

DURABILITÉ - AUJOURD'HUI, POUR LE MONDE DE DEMAIN



Prendre nos RESPONSABILITÉS ensemble



ÉCOLOGIE

ÉCONOMIE

VALEURS SOCIALES

DURABILITÉ - UN APPORT POUR LES GÉNÉRATIONS FUTURES

Chers lecteurs,

La durabilité est l'affaire de tous. Pour nous, chez VERMOP, l'économie, l'écologie et les valeurs sociales font partie du travail quotidien et vont donc de soi. Et cela pour de bonnes raisons : l'homme, son travail et son environnement sont au centre de tout ce que nous faisons.

C'est pourquoi notre portefeuille ne cesse d'évoluer en direction du développement durable, c'est-à-dire en faveur de nos clients, de leur travail et de leurs espaces de vie habituels.

Chez nous, la durabilité repose généralement sur des concepts de nettoyage à long terme qui facilitent au maximum le travail de nos clients. Cela inclut bien sûr aussi la durabilité et l'ergonomie de nos produits et solutions.

C'est plus qu'une simple exigence, mais bien la base de notre culture d'entreprise, que nous vivons consciemment chaque jour depuis plus de 90 ans. Nous savons qu'une économie saine ne peut s'épanouir que dans une utilisation durable et responsable des ressources et dans une réflexion intergénérationnelle pour le bien de tous.

Vous découvrirez dans les pages suivantes comment nous nous engageons dans ce sens chez VERMOP.

Avec mes salutations les plus cordiales,



Dirk Salmon
Propriétaire et directeur de VERMOP Salmon GmbH

WERTHEIM – LA DURABILITÉ, MADE IN GERMANY

C'est à Wertheim que se trouve le site de production dans lequel sont fabriqués les produits VERMOP, précieux par leur utilité et leur utilisation. Mais pour nous, la qualité passe aussi par les valeurs : Nous respectons bien entendu les directives allemandes très strictes et précises en matière de protection de l'environnement et du travail.

Aperçu DES USINES VERMOP

- VERMOP | Production métallurgique
- VERMOP | Production plastique
- VERMOP | Production chimique
- VERMOP | Production textile

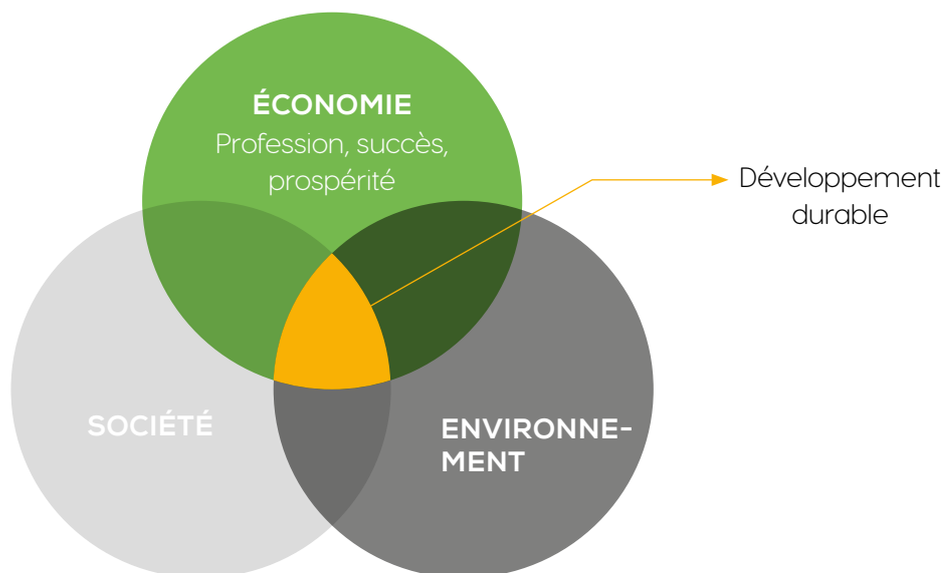




GILCHING – LA DURABILITÉ SE CONSTRUIT ICI

Nous construisons la durabilité, dans tous les sens du mot. Pour notre nouveau bâtiment sur le site de Gilching, nous avons misé dès 2006 sur un choix systématique de matériaux et de matériels durables. Non seulement l'esthétique architecturale est un véritable spectacle pour les yeux, mais le concept de construction économe en énergie plaît tout autant. Nous avons misé sur un matériau respectueux de l'environnement et qui utilisé depuis des millénaires : le bois. Les deux bâtiments répondent ainsi aux plus hautes exigences en matière d'esthétique et d'utilité durable.





