



Bienvenue dans le monde des fontaines à eau BRITA

Intelligentes. Esthétiques. Écologiques.
Découvrez les fontaines à eau parfaites
pour votre entreprise.

Plus d'informations : brita.ch/fontaine-eau

Fontaines à eau pour votre entreprise et un meilleur avenir



La meilleure qualité - Made in Europe

Les filtres sont créés et produits en Allemagne et les fontaines à eau sont fabriquées en Italie et en Allemagne.



Experts en hygiène

Compétence avérée dans le secteur de la santé avec plus de 20 ans d'expérience.



Économique et commode

Utilisation simple, aucune logistique de bouteille complexe, coûts moindres.



Écologique

Nous vous permettons de réduire l'empreinte écologique de votre entreprise.



Solutions complètes

Produits sur mesure et accessoires, installation, maintenance, financement.



Orientation client et flexibilité

Solutions de fournitures adaptées à vos besoins spécifiques.



Santé et bien-être

Nos produits favorisent un comportement sain en matière de boisson et des performances élevées.



Filtration optimale

Nous sommes des experts en matière d'eau depuis 1966.

Nos vidéos sur Youtube



Plus d'informations : brita.ch/fontaine-eau

Nous aimons l'eau !



Et nous vous aidons à mettre en place des solutions intelligentes pour votre fourniture d'eau potable

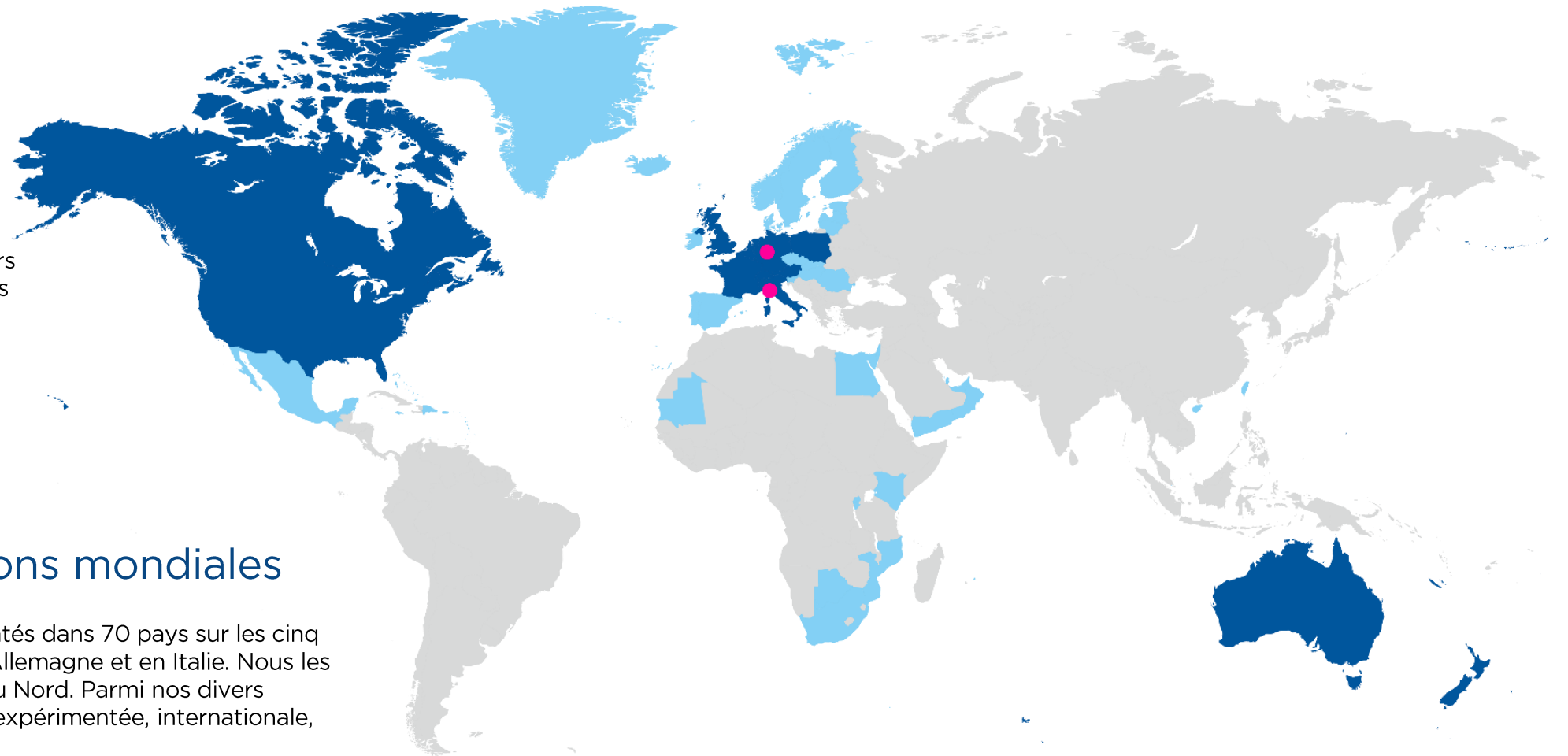
L'eau est notre univers. Fort de cette conviction, Heinz Hankammer a fondé l'entreprise en 1966 à Taunusstein. La fascination pour l'eau s'est poursuivie avec son fils Markus Hankammer et dicte notre action quotidienne.

