

**Responsibility leads
to sustainability.**



Nous prenons nos responsabilités dans tout ce que nous faisons.

En tant qu'entreprise familiale indépendante, nous sommes profondément engagés envers l'environnement et les générations futures. Conformément à cette responsabilité, nous optimisons continuellement nos opérations, nous promovons la croissance sociale, nous minimisons notre empreinte écologique et nous protégeons la santé humaine de façon pérenne.

Nous avons la responsabilité de promouvoir

Social



Ecologie



Economie



simultanément la durabilité afin d'assurer notre réussite et les performances à long terme de notre entreprise.

Adopter des pratiques durables.



Assumer ses responsabilités : Membre du Pacte mondial des Nations unies.

Depuis 2023, nous nous engageons activement dans le Pacte mondial des Nations unies, alliance volontaire, qui vise à encourager les entreprises du monde entier à adopter des politiques durables et socialement responsables. En y participant, nous nous engageons à aligner nos opérations et nos stratégies sur dix principes universellement acceptés dans les domaines des droits de l'homme, du travail, de l'environnement et de la lutte contre la corruption.



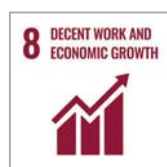
Nous contribuons aux objectifs de développement durable


En soutenant le Pacte mondial des Nations unies, nous contribuons à la réalisation des objectifs de développement durable (ODD) des Nations unies.

Ces 17 objectifs interdépendants constituent la feuille de route pour un avenir meilleur et plus durable pour tous. Ils se concentrent sur des défis clés tels que la pauvreté, l'inégalité, le changement climatique, la dégradation de l'environnement, la paix et la justice. Pour nous, soutenir les ODD signifie intégrer le développement durable dans tous les domaines de l'entreprise, des préoccupations environnementales et sociales à la politique de l'entreprise.



Chez SARSTEDT, nous avons analysé les 17 ODD en fonction de leur importance pour notre activité et nous avons sélectionné 7 ODD prioritaires.



A man with a beard and glasses, wearing a white lab coat and a blue hairnet, is standing in a laboratory. He is looking at a piece of equipment with a control panel that has a red emergency stop button. The background shows a clean, industrial laboratory environment with various pieces of equipment and a white wall.

« Notre objectif est de créer un environnement favorable à la santé et à la croissance. Nous nous engageons à faire en sorte que chaque membre de notre communauté se sente en sécurité, intégré et responsabilisé. »

Durabilité sociale

Afin de favoriser un avenir durable, nous donnons la priorité au bien-être de tous ceux qui interagissent avec nos solutions.

Notre engagement envers les personnes est au cœur de tout ce que nous faisons. Il s'agit de toutes les personnes qui utilisent nos produits et nos services.

Nous nous concentrons sur le bien-être de nos employés en prenant des mesures ciblées pour garantir la satisfaction et la sécurité au travail, améliorer le confort et la productivité mais aussi favoriser la croissance personnelle et professionnelle.

En outre, nous attachons une grande importance au soutien de ceux qui sont en première ligne dans le domaine de la santé et de la science - nos utilisateurs. Grâce à des programmes de qualification et à une formation continue, nous leur transmettons les connaissances et les compétences dont ils ont besoin pour optimiser leurs processus de travail exigeants, améliorer leur efficacité et contribuer ainsi à l'amélioration des soins de santé.



C'est ainsi que nous passons à l'action :

- Nous favorisons un environnement de travail sûr et sain en minimisant le bruit et en réduisant les efforts physiques dans la production grâce à l'utilisation de technologies innovantes.
- Nous avons créé un fonds spécial pour aider nos employés en cas d'urgence.
- Grâce à des programmes complets de formation et de développement, nous familiarisons nos employés avec les nouvelles technologies et méthodes de traitement.
- Grâce à des formations ciblées, nous encourageons nos cadres à prendre conscience des préjugés inconscients et à adopter un comportement de leadership inclusif.
- Nous travaillons avec des ONG¹ pour former des personnes issues de groupes défavorisés et les intégrer dans le marché du travail.
- Nous formons nos fournisseurs locaux afin d'améliorer la productivité et la durabilité de leurs opérations et de garantir l'accès à des ressources de qualité et respectueuses de l'environnement.
- Nous nous engageons à organiser des conférences scientifiques et des formations dans le monde entier afin de garantir les normes les plus élevées en matière de soins de santé.