ACTIFS DE MANIÈRE STRATÉGIQUE - POUR LE MONDE DE DEMAIN

Économie, société et environnement : ces trois éléments clés constituent simultanément le fondement de notre stratégie de durabilité.

Nous sommes absolument convaincus que toute entreprise doit avoir une orientation sociale et agir pour la société. L'équité, la confiance, la fiabilité et, sur la base de ces valeurs, une relation active et respectueuse avec le client, sont au cœur d'un monde socio-médiatique. Ce n'est que sur cette base que l'économie, l'écologie et les aspects sociaux peuvent conduire à de véritables innovations qui peuvent assurer le succès de tous les efforts de durabilité. C'est à ce grand objectif que nous nous sommes consacrés corps et âme, à travers nos actions.

Bien sûr, nous savons aussi que la croissance et la concurrence sont des défis quotidiens pour notre économie. Et cela, malheureusement, d'une manière qui consomme de plus en plus les ressources dont nous disposons sur terre et qui, en fin de compte, ronge aussi notre civilisation. Il nous tient donc particulièrement à cœur d'orienter toutes nos activités vers la meilleure satisfaction possible des souhaits de nos clients, tout en veillant à ce que le développement de nos produits et de nos activités soit toujours efficace, économique et durable.

QUAND LA DURABILITÉ ENTRE DANS LA PRODUCTION

Les trois aspects de la durabilité (économie, écologie et société) sont les pierres angulaires du développement de nos produits. Depuis des décennies, nous accordons une grande importance à l'orientation écologique de nos produits. Nous n'utilisons donc que des matières premières de haute qualité et des constructions bien étudiées qui, malgré leurs différences, ont toutes un point commun : Elles sont conçues pour durer et pour préserver les ressources.



Comme nos produits VERMOP ne peuvent être que les meilleurs produits de leur époque, il va de soi que nous tenons particulièrement à les améliorer continuellement au cours de leur cycle de vie.

Chariot de nettoyage Equipe

Chez nous, qualité et durabilité vont main dans la main. Configurables individuellement, les différents composants peuvent être remplacés en cas d'évolution des besoins ou de changement d'objet. En outre, le chariot de nettoyage lui-même peut être modifié afin qu'il reste en service le plus longtemps possible.

Equipe vous permet de contribuer à la préservation des ressources. Comment ? Il est prouvé que les seaux et les boîtes sont en plastique recyclé. C'est ce qui caractérise le label indépendant Flustix-Recycled, attribué en coopération avec DIN CERTCO après un audit réussi : une preuve supplémentaire que chez VERMOP, la responsabilité à long terme envers les clients et l'environnement est au centre des préoccupations.



Qualités de lavettes

La préservation des ressources commence souvent là où on s'y attend peut-être le moins. Nos lavettes en sont un exemple. Ils répondent aux exigences les plus strictes en matière de protection



de l'environnement et de qualité. Cela se traduit par leur grande résistance ainsi que par les processus sophistiqués de nos systèmes qui permettent de minimiser l'utilisation d'eau et de produits chimiques de nettoyage. Nous utilisons des matériaux certifiés écologiques.

Un point fort particulier : notre lavette Ceran Mop

La Ceran Mop offre un nettoyage à sec qui capture les germes et qui est particulièrement écologique puisqu'il ne nécessite pas de ressources comme l'eau, les eaux usées ou les détergents. Grâce à l'effet électrostatique des microfibres de haute qualité, les cheveux, les peluches et la poussière sont absorbés sans résidus et retenus dans la surface structurée du fil. Le nettoyage à sec est de plus en plus utilisé dans les zones sensibles en termes d'hygiène, comme les hôpitaux.

LIQUID ECO

Nos produits de nettoyage ECO

ont été développés à base de matières premières renouvelables. Ils sont extrêmement efficaces et entièrement biodégradables, et reflètent ainsi l'engagement de notre entreprise en faveur de l'écologie. Le fait qu'ils soient « Made in Germany » les rend encore plus attrayants et donne à nos clients la certitude que les normes de qualité les plus élevées sont appliquées en utilisant des matières premières renouvelables. Bien entendu, tous les produits portent l'écolabel de l'Union européenne.