Outre les produits grand public, nous proposons également des solutions de filtration professionnelles et des fontaines à eau branchées. Chaque jour, nous approvisionnons plus de 95 000 fontaines à eau BRITA, pour plus de 2,5 millions d'hommes sur les lieux de travail, à l'échelle mondiale. Cela va des constructeurs automobiles les plus connus, en passant par des grandes chaînes hôtelières, jusqu'aux entreprises technologiques dans la Silicon Valley.

Nous sommes des spécialistes des solutions d'eau potable intelligentes. Nous avons plus de 50 ans d'expérience, avec une large gamme de produits et de services complémentaires. Nul doute que vous trouverez donc le bon produit.

Technologies allemandes - Utilisations mondiales

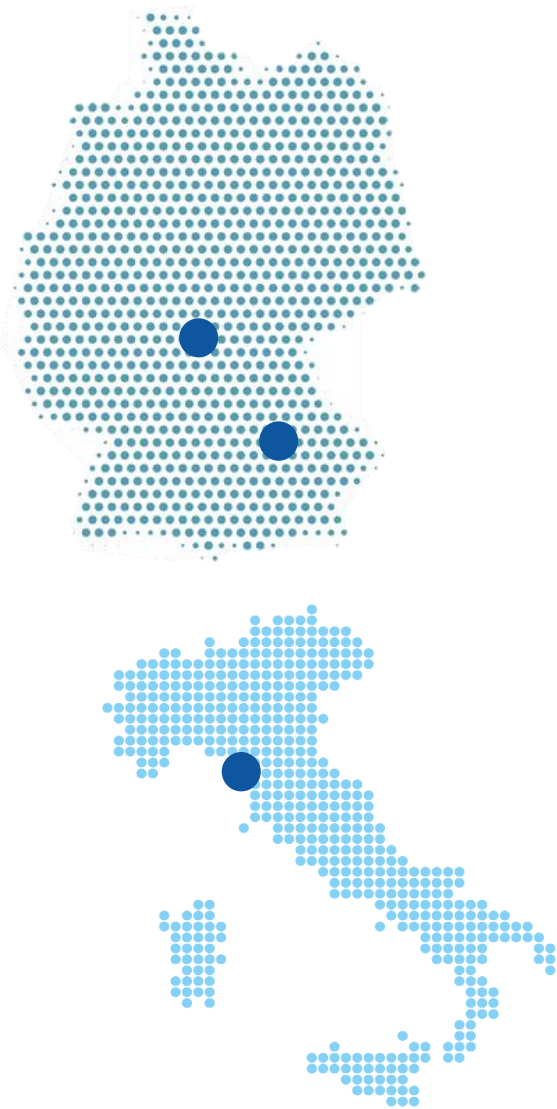
BRITA est désormais une marque mondiale, nous sommes implantés dans 70 pays sur les cinq continents. Nos fontaines à eau et leurs filtres sont fabriqués en Allemagne et en Italie. Nous les vendons dans 57 pays, en Europe, en Australie et en Amérique du Nord. Parmi nos divers interlocuteurs régionaux, nous comptons également une équipe expérimentée, internationale, chargée des grands comptes (Key Account Management-Team).



