

ARTICLE DE PRESSE

Étude de cas

26/05/2014

LE PRODUCTEUR D'EAU TURC SUDE ÉCONOMISE 35 % D'ÉNERGIE GRÂCE À SIDEL SERVICES



Le producteur d'eau turc Sude a suivi sans tarder les conseils de Sidel lorsque le grand fournisseur de solutions de conditionnement des liquides en PET a suggéré à la société d'améliorer ses équipements. L'embouteilleur d'eau avait déjà travaillé en étroite collaboration avec Sidel au fil des ans et bénéficié des atouts des lignes de production, du support des services et de l'approche de la société axée sur les solutions. Sur le conseil de l'équipe Sidel Services, Sude a amélioré sa ligne en installant un Ecoven sur sa souffleuse Sidel. Le client a pu ainsi réduire sa consommation d'énergie de 35 %.

« Nous sommes satisfaits des performances de notre machine et nous sommes toujours en quête d'améliorations qui nous permettront d'obtenir de meilleurs résultats tout en réalisant des économies en matière d'énergie et de coût », déclare Mustafa Demiray, propriétaire du site d'embouteillage Sude.

Un essor continu de l'eau embouteillée

En Turquie, la vente d'eau embouteillée a augmenté de 4 % pour atteindre une consommation totale de 11 milliards de litres en 2012 à l'échelle nationale. Cette augmentation s'explique principalement par la désaffection de la population à l'égard de l'eau du robinet en faveur de l'eau embouteillée. L'eau plate embouteillée est la boisson non alcoolisée la plus couramment consommée en journée ou lors des repas. Ces niveaux élevés de consommation s'expliquent certainement par le faible coût que l'eau représente pour le consommateur. Comme les villes et zones urbaines continuent à grandir du fait de l'accroissement démographique, le marché de l'eau embouteillée devrait encore se développer.

L'eau de source naturelle Sude

Le site de production de Sude est implanté à Inegol, dans la province turque de Bursa. L'eau prend sa source à Uludag, dans un massif forestier de pins et hêtres situé à 1 500 mètres

ARTICLE DE PRESSE

Étude de cas

d'altitude. La région est riches en blocs de granit et quartzite, des roches qui ont la réputation de donner une très bonne qualité gustative à l'eau.

La région est généralement enneigée la plus grande partie de l'année, notamment l'hiver. L'eau arrive jusqu'à la ligne de production dans son état naturel et préserve le goût et la pureté originels de sa source à Uludag. Elle est embouteillée automatiquement dans le respect de conditions d'hygiène strictes, sans contact humain.

Dans les laboratoires de la société, l'eau de source naturelle Sude fait l'objet d'analyses quotidiennes. Le ministère turc de la Santé et la direction régionale de la santé réalisent aussi des contrôles qualité réguliers.

Moins de lampes pour moins d'énergie

Après la réponse favorable de la société aux suggestions de Sidel, le site a bénéficié d'une amélioration sur sa remplisseuse, avec l'installation d'un Sidel Ecoven. La souffleuse sèche Combi 20 SBO fonctionne à des cadences élevées et garantit une qualité exceptionnelle de la bouteille. Elle offre à Sude une grande fiabilité de la production et limite les coûts opérationnels. L'Ecoven utilise moins de lampes pour chauffer les préformes, ce qui permet de réduire de 35 % la consommation d'énergie. La ligne Sidel Combi offre des cadences de 40 000 bouteilles par heure pour les formats de 0,33 et 0,5 l, et de 26 000 bouteilles par heure pour les bouteilles plus grandes de 1,5 l.



Remarque : les images de ce document ne sont données qu'à des fins d'illustration et ne peuvent donc être reproduites. Si les fichiers haute résolution ne sont pas joints au document, veuillez contacter Chris Twigger de Shaw & Underwood PR. Voir les coordonnées ci-dessous.

Pour toute question éditoriale et publicitaire, veuillez contacter :
Shaw & Underwood PR
Chris Twigger, Director

Contact :
Public Relations
Tél. +41 41 785 23 60
press@sidel.com



ARTICLE DE PRESSE

Étude de cas

Tél. +44 121 454 5584 / Mobile : +44 7795 423796
christwigger@shawandunderwood.co.uk

À propos de Sidel

Leader mondial des solutions PET pour le conditionnement des liquides alimentaires, Nous nous engageons à être le partenaire le plus innovant, le plus réactif et le plus fiable, et à proposer des solutions durables pour l'industrie des boissons.

Établis en Suisse, nous disposons de sites de production dans 13 pays du monde entier, et notre parc compte 30 000 machines installées dans plus de 190 pays. Grâce à nos 3 400 employés, nous fournissons des solutions de conditionnement optimales en PET pour les liquides alimentaires : eau, boissons non alcoolisées, lait, produits sensibles, huiles alimentaires et alcools, notamment la bière.

Notre objectif : créer de la valeur pour nos clients et leur proposer A Better Match, la solution sur mesure qui répond exactement à leurs besoins. Nous mettons donc à leur disposition des systèmes de production flexibles et fiables, qui s'adaptent facilement à l'évolution du marché et aux futures technologies, et qui s'accompagnent de services à forte valeur ajoutée.

Nous, Sidel, un partenaire à votre mesure – **A Better Match.**

Pour en savoir plus, rendez-vous sur www.sidel.com