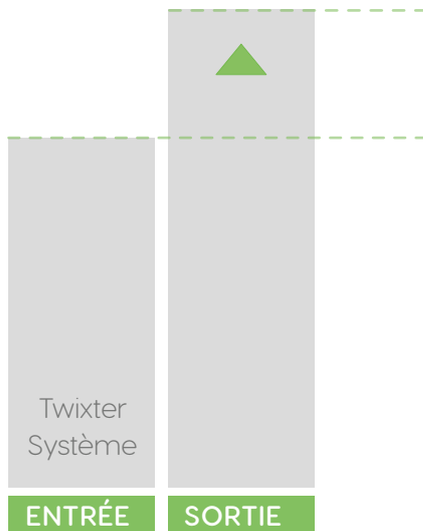
Et nos produits chimiques de nettoyage garantissent une utilisation minimale de produits (par exemple grâce à une technique de dosage intelligente) pour une diversité maximale dans l'application.



ÉCONOMIE

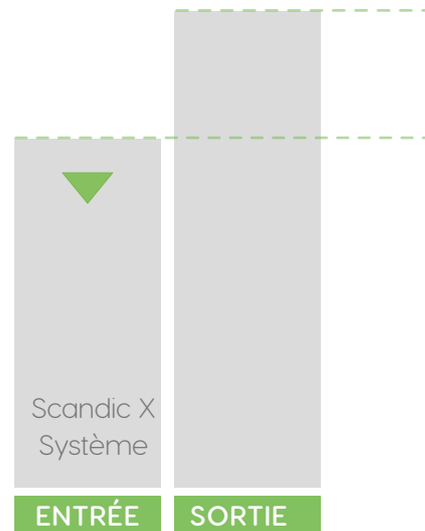


UNE DURABILITÉ EFFICACE - LE PRINCIPE ÉCONOMIQUE



Obtention maximale des objectifs grâce à une utilisation déterminée du produit

Le Twixter Mop permet de doubler le rendement de surface tout en utilisant moins de poids et de produits.



Variance maximale grâce à un utilisation de produits minimale

Le nettoyage des surfaces, des sols et des vitres peut être effectué avec un seul système de manche et de raccordement.

LA PERFECTION RENTABLE

Cet exemple de calcul montre le potentiel d'économie de coûts de lavage grâce à l'utilisation de la double lavette Twixter par rapport à la lavette plate Sprint, en fonction de la taille de la surface à nettoyer.

Lavage de 2000 lavettes Sprint
 $2000 \times 0,145 \text{ kg} = 290 \text{ kg}$
 $290 \text{ kg} \times 0,20 \text{ euros} = 58 \text{ euros}$

Lavage de 1000 lavettes Twister
 $1000 \times 0,225 \text{ kg} = 225 \text{ kg}$
 $225 \text{ kg} \times 0,20 \text{ euros} = 45 \text{ euros}$



Économies, en pourcentage: 22,4
Économies, en euros: 13

Coût supposé d'un cycle de lavage : 20 centimes par kg.
L'indication en kg se réfère au poids d'une lavette sèche.