■ Fontaines à eau Filiales

■ Fontaines à eau Coopérations commerciales

● Fontaines à eau Productions



Qualité Made-in-Europe

Notre entreprise familiale a plus de 50 ans d'expérience dans le développement et la création de solutions d'eau potable. Nous développons et produisons nos filtres en Allemagne. Nous développons également nos fontaines à eau en Allemagne et les fabriquons ensuite en Italie et en Allemagne, en grande partie, nous-même. Nous pouvons ainsi garantir une qualité exceptionnelle et adapter la production à la demande.

La fabrication des fontaines à eau est partiellement automatisée. De nombreuses étapes de production nécessitent un travail manuel. Chaque fontaine à eau BRITA est ainsi conçue avec un grand niveau d'artisanat.

Nos nouveaux sites de production modernes à Bad Camberg et Arsago Seprio fonctionnent grâce à l'utilisation de technologies de pointe, avec une efficacité énergétique optimale.

Même pour les outils de travail, la technique la plus moderne est utilisée. Par exemple, des aides au levage ergonomiques, des tablettes ou des casques Hololens.

Notre vidéo sur Youtube





Des solutions durables pour l'eau potable

“ Changer durablement la façon dont les gens consomment l'eau est la raison de mon engagement et la vision de notre entreprise. En tant que famille mondiale BRITA, nous sommes déterminés à améliorer un peu plus le monde, avec moins de déchets plastiques et moins d'émissions.

Markus Hankammer, PDG du groupe BRITA, fils du fondateur Heinz Hankammer

L'eau est notre source de vie, c'est pourquoi le thème de l'environnement nous tient à coeur. Nous œuvrons chaque jour pour cultiver et préserver cette ressource précieuse. Il y a de nombreux défis dehors et nous savons que nous ne pouvons pas tous les relever.

Mais ensemble, dans notre entreprise et dans votre entreprise, nous pouvons influencer favorablement sur la nature, l'environnement et la société.

Notre vidéo sur Youtube



86 % d'émissions de CO₂ en moins

Faites des économies avec une fontaine à eau BRITA, par rapport à l'eau en bouteilles en plastiques*. Cela correspond à 137 000 rechargements de votre smartphone.

* Et 64 % d'émissions de moins comparativement à une fontaine à eau à gallons. Le calcul se base sur le Top Pro HP (capacité de refroidissement moyenne), réalisé par un organisme spécialisé indépendant et vérifié par le TÜV Nord.

La durabilité semble évidente



Ce sont les actes qui comptent, pas uniquement les paroles

En 1992, nous avons développé le premier procédé de recyclage pour les cartouches filtrantes. Depuis, nous avons continué à développer d'autres innovations dans l'intérêt de la planète. Nous sommes heureux de pouvoir vous transmettre ces atouts.

Réduire, réutiliser, recycler

Réduire : nous diminuons la consommation d'eau en utilisant des eaux grises. Et nous veillons à utiliser le moins de plastique possible sur l'ensemble de la chaîne des valeurs.

Réutiliser : nous réutilisons nos matériaux filtrants déjà depuis plus de 25 ans. Une résine échangeuse d'ions usagée est réactivée dans une unité de régénération et à nouveau utilisée dans de nouveaux produits.

Recycler : nous essayons constamment d'utiliser toujours des matériaux recyclables afin de maintenir à un niveau aussi bas que possible les émissions issues de l'élimination des déchets de nos produits à la fin de leur cycle de vie.

Partager les mêmes aspirations

Nous considérons **l'ensemble de la chaîne des valeurs, y compris nos fournisseurs** et nous étudions tous les points où nous pouvons apporter des modifications et des améliorations.

Au Royaume-Uni nos collaborateurs « **Green Teams** » s'engagent pour améliorer la gestion des déchets.

Nous concentrons nos efforts pour éviter et réduire les déchets plastiques. Nous pouvons tous y contribuer. Par ex. **nous travaillons depuis longtemps avec l'organisation Wal- und Delfinschutz WDC** qui œuvre pour la réduction des déchets plastiques.

De petits changements pour de grands effets

Depuis 2015, nous utilisons dans nos usines en Allemagne, en Italie et au Royaume-Uni **des technologies efficaces sur le plan énergétique**.

