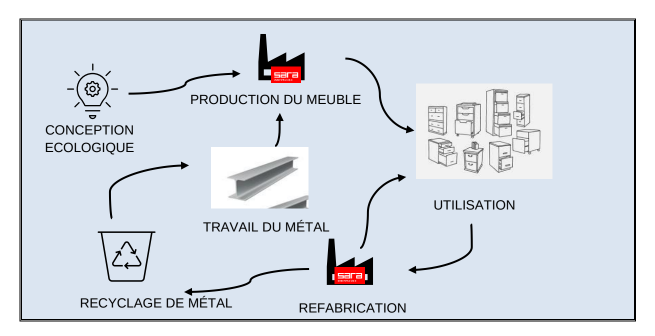


# Economie circulaire de SARA SA

L'économie circulaire est une approche globale qui prend en compte l'ensemble du cycle: de l'extraction des matières premières, en passant par la conception, la production et la distribution d'un produit, jusqu'à sa phase d'utilisation la plus longue possible et son recyclage. Pour s'assurer que les produits et les matériaux restent dans ce cycle, toutes les parties concernées doivent repenser leur approche.

Dans l'économie circulaire, les produits et les matériaux sont maintenus en circulation. Cela signifie que l'on utilise moins de matières premières primaires que dans le système économique linéaire. En outre, la valeur des produits est conservée plus longtemps et moins de déchets sont produits.

La philosophie de SARA repose sur la durabilité des ressources, la réutilisation du produit, la réparation, afin de permettre une extension du cycle de vie, et le recyclage des matériaux non récupérables.



SARA SA est en mesure de réaliser le processus de « refabrication » pour la quasi-totalité de ses produits. L'approche consistant à reconditionner des meubles et à les revendre aux utilisateurs finaux comme des meubles neufs est possible, pour notre entreprise, grâce à l'utilisation de l'acier comme matière première pour la production. Ces meubles peuvent être restaurés à l'état neuf même 15 à 30 ans après leur fabrication.

## Concept

- Étude et développement de produits avec rationalisation du nombre de composants.
- Analyse et sélection des fournisseurs de composants (certifications, type de transport, taux de recyclage, etc.)
- Production efficace avec utilisation optimisée des ressources
- Logistique rationnelle, processus de production aussi simples que possible.
- Gestion efficace des produits retournés en vue de leur retraitement.
- Assemblage et contrôle de la qualité de l'ensemble du produit.
- Emballage fabriqué à partir de matériaux respectueux de l'environnement et en grande partie recyclés.



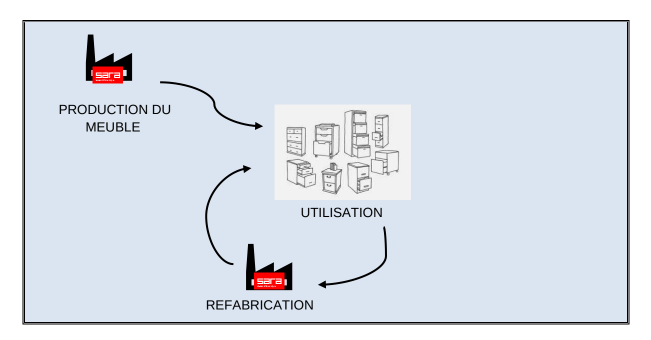




Notre processus de refabrication est le suivant:

Client final  $\rightarrow$  transport des meubles emballés sur palettes (la plupart du temps en train)  $\rightarrow$  Sara SA  $\rightarrow$  réception des meubles  $\rightarrow$  collecte du matériel d'emballage  $\rightarrow$  analyse  $\rightarrow$  démontage :

- a) Réparation → Lavage → Thermolaquage à poudre → Montage → Transport des meubles emballés sur palettes (la plupart du temps par train) → Revendeur ou client final
- b) Remplacement des pièces qui ne sont plus réparables → lavage → Thermolaquage à poudre → Assemblage → Transport des meubles emballés sur palettes (la plupart du temps par train) → Revendeur ou client final



Nous avons développé un concept logistique pour le retour et la livraison d'armoires refabriquées pour des clients importants.

Nous avons mis en place un processus d'analyse de la qualité des produits à reconditionner, des processus d'analyse de l'usure, des actions de refabrication et enfin de livraison. Ce service est d'ailleurs déjà proposé à certains des principaux clients de SARA SA.

En ce qui concerne la revente à des tiers, il suffit de vérifier si les meubles ont été fabriqués avec des serrures ou des circuits de fermeture protégés et ne peuvent donc pas être revendus tels quels.

#### **Fournisseurs**

Nos fournisseurs nous garantissent par leurs documents et certificats la qualité, la durabilité, le taux de recyclage et les aspects de sécurité pour les employés et les clients.

Les fournisseurs qui ne répondent pas à ces critères doivent s'engager à respecter nos exigences et nous fournir les documents nécessaires.

### Origine des matériaux:

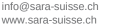
Métal: fournisseur d'acier dans les pays voisins.

T. +41 91 735 69 40

Couleur: Suisse

**Serrures:** Suisse et pays voisins **Petit matériel:** Suisse et pays voisins









## Partenariat de SARA dans l'économie circulaire

- > Partenaire de l'économie circulaire de l'Office fédéral de la construction et de la logistique
- Partenaire de l'économie circulaire Cir4Fun (Advancing European Industrial Sustainability and Competitiveness, through Circular Design Strategies, Digital Product Passports, and Sustainable Product-Service Systems in the Furniture Sector), en collaboration avec SUPSI (Haute école spécialisée de la Suisse Italienne)



