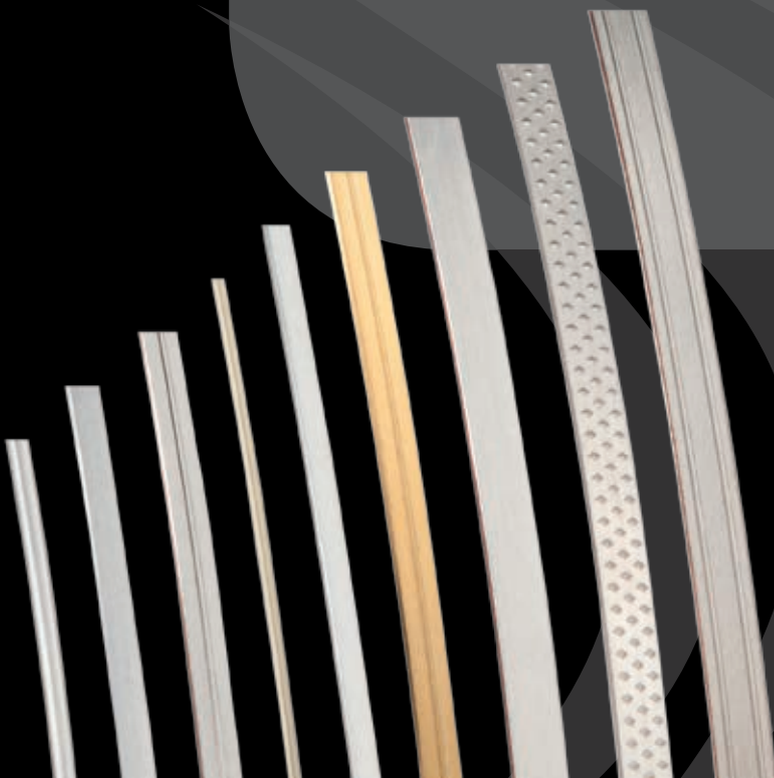


Notre compétence dans le domaine  
des métaux nobles | Produits semi-fabriqués



Matériaux de contact  
pour l'industrie électrotechnique

+++ Réduction des coûts  
grâce à l'ajout de l'argent  
sur votre compte Métaux



# Des matériaux de contact pour votre production

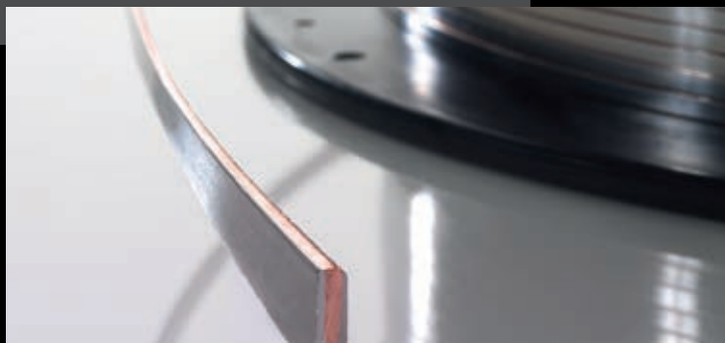
## Bandes de contact



Bandes bimétalliques :

- bandes à incrustations plaquées
- bandes stratifiées soudées à la molette
- bandes galvanisées (revêtement sélectif / technique de masquage)

## Profils de contact



Profils monocouches

Profils multicouches

Microprofils

Profils à diamants

- avec dispositif de guidage d'énergie
- avec pastilles de soudage

## Fils techniques



Fils ronds en argent

Fils plats en argent

Argent fin

AgNi

AgSnO<sub>2</sub>

AgC

AgCu

# La qualité pour les applications les plus exigeantes

## Éléments de contact



AgC  
AgW  
AgSnO<sub>2</sub>  
Contacts en argent pur

## Rivets de contact



Rivets bimétalliques  
Rivets en argent massif  
Rivets plaqués

## Métaux d'apport



Fils d'apport  
Baguettes d'apport

# Maximaliser les bénéfices, stabiliser les prix

## Le circuit fermé au lieu de la vente – Tirez plus de bénéfices de vos métaux nobles

SilverTeam s'engage en faveur de structures légères et de ristournes de recyclage élevées pour vos matériaux industriels contenant des métaux nobles. Comme alternative à la vente, vous pouvez faire encore plus d'économies en laissant vos métaux purs recyclés sur votre compte Métaux. Vous épargnez ainsi les majorations de prix habituelles du marché lors du rachat de métaux nobles pour couvrir vos besoins en produits semi-fabriqués.

### Recyclage



### Métaux purs



### Produits semi-fabriqués



- Avoir sur votre compte Métaux
- Paiement de la vente
- Paiement comme métaux nobles

Production de vos produits semi-fabriqués de votre compte Métaux.

# Stockage économique des métaux

## Gestion moderne des métaux nobles

Explication à l'aide  
d'un cas de figure réel

### Recyclage des métaux nobles



- > Livraison déchets de poinçonnage 3043 kg
- >> Processus de recyclage
 

Cuivre	2805 kg
Argent	80 kg
Or	0,5 kg
Platine	1 kg
Palladium	1 kg

### Achat à terme des métaux nobles



- Prix fixé conformément à l'achat à terme
- Cours du jour

Achat supplémentaire de métaux nobles par contrats-cadre au prix fixé, au choix, sur 3, 6 ou 12 mois

### Compte Métaux



- |           |             |   |
|-----------|-------------|---|
| Cuivre    | 2805,000 kg | >> Vente à 6,03 €/kg                                  |
| Argent    | 80,021 kg   | >> Achat fil rond AgNi                                |
| Or        | 545,021 g   | >> Endossement sur le compte galvanisation de surface |
| Platine   | 1.011,110 g | >> Stockage   |
| Palladium | 950,200 g   | >> Stockage   |

# Les partenaires créent les synergies – Le soudage par contact en exemple



Le recyclage des métaux nobles SilverTeam® et les systèmes de soudage Bihler se complètent à merveille dans la chaîne de valorisation. Les métaux nobles ainsi récupérés sont remis dans le circuit de production pour la fabrication de produits semi-fabriqués.

Les appareils de soudage par contact Bihler de la dernière génération, comme p. ex. ceux de la gamme Quickchange, se chargent de l'usinage ultérieur. De l'arrivée du matériau de contact à l'élément de contact entièrement soudé en passant par le transport, la découpe et le positionnement.

La gamme Quickchange de Bihler :  
un choix optimal d'appareils pour  
différentes tailles de contacts