En outre, nous proposons dans notre siège en Allemagne de **l'énergie verte** gratuite pour les véhicules alimentés par batterie.



Une entreprise de 100 salariés utilisant une fontaine à eau plutôt que de l'eau de bouteilles en plastique, produirait 506 kg de déchets plastiques en moins par an*.

* Ministère bavarois de l'environnement et de la protection des consommateurs, 2016.



Diminution de l'empreinte de CO₂

Notre entreprise produit naturellement des émissions de CO₂. Une partie de ces émissions est inévitable. Nous essayons de compenser les répercussions avec des initiatives écologiques judicieuses. En revanche, d'autres émissions peuvent encore plus être réduites ou évitées. Nous y travaillons chaque jour et essayons de trouver de meilleures méthodes.

Chaque année, nous évaluons notre empreinte de CO₂ par rapport à la norme GHG. Des experts externes nous aident à garantir que la qualité, la transparence et la précision de notre rapport sont toujours à jour.

Et nous sommes en bonne voie. Sur la base de l'empreinte de BRITA 2021, nous avons réduit nos émissions globales de 10,8 % (portée 1+2+3).

Par rapport à 2019, les émissions par cartouche filtrante vendue ont baissé de 20 % alors que les émissions par cartouche filtrante produite ont chuté de 13 %. Ce ne sont pas encore des résultats parfaits, mais ils indiquent que nous parvenons à découpler la croissance de nos émissions.



Nous utilisons la totalité de l'énergie verte pour la production en Allemagne et au Royaume-Uni. Et les verrouillages rapides dans nos entrepôts permettent en plus de réduire les coûts d'électricité et de chauffage. L'utilisation des énergies renouvelables nous permet ainsi de réduire l'empreinte de CO₂ de nos fontaines à eau de 5 % en plus.





Plus de 5 milliards
de bouteilles en
plastique

sont économisées chaque
année lorsque les gens
utilisent un produit BRITA
pour boire.



= plus de 35 x dans les
régions de l'équateur
(bouteilles de 1 L stockées)



= ou de quoi remplir
plus de 15 avions cargo
(en volume total)

Moins de plastique pour sauver la planète

De l'eau filtrée fraîche de notre fontaine à eau, permet de réduire considérablement la quantité de déchets produite par votre entreprise. Et aussi éviter les émissions de CO₂ produites par la production, le transport, la collecte et le recyclage des bouteilles d'eau.

Nous souhaitons dans la mesure du possible remplacer et éviter le plastique à usage unique. Vous pouvez donc associer notre fontaine à eau avec des bouteilles réutilisables de qualité supérieure BRITA, pour obtenir une solution d'approvisionnement en eau durable.

Une entreprise de taille moyenne optant pour une fontaine à eau BRITA plutôt que de l'eau en bouteille, peut économiser par an, 220 conteneurs remplis de bouteilles d'eau.

*Calcul basé sur 200 collaborateurs, 1 litre d'eau par jour, par personne, 22 jours de travail par mois et la taille actuelle d'une bouteille d'eau de 1 litre.



Eau de qualité exceptionnelle, empreinte de CO₂ réduite

Une fontaine à eau BRITA dans votre entreprise apporte une extraordinaire façon de boire pour les collaborateurs et clients. Et elle permet de diminuer simplement votre empreinte écologique. Nos appareils sont munis d'un groupe froid intégré et fonctionnent avec un gaz réfrigérant naturel. Cela signifie que vous pouvez profiter d'eau fraîche sans utiliser d'appareil frigorifique gourmand en énergie. En seulement un an, vous pourriez réduire vos émissions de CO₂ de la quantité générée par 130 ordinateurs.



Si une entreprise de taille moyenne opte pour une fontaine à eau BRITA au lieu de l'eau en bouteille, les émissions de CO₂ économisées annuellement, sont comparables à celles de 7 vols aller simple Francfort New York.

*Calcul basé sur 200 collaborateurs et une moyenne de 22 jours de travail par mois, ainsi que l'utilisation d'un Top Pro HP (capacité de refroidissement moyenne). Calcul réalisé par un organisme spécialisé indépendant et vérifié par le TÜV Nord.

Nous effectuerons volontiers pour vous un calcul personnalisé indiquant dans quelle mesure vous pouvez diminuer votre empreinte écologique liée à l'alimentation en eau.