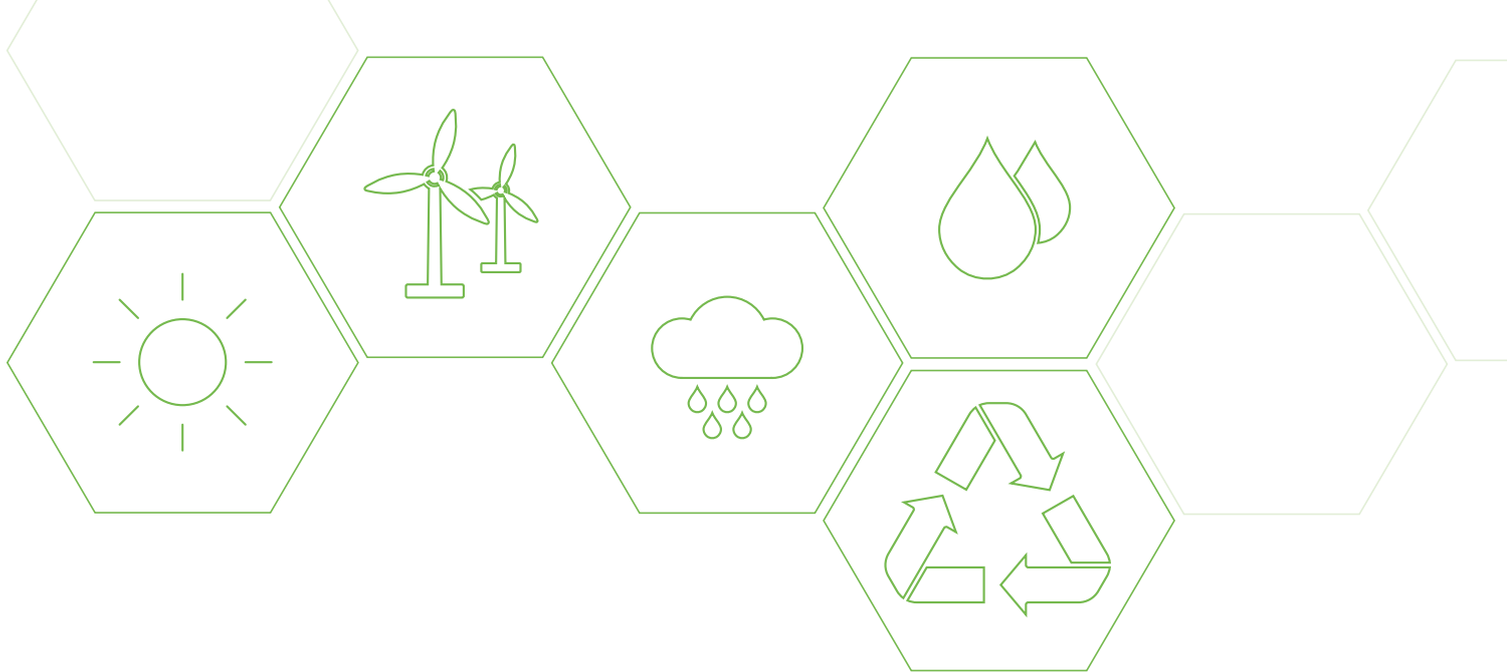
LE RESPECT DE LA NATURE - DU PROGRÈS POUR NOS CLIENTS

Notre engagement en faveur de l'homme et de la nature est bénéfique pour tout le monde : Nous fabriquons non seulement des produits écologiques et durables, mais nous considérons également que leurs processus de production impliquent une grande responsabilité envers l'environnement.

Toutes nos usines sont alimentées dans leur totalité par de l'électricité verte. Nos employés eux-mêmes agissent de manière réfléchie, en recyclant les matériaux et les matières premières afin de préserver les ressources. Nous savons que l'avenir nous apportera une multitude de nouvelles technologies. C'est pourquoi il est important pour nous de toujours miser sur les dernières avancées technologiques respectueuses de l'environnement.

L'eau, c'est la vie, et c'est ainsi que nous l'utilisons

L'utilisation de l'eau pour le refroidissement est une technique ancienne qui permet d'exploiter de manière ciblée l'énergie libérée par ce que l'on appelle le refroidissement par évaporation. Nous n'utilisons toutefois pas d'eau potable pure mais, dans l'idéal, de l'eau de pluie. Nous collectons par exemple de l'eau de pluie dans des citernes dans notre usine de Wertheim, et l'utilisons dans les processus de refroidissement de nos productions. Contrairement à l'eau potable, l'eau de pluie ne doit d'ailleurs pas être adoucie ni dessalée. L'économie d'énergie et de flux de matières qui en résulte constitue une protection durable de l'environnement et du climat.



Recyclage - réutilisé et traité

Afin de garantir le meilleur recyclage possible, les déchets produits par les quatre usines VERMOP sont acheminés vers des entreprises d'élimination certifiées après être passés par un processus de recyclage interne, afin d'y être recyclés et éliminés. Le tout dans le strict respect de la législation en vigueur sur l'élimination des déchets.

