

2017 ENGAGEMENT DURABLE POUR L'AVENIR

Notre objectif: accroître notre part d'énergie renouvelable dans la brasserie de Rheinfelden à 75 % d'ici 2022 et à plus de 90 % d'ici 2030.

ÉNERGIE & CO₂

-9,3%
ÉMISSIONS CO₂

La nouvelle réduction considérable des émissions CO₂ générées par la consommation de combustibles et de carburants fossiles a été obtenue par des mesures au niveau de la production et l'optimisation des processus logistiques, le renouvellement continu de la flotte de camions et de véhicules ainsi que le passage aux transpalettes électriques.



ZERO
EMPREINTE
CO₂

52%

ÉNERGIE RENOUVELABLE

Part d'énergie renouvelable des besoins en combustibles pour la production à Rheinfelden.

-8,4%

CONSOMMATION THERMIQUE PRODUCTION

Grâce au suréquipement de systèmes de récupération d'énergie supplémentaires, la consommation thermique a pu à nouveau être réduite de 8,4%.

82%

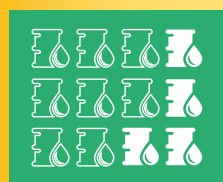
PART DE RECYCLAGE TOTAL

La production et la logistique ont engendré 2610 tonnes de déchets, dont une part de 82,1% a pu à nouveau être affectée au recyclage.

77 millions

BOUTEILLES CONSIGNÉES

remplies en 2017. Par ailleurs, 2 285 000 gobelets réutilisables ont été utilisés lors de grandes manifestations.



1 307 000 L
ÉCONOMIE DE MAZOUT

Grâce à l'utilisation d'énergies renouvelables comme le biogaz et l'alcool concentré issu de la fabrication de bière sans alcool.

ÉLECTRICITÉ

2 966 000 kWh
PRODUCTION D'ÉLECTRICITÉ

Par des installations photovoltaïques installées sur les bâtiments de l'entreprise Feldschlösschen. Cela équivaut à la consommation annuelle de 680 ménages suisses.

393 tonnes

VOLUME DE RECYCLAGE PET

Sur les sites de Rheinfelden et de Rhäzüns, 393 tonnes de PET ont été reprises et recyclées. Soit 45 tonnes de plus qu'en 2016.



-5,5%
CONSOMMATION D'ÉLECTRICITÉ

Grâce à des mesures supplémentaires d'accroissement du rendement des processus de production ainsi qu'à l'éclairage et à la technique du bâtiment écoénergétiques.

SANTÉ ET SÉCURITÉ AU TRAVAIL

-15%

ACCIDENTS PROFESSIONNELS

Des mesures de sécurité pointues et la formation correspondante des collaborateurs ont permis de réduire de 15% le nombre d'accidents professionnels.



ZERO
CULTURE
ACCIDENT

PLAISIR RESPONSABLE

60%

En 2017, 60% des clients que nous fournissons directement proposaient des bières sans alcool de l'assortiment Feldschlösschen.



ZERO
CONSOMMATION
IRRRESPONSABLE

EAU



ZERO
GASPILLAGE
D'EAU

-10,3%

CONSOMMATION D'EAU

L'optimisation des processus et de l'utilisation de l'eau ont permis d'économiser 88 mio de litres d'eau.

SUCCÈS ET FUTUR EN HISTOIRES

30 nouveaux camions Renault pour Feldschlösschen

Depuis fin 2017, Feldschlösschen affiche une mobilité encore plus écologique. En matière de réduction des émissions également, nos puissants camions nous guident sur la voie du succès.

Les modèles Renault D WIDE 18 P4X2 LOW se targuent de nombreux atouts percutants. À l'avenir, ils garantiront ainsi un trafic de distribution encore plus rapide et sûr. Grâce à leur rayon de braquage particulièrement restreint, ils peuvent désormais livrer nos marques de bières même dans les endroits les plus reculés du pays. À la grande joie de nos chauffeurs. Mais ils se distinguent surtout par leurs faibles émissions de CO₂



et leur consommation de carburant modeste. En investissant systématiquement dans une flotte de camions et de véhicules à faibles émissions ainsi que dans des transpalettes électriques écologiques, sans oublier le déplacement d'une partie des volumes de transport sur le rail, Feldschlösschen se rapproche toujours plus de ses objectifs environnementaux et climatiques. Un chemin dont nous sommes fiers.