¹ ONG signifie Organisation non gouvernementale.

Durabilité écologique

Pour favoriser un avenir durable, nous optimisons nos processus afin de préserver les ressources naturelles et de réduire notre empreinte carbone.


Dans un secteur où l'utilisation de matières plastiques est indispensable, nous reconnaissons l'urgence de prendre des mesures significatives. C'est pourquoi nous nous efforçons d'améliorer continuellement nos produits et nos processus afin d'instaurer la durabilité tout au long de la chaîne de valeur.

En tant que pierre angulaire de nos efforts de développement durable, nous avons mis en œuvre sur nos sites allemands un système moderne de gestion de l'énergie conforme à la norme EN ISO 50001 certifié par TÜV Rheinland. Cela garantit une utilisation efficace de l'énergie et un contrôle systématique, ce qui permet de réduire les déchets et de minimiser l'impact sur l'environnement. De plus, notre conformité à la norme ISO 14001, reconnue dans le monde entier, garantit que la durabilité et la protection de l'environnement sont ancrées dans toutes les facettes de nos processus opérationnels.




C'est ainsi que nous faisons progresser le changement :

- Nous produisons en préservant les ressources, en évitant les déchets et en réintroduisant les rebuts dans la production lorsque cela est possible.
- Nous utilisons la récupération de chaleur afin d'utiliser l'énergie de manière efficace et de réduire notre empreinte écologique.
- Nous approvisionnons tous nos sites de production en Allemagne avec de l'électricité 100 % verte issue de systèmes d'énergies renouvelables qui répondent aux normes environnementales légales.¹
- En développant l'utilisation de sources d'énergie renouvelable, telles que les installations solaires sur les toits de nos sites de production, nous réduisons continuellement notre dépendance aux combustibles fossiles.
- Nous fabriquons plus de 90 % de nos produits sur nos propres sites de production en Allemagne et à l'étranger, afin de renforcer l'économie locale, de réduire les émissions dues au transport et de promouvoir des pratiques de production durables.
- Nous avons installé des stations de chargement pour véhicules électriques dans nos établissements afin d'encourager la transition vers une mobilité respectueuse de l'environnement.

A man in a light blue shirt is kneeling on a roof covered in solar panels. He is holding a tablet and looking at it. The background shows a clear blue sky and some greenery in the distance.

« Dans nos processus de production, l'utilisation respectueuse des ressources naturelles est au cœur de nos préoccupations. Chaque goutte d'eau, chaque rayon de soleil et chaque gramme de matière première sont importants pour nous ».



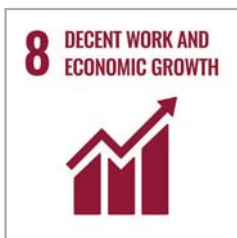
« Une gestion d'entreprise responsable est la clé d'un succès durable. En défendant des valeurs claires et en garantissant la transparence, nous établissons des normes et instaurons la confiance avec nos parties prenantes ».

Durabilité économique

Pour favoriser un avenir durable, nous développons des solutions rentables qui profitent à notre entreprise, à nos clients et au monde que nous partageons.

Depuis 2023, nous disposons d'une équipe ESG (ESG pour Environnement, Social et Gouvernance), qui veille à ce que notre stratégie de développement durable soit intégrée de manière cohérente dans nos activités et communiquée de manière transparente à toutes les parties prenantes. Cette équipe effectue des analyses approfondies et des planifications stratégiques afin d'optimiser l'allocation des ressources, de réduire les coûts et d'améliorer l'efficacité. Nous augmentons ainsi notre compétitivité tout en minimisant notre empreinte écologique.

Toutes nos actions sont guidées par des principes de comportement clairs, inscrits dans notre code de conduite, qui transforment notre image de partenaire loyal, compétent et fiable en une culture d'entreprise vivante.