Cycle de vie d'une fontaine à eau

1. Achat de matériaux et préproduction

Plus de 70 % des composants de nos produits proviennent de fournisseurs européens, ce qui contribue à réduire notre empreinte CO₂ en conséquence.



2. Transports

Des transports et des décisions d'achats optimisés nous permettent de réduire les émissions de CO₂.

3. Production

Nous utilisons une énergie verte certifiée sur nos sites de production (Allemagne/Royaume-Uni). Nos besoins en énergie indirects sont en majeure partie couverts par des énergies renouvelables.



4. Emballages

Nous avons remplacé le papier bulle et l'emballage mousse des pièces détachées, par des alternatives écologiques et n'utilisons que des cartons à 80 % recyclés.



5. Utilisation chez le client

Les produits BRITA permettent à notre clientèle de réduire les coûts, les déchets et les émissions de CO₂.



6. Mise au rebut

À la fin de leur long cycle de vie, les fontaines à eau sont démontées et chacun des matériaux, dans la mesure du possible, est recyclé.



Nos fontaines à eau produisent 86 % de moins d'émissions* de CO₂ que les bouteilles d'eau et 64 % de moins* que la fontaine à eau à gallons



 **BRITA**



500 arbres en moins nécessaires
Compensation des émissions de CO₂ sur 5ans, lorsque vous optez pour une fontaine à eau BRITA à la place d'eau en bouteilles.

Une famille

Nous sommes fiers d'être une entreprise familiale et de faire de notre mieux pour donner vie à nos valeurs, ce que nous faisons, dans l'ensemble. Nous sommes décidés à donner le meilleur pour la nature et les hommes.

Nous souhaitons que tous vos collaborateurs et vos visiteurs soient en mesure de profiter d'une eau potable fraîche. C'est pourquoi nous avons développé l'Easy Access Panel, une unité de commande à faible hauteur, pour que les personnes à mobilité réduite puissent utiliser notre fontaine à eau sans aide.

Chez BRITA, nous respectons les principes internationaux des droits de l'homme et refusons toute forme d'exploitation criminelle du travail d'êtres humains, par ex. le travail forcé, le travail d'enfants et le trafic humain.

Dans une déclaration annuelle, nous expliquons les mesures que nous prenons pour garantir que cela ne se produise sur aucune partie de notre entreprise ou de notre chaîne logistique.

EcoVadis argent

En 2022, nous avons reçu la médaille d'argent par EcoVadis en matière de durabilité entrepreneuriale.



BRITA fait ainsi partie des meilleures entreprises (20 %) sur les 100 000 entreprises évaluées par EcoVadis, le plus grand fournisseur de certifications de durabilité.

Nous sommes bien évidemment fiers de cette distinction. Mais il y a également des domaines où nous pouvons encore nous améliorer. Sur l'ensemble de la chaîne des valeurs, nous élaborons progressivement des solutions durables.

Les points forts de BRITA dans les 4 catégories EcoVadis



Environnement

- Énergies renouvelables : 70 % des besoins en énergie du groupe BRITA proviennent des énergies renouvelables
- Gestion de l'environnement certifiée ISO 14001
- Rachat et recyclage : par ex. L'intégralité des échangeurs d'ions des cartouches BRITA est réintégrée dans le cycle de production



Travail et droits de l'homme

- Directive relative à la diversité, la discrimination, le travail des enfants, les conditions de travail, la santé et la sécurité des collaborateurs
- Mise en place d'un conseil d'entreprise
- Enquête de satisfaction auprès des collaborateurs



Achat durable

- Évaluation de la société de livraison selon les exigences REACH
- Audits sur site chez la société de livraison sur les questions environnementales et sociales
- Intégration des clauses sociales et environnementales sur les contrats de la société de livraison



Éthique

- Directive relative aux questions de lutte contre la corruption, y compris la procédure d'approbation pour les transactions sensibles
- Directives relatives aux pratiques anticoncurrentielles telles que les accords sur les prix ou les appels d'offres
- Formation sur la sensibilisation aux sujets sur l'éthique, pour les collaborateurs

Avançons ensemble !

“ Un défi de taille, mais ensemble nous y parviendrons. La plus grande menace pour notre planète est de croire que quelqu'un d'autre la sauvera.