Production textile - rien ne se perd

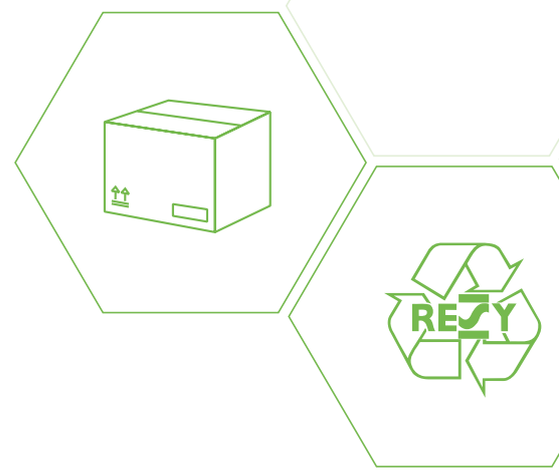
Tous les déchets générés par la production textile sont confiés à une entreprise externe de production de non tissés. Les résidus traités sont réintroduits dans le cycle économique du textile pour produire des matériaux d'isolation et des géotextiles non tissés.



Plasturgie - comment fonctionne la réutilisation

Dans le domaine de la plasturgie, les rebuts et les carottes sont soit broyés pour être ensuite immédiatement réintroduits dans le processus de production sous forme de granulés, soit envoyés purs dans le processus de regranulation auprès

d'une entreprise de recyclage. Il convient de souligner que le regranulé possède les mêmes propriétés que le granulé d'origine. De nouvelles pièces de production peuvent ainsi être créées. Ce procédé permet d'économiser des matières premières. Les matériaux d'emballage sont réintroduits dans le circuit des matériaux recyclables via le système dual.



EMBALLAGE ET TRANSPORT DURABLE

L'emballage est un sujet important, car il offre une protection contre la pollution et peut en même temps être un espace publicitaire pour le contenu.

Souvent, il surexploite cependant les ressources naturelles. Ce n'est pas le cas chez nous. Nous attachons une grande importance à ce que nos produits soient emballés dans des cartons et des palettes composés exclusivement de matériaux à 100 % recyclables.

Cela se voit au premier coup d'œil : le symbole RESY indique que l'emballage est recyclable et revalorisable. En outre, il est important pour nous que tous les emballages soient parfaitement empilables d'un point de vue logistique afin d'éviter les volumes de transport inutiles, ce qui permet de réduire le nombre de camions sur nos routes. Nos emballages offrent également un confort maximal à nos clients. Bien entendu, nous évitons les emballages individuels inutiles afin de réduire au maximum les déchets d'emballage.

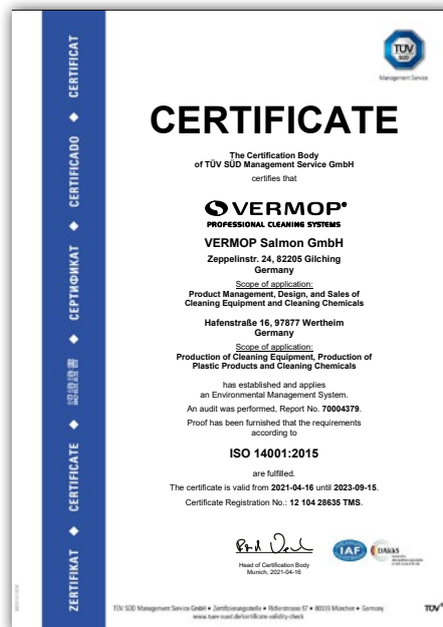


VOUS POUVEZ VOUS FIER À CE SIGNE

Nous ne nous contentons pas de vérifier nous-mêmes tout ce que nous faisons. Nos partenaires commerciaux et nos clients peuvent être sûrs que nous sommes tout à fait conscients de notre responsabilité.

Nous sommes certifiés par le TÜV selon la norme ISO 14001 (norme de gestion environnementale internationalement reconnue). Ce certificat est considéré comme une preuve de notre démarche en faveur de l'environnement, conforme à la norme

et respectant des standards prédéfinis. La norme de gestion de la qualité ISO 9001, selon laquelle nous avons également été certifiés par le TÜV, garantit la norme mondialement reconnue selon laquelle sont décrites les exigences d'une gestion efficace de la qualité dans les entreprises. En outre, notre démarche résolue en faveur d'une action durable est confirmée par le label de contrôle de « durabilité assurée » de l'Institut allemand pour la durabilité et l'économie (Deutsches Institut für Nachhaltigkeit & Ökonomie).