C'est ainsi que nous faisons la différence :

- Nous coopérons avec des partenaires locaux afin de répondre aux exigences spécifiques du marché et des produits au niveau local, de manière efficace et durable.
- Nous investissons systématiquement dans la modernisation des infrastructures, notamment dans les technologies à haut rendement énergétique et les matériaux écologiques, afin de réduire les émissions et d'optimiser la logistique.
- Nous avons mis en place un système de dénonciation numérique qui permet à toutes les parties prenantes de signaler de manière totalement anonyme les violations des lois, du code de conduite et des politiques.
- Grâce à l'introduction de techniques innovantes, telles que la regranulation des résidus et l'optimisation des processus de production, nous avons réalisé des progrès significatifs en matière de réduction des déchets et amélioré durablement notre bilan environnemental.

Des pratiques durables pour notre ligne de produits

Notre engagement en faveur du développement durable va au-delà de simples paroles. Lors du développement et de la fabrication de nos produits, nous accordons une grande importance aux processus et aux produits qui préservent les ressources, à l'utilisation de matériaux réutilisables plutôt que jetables et à la promotion des systèmes réutilisables.

Système de prélèvement d'urine Monovette® Urine

Notre Monovette® Urine contribue de manière significative à la réduction de l'empreinte écologique dans le secteur médical. Par rapport aux systèmes sous vide, vous économisez sur l'année, pour 100 prélèvements quotidiens, des émissions de CO₂ qui devraient être absorbées par plus de 20 arbres par an.

Les avantages écologiques de l'utilisation du système de prélèvement d'urine Monovette® Urine par rapport aux systèmes sous vide sont évidents :

- 44 % d'équivalents CO₂ en moins par prélèvement d'urine
- 29 % de consommation de matériaux en moins
- 100 % de caoutchouc en moins grâce au bouchon à vis de la Monovette® Urine
- 100 % d'aiguilles en acier en moins grâce au prélèvement sans aiguille



Plus d'informations
sarstedt.com/nft-esg-fr

Boîtes à déchets Multi-Safe REC

Notre nouvelle série Multi-Safe REC, fabriquée à partir de plastique recyclé (**Post Consumer Recycled**), marque une étape importante dans notre volonté de promouvoir la durabilité dans le domaine de la santé. En utilisant des matériaux recyclés, nous réduisons non seulement notre empreinte écologique, mais nous offrons également une solution sûre et hygiénique pour l'élimination des déchets médicaux.

- Fabriqué à partir d'au moins 40 %* de matière recyclée pour l'ensemble de la boîte d'élimination des déchets
- Economie significative de CO₂e
- Conforme aux exigences des normes ISO 23907 et UN 3291

*twin plus 5000 REC :
au moins 15 % de matière recyclée.



Plus d'informations
sarstedt.com/disposal-boxes-esg-fr

Portoirs pour la gestion efficace des échantillons

Nos portoirs durables sont le résultat de notre système Révolution Refill : dans le cadre des pointes de pipettes Révolution Refill, les boîtes vides de nos pointes de pipettes sont récupérées et renvoyées à SARSTEDT. Le granulé ainsi obtenu, associé à d'autres granulés, constitue la base de la production des portoirs écologique, ce qui permet de boucler le cycle et d'obtenir des produits de qualité en réduisant les déchets plastiques.

- Fabriqué à partir de polypropylène (PP) 100 % recyclé
- En moyenne, 32,5 % d'émissions de CO₂e en moins grâce à l'utilisation de regranolés



Plus d'informations
sarstedt.com/block-esg-fr



Pointes de pipettes Révolution Refill

Notre système de recharge unique offre une solution durable et respectueuse de l'environnement : les boîtes utilisées sont retournées et recyclées en nouveaux produits, tels que nos portoirs.