Robert Swan, explorateur polaire

Chacun d'entre nous peut avoir un impact positif sur l'environnement.

- En renonçant largement au plastique jetable.
- Par la réduction conséquente des émissions de CO₂ sur le lieu de travail et pour la fabrication.
- En préservant les ressources.

De petits changements à long terme permettent de garantir un avenir meilleur.

Chez BRITA, nous travaillons sur ces points et nous nous posons chaque jour les questions suivantes :

- Comment pouvons-nous à l'avenir recycler encore plus de composants de produits ?
- Comment pouvons nous produire encore moins de déchets ?
- Pouvons-nous faire encore plus pour réduire notre empreinte de CO₂ ?





À nouveau un appareil gourmand en énergie ?



0,66 kWh/jour
~ 66 € p.a.

1,1 kWh/jour
~ 110 € p.a.

1,8 kWh/jour
~ 180 € p.a.

2,7 kWh/jour
~ 279 € p.a.

1,5 kWh/jour
~ 150 € p.a.

0,6 kWh/jour
~ 60 € p.a.

Non, car les fontaines à eau BRITA permettent de faire des économies. Nous avons fait le calcul. Adoptez le **BRITA Top Pro**, notre fontaine à eau classique, polyvalente pour les entreprises.

Dans une cuisine de bureau classique utilisée par 50 collaborateurs pendant 250 journées de travail, il consomme modestement 0,6 kWh par jour, ce qui revient à 60 € par jour (pour 0,4 € par kW/h).

Ce qui est nettement moins par rapport à :

- une machine à café classique (279 €/an)
- une bouilloire (180 €/an)
- un lave-vaisselle (150 €/an)
- un réfrigérateur (110 €/an)
- ou un micro-onde (66 €/an)

Légende relative à la consommation d'énergie par an - conformément à l'étiquette énergétique :

- | | |
|---------------------------|---|
| 1. Machine à café : | 3 tasses à café par jour par collaborateur = 2,7 kWh/jour |
| 2. Bouilloire : | 10 l Eau chaude + 0,2 l par tasse d'eau restante = 18 l/par jour = 0,1 kWh par L = 1,8 kWh/jour |
| 3. Lave-vaisselle (B-D) : | 2 rinçages par jour = 1,5 kWh/jour |
| 4. Réfrigérateur : | 365 jours = 1,1 kWh/jour |
| 5. Micro-onde 800 W : | 2 min par repas, 25 repas par jour = 0,66 kWh/jour |
| 6. BRITA Top Pro 85 : | 60 l par jour + fonctionnement veille + fonctionnement de nuit pour 9 h = 0,6 kWh/jour |



Ce que disent nos clients :

En utilisant le système BRITA, nous n'avons plus eu besoin de transporter de l'eau minérale en bouteille, ce qui nous a permis de réduire notre empreinte écologique.

Brand Manager for ACS | University of Sheffield
Katie Butler

Les bouteilles personnalisées à notre nom et notre logo nous distinguent vraiment des autres organisateurs d'événements. Les clients ont souvent fait des commentaires positifs sur leur apparence et leur prise en main. Certains nous ont même demandé s'ils peuvent acheter des bouteilles.

Managing Director | Spreespeicher Event
Robert Hoyer

Un élément essentiel du plan initial d'inclusion de BRITA était le respect de l'environnement. Et le projet a été une réussite totale.

Contracts Manager | Springer Nature
John Haskell

J'ai choisi BRITA parce qu'ils sont les experts du marché. J'ai eu le sentiment qu'ils avaient l'envergure et les normes adéquates pour BNP Paribas.

Hospitality & Catering Manager | BNP Paribas
Michael Flatter

Plus besoin de se faire livrer des bouteilles d'eau minérale : fini le plastique, vive le verre. Nous ne gaspillons plus d'énergie à faire bouillir plus d'eau que nécessaire ou à ouvrir le robinet en attendant que l'eau soit froide.

Site Facilities Manager | Jewish Care
Lindsay Forrest

Nos hôtes se réjouissent de notre nouvelle « eau de Georgenthal » (eau du robinet filtrée par BRITA). Et nous avons réduit nos coûts d'un tiers.

Executive Assistant | Hotel Hofgut Georgenthal
Peggy Scheiding