

Best practice pour la Plateforme économie circulaire CH

Présentation, contact, contenu

Vous trouverez des exemples de présentation sur: <https://www.circular-economy.swiss/best-practice/>

Veuillez retourner le document dûment rempli à rahel.ostgen@swissrecycling.ch ou à patrik.geisselhardt@swissrecycling.ch. Rahel Ostgen (LU/VE) ou Patrik Geisselhardt se tiennent à votre disposition pour répondre à vos question (tél. 044 342 20 00).

1 Présentation de l'organisation

Entreprise: Semadeni Plastics Group / Logo Plastic

Rue/n°: Tägetlistrasse 35-39

NPA/localité: 3072 Ostermundigen

E-mail: info@semadeni.com

Internet: www.semadeni.com

Fabrication et distribution de produits en matières plastiques destinés aux emballages, savoir et technique de moulage par injection, moules de soufflage et traitement de produits semi-finis. Des sites en Suisse et en Allemagne.

1 Contact

Nom: Semadeni

Prénom: Patrick

Fonction: Directeur

Rue/n°: Tägetlistrasse 35-39

NPA/localité: 3072 Ostermundigen

E-mail: patrick.semadeni@semadeni.com

2 Aperçu

Utilisation de matériau recyclé pour produire des emballages. Nous fabriquons une bouteille à partir de PET 100 % recyclé pour la start-up Vuna GmbH de Dübendorf.

3 Contenu économie circulaire

L'introduction de produits plastiques dans l'environnement – 97 % en dehors de l'Europe – est un problème majeur. C'est pourquoi il est important de collecter les produits en plastique et de les valoriser. Dans l'exemple présenté, la bouteille est fabriquée à partir de PET 100% recyclé issu de la collecte de bouteilles en PET usagées. Ce circuit fermé offre un recyclage de qualité, un recyclage bouteille à bouteille. Les bouteilles collectées et valorisées ne se retrouvent pas dans l'environnement et ne contribuent pas aux émissions de matières plastiques. Elles ne peuvent pas non plus se dégrader en microplastiques. L'exemple montre même un double recyclage: l'engrais est fabriqué à partir d'urine valorisée. Aucun produit chimique d'origine synthétique ne doit être utilisé – une contribution supplémentaire à l'économie circulaire.

4 Résumé

La part de matériau recyclé dans les emballages doit continuer à augmenter en produisant de plus en plus de produits de cette manière. Une volonté commune est nécessaire tout au long de la chaîne de la chaîne de valeur.