Les bénéfiques parlent d'eux-mêmes :

- Efficacité énergétique : notre système de boîtes allie une stabilité exceptionnelle à une utilisation minimale de matériaux, ce qui permet d'économiser du plastique et de l'énergie lors de la production.
- Faible encombrement : le StackPack peut contenir 480 pointes dans le même espace que 2 boîtes de 192 pointes. Cela permet d'optimiser le stockage, la logistique et de réduire la consommation de carburant pendant le transport.
- Économique en ressources : le StackPack nécessite jusqu'à 64 % de matériaux en moins que les boîtes conventionnelles, minimisant ainsi la consommation de plastique et préservant les ressources.
- Réduction des déchets : après utilisation, tous les composants de la boîte sont recyclables. La grande pureté du plastique garantit que les déchets peuvent être réutilisés efficacement pour de nouveaux produits.



Plus d'informations
sarstedt.com/refill-recycle-esg-fr



Système de prélèvement sanguin S-Monovette®

Grâce à ses composants de produit et d'emballage préservant les ressources et à son design bien pensé, notre système de prélèvement sanguin S-Monovette® est particulièrement durable par rapport à d'autres systèmes.

Une étude souligne les avantages écologiques de l'utilisation de la S-Monovette® :

- 40 % d'équivalent CO₂ en moins pour chaque prélèvement sanguin
- 32 % de matériaux utilisés en moins par rapport aux systèmes sous vide
- 93 % de caoutchouc naturel en moins grâce au bouchon de la S-Monovette®
- 33 % d'émissions en moins grâce à l'utilisation de PP au lieu de PET



Plus d'informations
sarstedt.com/s-monovette-sustainability-esg-fr

Histoires de développement durable SARSTEDT



La tradition rencontre la réflexion sur l'avenir - ESG dans les entreprises familiales

« La création de l'équipe ESG de SARSTEDT en 2023 n'était pas tant un moteur pour les activités de durabilité qu'un outil permettant de centraliser l'expertise existante dans des domaines tels que la sécurité au travail, la protection de l'environnement et les économies d'énergie, tout en améliorant la transparence et l'efficacité. Comme un profond sens des responsabilités est ancré dans l'ADN de notre entreprise, notre action s'oriente intuitivement depuis des années vers des initiatives durables. »



*Frank Neumann,
Responsable ESG chez SARSTEDT*



L'histoire complète est sur notre site web.
sarstedt.com/about-esg-fr



*Andre Nähring,
Directeur d'usine chez SARSTEDT*

Du déchet à la matière première - L'approche de l'économie circulaire de SARSTEDT sur la production

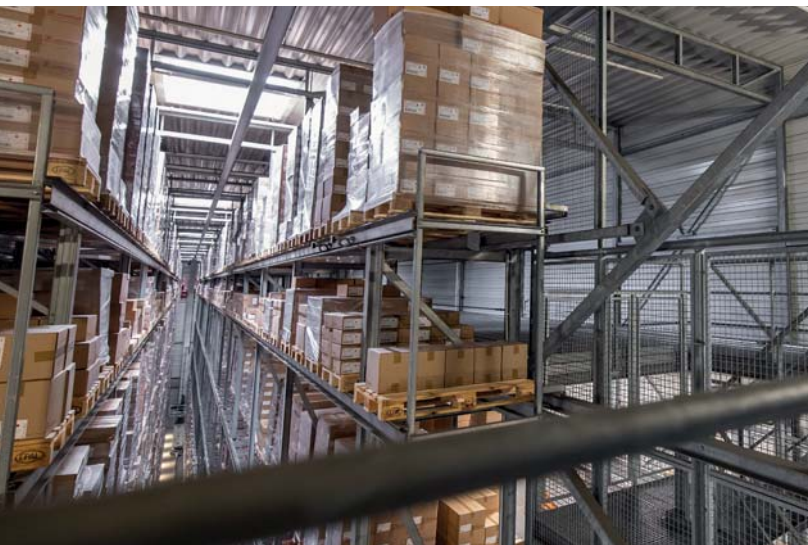
Le système de santé allemand, l'un des meilleurs au monde, est également un grand consommateur de ressources. Les hôpitaux produisent chaque année d'énormes quantités de déchets - environ 100 000 tonnes¹. Des ressources précieuses sont brûlées au lieu d'être recyclées. Le secteur de la santé est tiraillé entre la protection de la santé et la protection de l'environnement : L'objectif est de préserver les ressources et de promouvoir une économie circulaire, mais le cadre juridique est souvent insuffisant. SARSTEDT se penche sur ce problème dès la phase de production.

