



# Alternative Durable pour une eau premium



86% de CO<sub>2</sub> en moins

En utilisant une fontaine à eau BRITA comparé à l'eau en bouteille plastique\*. C'est la même quantité produite en chargeant votre smartphone plus de 137 000 fois.

Voir notre vidéo sur YouTube 

Contactez-nous dès à présent pour découvrir nos gammes de fontaines BRITA | [brita.net](http://brita.net)

L'environnement est un sujet qui nous tient à cœur.

Les défis sont nombreux et nous savons que nous ne pouvons pas tous les résoudre.

En travaillant ensemble, dans notre entreprise comme dans la vôtre, nous pouvons viser un impact positif sur l'environnement et la société.



Changer la façon dont les gens boivent de l'eau est la vision commune de notre entreprise. En tant que famille BRITA nous sommes déterminés à rendre notre monde meilleur, avec moins de déchets plastiques, moins d'émissions, et tout simplement plus responsable.

**Markus Hankammer** | CEO BRITA Group  
Fils de Heinz Hankammer, fondateur de BRITA

\*64% de moins que les fontaines à eau bonbonne. Calcul basé sur le modèle Top Pro (capacité de refroidissement moyenne), calculé par une agence spécialisée indépendante et vérifié par l'organisme de certification TUV Noud.



# Engagé durablement depuis le début



Depuis 1992, nous avons mis au point le premier processus de recyclage des cartouches filtrantes.

506 kg de déchets plastiques évités



par an lorsqu'une entreprise de 100 employés utilise une fontaine BRITA plutôt que de l'eau embouteillée\*.

## Réduire, réutiliser, recycler

**Réduire** : Nous avons réduit la consommation d'eau dans nos usines en réutilisant les eaux grises. Et nous veillons à utiliser le moins de plastique vierge possible tout au long de la chaîne de valeur.

**Réutiliser** : Nous recyclons les matériaux filtrants depuis plus de 30 ans. La résine échangeuse d'ions de nos cartouches filtrantes usagées dans nos fontaines à eau chaude est réactivée dans notre propre usine de régénération et réutilisée dans les produits BRITA.

**Recycler** : Nous travaillons sur le recyclage et les alternatives à l'incinération thermique.

## Travailler avec des fournisseurs partageant la même vision

Nous challengeons constamment l'ensemble de nos activités.

Au Royaume-Uni, nos « équipes vertes » s'emploient à promouvoir une meilleure gestion des déchets. Dans notre siège en Allemagne, nous utilisons de l'électricité verte pour alimenter nos véhicules électriques, ainsi que nos usines en Allemagne, en Italie et au Royaume-Uni.



# Un bilan positif pour la planète

Notre objectif est d'opérer de manière plus durable et d'aider nos clients à faire de même. Tout comme nous mesurons les ventes et les bénéfices, nous mesurons notre contribution à la planète pour savoir où nous en sommes.

Il s'agit d'un exercice d'équilibre. D'un côté, l'impact positif de nos produits, qui correspondent notamment au nombre de bouteilles en plastique que nous évitons lorsque les gens boivent de l'eau filtrée BRITA. D'autre part, les émissions de carbone que nous créons par le biais de nos activités.



## 100 % d'énergie verte

dans nos productions au Royaume-Uni et en Allemagne. Utiliser un fournisseur d'énergie renouvelable réduit l'empreinte carbone de votre fontaine BRITA de 5 % supplémentaires.



# Moins de plastique, c'est mieux

L'eau fraîchement filtrée d'une fontaine à eau BRITA peut faire une énorme différence dans la quantité de déchets produits par votre entreprise.

A cela s'ajoute l'impact négatif sur l'environnement engendré par la production, le transport, la collecte et le recyclage de l'eau en bouteille plastique.

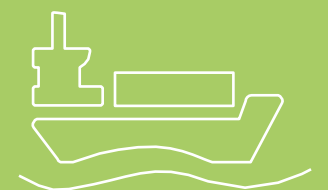
Contactez-nous dès à présent pour découvrir nos gammes de fontaines BRITA | [brita.net](http://brita.net)

Combinez nos fontaines avec des bouteilles réutilisables de haute qualité, pour une solution durable qui convient parfaitement à votre entreprise.

 BRITA

**Plus de 5 milliards de bouteilles plastiques**

sont économisées chaque année lorsque les personnes boivent de l'eau avec un produit BRITA.



= Plus de 15 cargos remplis de bouteilles (sur la base du volume total en litres)



 86% de CO<sub>2</sub> en moins

En utilisant une fontaine à eau par rapport à l'eau en bouteille en plastique\*.

# Calculez votre réduction d'émissions de CO<sub>2</sub>

BRITA a développé un calculateur permettant de quantifier avec précision le nombre de bouteilles plastiques à usage unique évitées au cours d'une année, ainsi que leur équivalence CO<sub>2</sub>.

Faites des économies pour vous et pour la planète. Grâce à une fontaine à eau BRITA, votre entreprise peut minimiser son empreinte carbone, réduire ses déchets et économiser de l'argent.