Beer Station: plaisir écologique de la bière à la maison et en extérieur

100% de plaisir. Zéro déchet. Les «Beer Stations» en sont la preuve. Quelque 170 de ces stations mobiles de soutirage de bière sont en service dans toute la Suisse depuis près d'un an. Le clou: cette innovation assure le remplissage aisé de carafes en verre de 2 litres et de growlers de 1 litre. De quoi savourer votre bière pression où bon vous semble, sans générer de déchets inutiles.

Les tendances ne sont pas toujours acceptées unanimement. Les «Growler Stations» font figure d'exceptions. Venu des USA, ce système perfectionné par Feldschlösschen déploie ses possibilités illimitées chez nous également. Comme le corrobore le nombre grandissant de «Beer Stations» installées chez les restaurateurs et les commerçants de boissons, de même que l'acceptation parmi les fans de Feldschlösschen. L'avantage: de la bière fraîche à la pression, pour la maison et en déplacement. La carafe en verre de 2 litres est idéale pour l'utilisation à domicile, comme cadeau ou pour passer un moment convivial dans son bistrot préféré. Le growler de 1 litre en inox double paroi isolé permet de maintenir la bière fraîche jusqu'à six heures. L'idéal en extérieur. La

bière se conserve pendant quatre semaines dans les deux contenants.

Savourer partout – en toute bonne conscience

La diversité et la flexibilité du système combinent tous les passionnés de bière. Les carafes et les growlers vides peuvent être remplis de bière au choix auprès de n'importe quel commerçant dans la région ou commandés sur www.beer4you.ch. Assumer ses responsabilités n'a jamais été plus facile.

Par son affiliation à Zero Waste Switzerland, Feldschlösschen soutient la diffusion de la philosophie Zero Waste, qui consiste à sensibiliser la population à la réduction durable des déchets et à encourager une société durable d'un point de vue écologique et économique.



Énergie & CO₂

Émissions CO₂ provenant de combustibles
2017: 3 908t CO₂
2016: 4 041t CO₂
Différence par rapport à l'année précédente: -3,3%
Différence par rapport à la valeur moyennées 3 dernières années: -8,2%

Émissions CO₂ provenant de carburants
2017: 4 011t CO₂
2016: 4 420t CO₂
Différence par rapport à l'année précédente: -9,3%
Différence par rapport à la valeur moyenne des 3 dernières années: -7,3%

Émissions CO₂ total
2017: 7 919t CO₂
2016: 8 461t CO₂
Différence par rapport à l'année précédente: -6,4%
Différence par rapport à la valeur moyenne des 3 dernières années: -7,9%

Degré de couverture avec combustibles issus d'énergies renouvelables (production)
2017: 44,5%
2016: 47,8%
Différence par rapport à l'année précédente: -6,8%

Consommation de biogaz
2017: 1 049 000 m³
2016: 1 217 000 m³
Différence par rapport à l'année précédente: -13,8%

Quantité d'utilisation d'alcool concentré issu de la désalcoolisation
2017: 782 000 l
2016: 936 000 l
Différence par rapport à l'année précédente: -16,5%

Déchets

Part de recyclage total
2017: 82,1%
2016: 81,1%
Différence par rapport à l'année précédente: +1,2%

Volume de recyclage verre
2017: 928t
2016: 1 278t
Différence par rapport à l'année précédente: -27,4%

Volume de recyclage PET
2017: 393t
2016: 348t
Différence par rapport à l'année précédente: +12,9%

Consommation responsable

En 2017, 60 % des clients que nous fournissons directement proposaient des bières sans alcool de l'assortiment Feldschlösschen.

Contact

Feldschlösschen Boissons SA
Corporate Communications
Theophil-Roniger-Strasse
4310 Rheinfelden

+41 (0)848 125 000
uko@fgg.ch
feldschloesschen.com

Période du rapport 2017