Près de 90 % des produits SARSTEDT sont fabriqués en interne sur nos sites de production mondiaux. Un aspect essentiel de la stratégie de durabilité de SARSTEDT est la réglementation et la réduction des déchets de production et des carottes. Cette approche réduit directement la consommation de matières premières et les déchets lors de la production. Plus d'informations sur notre site web. Andre Nähring, directeur de l'usine de Drabenderhöhe, explique comment la production de SARSTEDT devient plus durable d'année en année grâce à des améliorations continues.



L'histoire complète est sur notre site web.
sarstedt.com/about-esg-fr

¹VDI - Verein Deutscher Ingenieure, Medizintechnik - Vom Einwegprodukt zur Kreislaufwirtschaft (Association des ingénieurs allemands, technologie médicale, technologie médicale - Du produit à usage unique à l'économie circulaire), version janvier 2024.



Au fil du temps - La voie vers une logistique verte de SARSTEDT

« La durabilité n'est pas un thème nouveau dans la logistique, mais sa mise en œuvre pose des défis particuliers. Grâce à notre approche globale, nous montrons comment même les entreprises actives au niveau mondial peuvent mettre en œuvre efficacement des processus durables pour le transport, le stockage, la mise à disposition et la distribution. Un exemple est notre décision d'utiliser des sites de production locaux afin de répondre aux besoins directement sur place et de minimiser les distances de transport. Qui plus est, nous avons optimisé notre logistique de stockage en utilisant des transstockeurs à faible consommation d'énergie et en installant des panneaux photovoltaïques afin de réduire considérablement la consommation d'énergie. »



*Rüdiger Kuhn,
Directeur des achats et de la logistique*



L'histoire complète est sur notre site web.
sarstedt.com/about-esg-fr



Vânia Cardador, responsable des ressources humaines chez SARSTEDT au Brésil (au centre), avec les participants à la bourse d'anglais de 18 mois de 2023.

Éducation, opportunités et développement durable - Un projet brésilien pour un changement positif

L'investissement dans l'éducation et le développement professionnel est essentiel pour lutter contre les inégalités sociales et constitue la base de notre engagement en faveur du progrès durable. Un exemple frappant de cet engagement est notre initiative au Brésil, où nous avons utilisé la force de l'innovation pour transformer les déchets recyclés en ressources inestimables pour un changement positif. En vendant des matériaux recyclés, non seulement nous

contribuons à la protection de l'environnement, mais les recettes servent également à financer des bourses d'anglais de 18 mois pour les personnes socialement défavorisées à Porto Feliz, au Brésil. De plus, cette initiative tournée vers l'avenir a permis la création de trois nouveaux postes chez SARSTEDT.

Découvrez sur notre site web le contexte, les défis et les succès de ce projet, ainsi que l'impact profond sur les individus et la communauté dans son ensemble.



L'histoire complète est sur notre site web.
sarstedt.com/about-esg-fr

To make your workflow excellent.

« SARSTEDT, entreprise familiale, est un leader dans le domaine des technologies de laboratoire et médicales depuis plus de six décennies. Avec une équipe mondiale de plus de 3 000 collaborateurs, nous partageons un objectif commun : soutenir les professionnels de laboratoire et les praticiens médicaux dans le monde entier.

En échangeant étroitement avec nos utilisateurs, nous acquérons une compréhension approfondie de leurs défis et de leurs besoins quotidiens. Ainsi, nous développons des solutions intelligentes qui optimisent leurs processus de travail exigeants et se distinguent par leur valeur ajoutée en termes d'application et de performance tout au long du flux de travail. »







SARSTEDT S.A.R.L.

Route de Gray
Z.I. des Plantes
70150 Marnay

Tel: +33 384 31 95 95
Fax: +33 384 31 95 99

info.fr@sarstedt.com
www.sarstedt.com