ÊTRE HUMAIN - AGIR AVEC HUMANISME

Depuis plus de 90 ans, VERMOP travaille pour le bien-être de l'être humain et assume également sa responsabilité en ce qui concerne les questions sociales.

Nous soutenons de nombreux projets dans les domaines du sport et de la société grâce à notre expertise et par le biais de dons financiers. Voici un petit aperçu de nos projets :



© Lars Wehrmann

À la poursuite du vent

Susann Beucke et Tina Lutz font partie des meilleures navigatrices du monde et font partie, à juste titre, des favorites des régates internationales.

Les deux navigatrices se sont rencontrées il y a 13 ans et forment une équipe gagnante depuis lors. Au cours de leur carrière sportive commune, le duo a fêté de nombreux succès, dont la première

place au Championnat d'Europe 2017. Elles viennent à nouveau de faire les gros titres. En effet, le mois de septembre a été riche en événements pour le duo. L'équipe a remporté la Semaine de Kiel et s'est qualifiée pour les Jeux olympiques. Nous les félicitons pour ces résultats très prometteurs dans un sport véritablement durable.



© Florian Zons

SWD Powervolleys Düren

VERMOP est partenaire premium des SWD Powervolleys Düren depuis 2014. Nous souhaitons beaucoup de succès à cette grande équipe.

Solidarité avec les personnes dans le besoin

Chez VERMOP, l'engagement social est une affaire de famille. Nous soutenons avec conviction CHILDS-RIGHTS, une ONG dont la mission est d'offrir un avenir plus digne aux enfants des rues en Inde. L'objectif de l'organisation est d'offrir aux enfants issus de milieux défavorisés un abri, de la nourriture, des soins médicaux, une éducation et beaucoup de sécurité. L'organisation gère aujourd'hui trois foyers pour enfants.



© Childsrighs

Christiane Gey, la fondatrice de Childsrighs, s'est rendue pour la première fois en Inde en 2005. Choquée par l'extrême pauvreté qui touche des millions d'enfants, elle passe depuis lors huit mois par an en Inde afin d'offrir aux enfants un avenir digne. Fermement convaincue que les enfants sont les véritables bijoux de notre monde, elle a fondé l'ONG Childsrighs et a ouvert le premier foyer pour enfants en 2008.

Grâce au soutien de sa famille, de ses amis et d'organisations privées, Childsrighs est aujourd'hui en mesure d'offrir de meilleures opportunités dans la vie à 59 enfants.

Pour plus d'informations sur Childsrighs, rendez-vous sur www.childsrighs.es. Si vous souhaitez soutenir l'ONG par un don, rendez-vous sur www.childsrighs.es/de/haz-un-donativo/

VERMOP – UN SOUTIEN PUISSANT

VERMOP est l'un des leaders sur le marché des fabricants internationaux de matériels, de systèmes et de solutions dans le domaine du nettoyage professionnel. L'entreprise familiale est dirigée par la troisième génération et bénéficie d'une expérience de plus de 90 ans. L'ensemble de la production se fait dans nos usines à Wertheim près de Francfort-sur-le-Main.

Notre engagement pour la qualité est certifié par la norme ISO 9001 depuis vingt ans, notre engagement pour les préoccupations environnementales se conforme à la norme ISO 14001 depuis huit ans. Simplement plus proches : Notre service client est présent personnellement pour vous à travers toute l'Europe. Notre équipe de commerciaux vous assistera à tout moment sur site par des conseils compétents et orientés clients.

DURABILITÉ

Préservez les précieuses ressources avec VERMOP

Utilisation flexible durable

Remplacement de composants avec des exigences objet modifiées ou un changement d'objet

Production en Allemagne

Certifié et transparent

Recyclable

Tous les éléments recyclables après utilisation



VERMOP France SARL
33 rue des Chardonnerets
Micropark, Bât. D
93290 Tremblay-en-France

Tél +33 1 48 63 81 87
info@vermop.fr
www.vermop.com

03.01.2023 Français
Art.n°: 199422FR

Sous réserve de modifications techniques et de contenu. Aucune responsabilité en cas d'erreurs ou de fautes