Mesurer vos économies de CO<sub>2</sub> en toute simplicité ! Indiquez votre consommation annuelle de bouteilles plastiques achetées dans notre calculateur CO<sub>2</sub> BRITA, et vous recevrez vos pistes de réductions de déchets et d'émissions de carbone.

Nous nous ferons un plaisir de vous aider à calculer les économies que votre entreprise pourrait réaliser.



Contactez-nous dès à présent pour découvrir nos gammes de fontaines BRITA | [brita.net](http://brita.net)

\*64% de moins que les fontaines à eau bonbonne. Calcul basé sur le modèle Top Pro (capacité de refroidissement moyenne), calculé par une agence spécialisée indépendante et vérifié par l'organisme de certification TÜV Nord.



# Réduire notre empreinte carbone

Chaque année, nous évaluons l'empreinte carbone de notre entreprise en conformité avec la norme du GreenHouse Gas Protocol (GHG).

Des experts externes nous aident à nous assurer que la précision et le niveau de transparence de nos rapports.

Selon l'empreinte BRITA de 2021, nous avons réduit nos émissions totales de 10,8 % par rapport à 2019.

Les émissions par cartouche filtrante vendue ont diminué de 20 %, tandis que les émissions par cartouche filtrante produite ont diminué de 13 %.

## 1 vol Paris - New-York

C'est la quantité d'émissions de CO<sub>2</sub> évitées en choisissant une fontaine BRITA au lieu d'eau embouteillée.



# Zoom sur le cycle de vie d'une fontaine

## 1. Achat de matériel et préproduction

Plus de 70 % des composants de nos produits proviennent de fournisseurs européens



## 2. Transport

Nous réduisons les émissions dues au transport des produits grâce à des décisions d'achat plus intelligentes qui minimisent les distances de transport.



## 3. Production chez BRITA

Nous utilisons de l'électricité verte certifiée sur nos sites de production en Allemagne et au Royaume-Uni. Ainsi, la plupart de nos besoins indirects en énergie sont couverts par des sources renouvelables.



Nos fontaines à eau produisent -86 % d'émissions de CO<sub>2</sub>\* que l'eau en bouteille et -64 %\* que les fontaines d'eau bonbonnes

## 6. Revalorisation

Lorsque nos fontaines à eau atteignent la fin de leur longue durée de vie, le système de distribution est broyé et les matières premières sont recyclées de manière responsable.



## 5. Utilisation client

Les produits BRITA aident nos clients à réduire les coûts, les déchets et les émissions de carbone associés aux bouteilles en plastique à usage unique.



## 4. Conditionnement

Nous avons remplacé le papier bulle et la mousse d'emballage des pièces détachées par des alternatives en papier respectueuses de l'environnement et n'utilisons que des cartons fabriqués à partir de 80 % de matériaux recyclés.



Voir notre vidéo sur YouTube 

Contactez-nous dès à présent pour découvrir nos gammes de fontaines BRITA | [brita.net](http://brita.net)

\* Calcul basé sur la fontaine Top Pro (capacité de refroidissement moyenne)



# Médaille d'argent EcoVadis



En 2022, EcoVadis nous a décerné une médaille d'argent répondant à des critères de durabilité.

Cette médaille place BRITA dans le top 20 % de plus de 100 000 entreprises évaluées par EcoVadis, le fournisseur le plus important et le plus fiable d'accréditation en matière de Développement Durable.

Voir notre vidéo sur YouTube [→](#)

Contactez-nous dès à présent pour découvrir nos gammes de fontaines BRITA | [brita.net](http://brita.net)

Les points forts de BRITA dans les 4 thèmes d'EcoVadis



## Environnement

- Énergie renouvelable : +70% des besoins totaux en électricité du groupe BRITA proviennent de sources renouvelables
- Certification ISO 14001 pour la gestion de l'environnement
- Programmes de reprise et recyclage des produits : 100% de la résine échangeuse d'ions des cartouches filtrantes BRITA Professional est réintroduite dans le cycle des cartouches



## Travail et droits de l'homme

- Politique en matière de diversité, de discrimination, de travail des enfants, de conditions de travail, de santé et de sécurité des travailleurs
- Mise en place d'un comité d'entreprise
- Enquête de satisfaction des salariés



## Achats durables

- Évaluation des fournisseurs en fonction des exigences de REACH
- Audits sur place des fournisseurs sur les questions environnementales et sociales
- Intégration de clauses sociales ou environnementales dans les contrats des fournisseurs



## Ethique

- Politique de lutte contre la corruption et les pots-de-vin, y compris la procédure d'approbation des transactions sensibles
- Politique en matière de pratiques anticoncurrentielles telles que la fixation des prix ou le truquage des offres
- Formation de sensibilisation des employés aux questions d'éthique



# Des coûts réduits pour vous et pour la planète

Les solutions durables sont-elles plus coûteuses ? Pas nécessairement. Avec une fontaine à eau BRITA, votre entreprise peut minimiser son empreinte carbone, réduire ses déchets et économiser de l'argent.



**500 arbres sauvés**

En compensant le CO<sub>2</sub> émis pendant 5 ans, lorsque vous choisissez une fontaine BRITA plutôt que de l'eau en bouteille.