

Berner France présente la 5^{ème} édition de son rapport de développement durable en français et en anglais.

Saint-Julien-du-Sault, le 17 novembre 2016

En phase avec la stratégie RSE du groupe Berner, la filiale française Berner France est engagée depuis 2010 dans une démarche de développement durable avec pour objectif de répondre aux défis environnementaux, sociaux et sociétaux associés à ses activités et à celles de ses parties prenantes. En cette fin d'année, Berner publie la cinquième édition de son rapport de développement durable mais cette fois-ci, non seulement en français, mais aussi en anglais.

La nouvelle édition bilingue 2015-2016 du rapport de Développement Durable permet à l'entreprise de communiquer sur son engagement RSE et de dresser un état des lieux annuel des actions mises en œuvre pour accompagner ses clients, agir pour le bien-être de ses collaborateurs au quotidien, réduire ses impacts environnementaux, maîtriser ses consommations énergétiques et finalement assurer un développement commercial durable. Retrouvez le rapport et toutes les informations concernant la démarche RSE de Berner France sur internet : <http://shop.berner.eu/fr-fr/demarche-rse>

Berner SARL

Z.I. Les Manteaux
14, rue Albert Berner
F-89331 Saint-Julien-du-Sault
Cedex
www.berner.fr

Contacts presse

Céline Ducher
Directrice de la Communication
T +33 3 86 99 41 18
celine.ducher@berner.fr

Manon Crestou
Chargée de communication
T +33 3 86 99 41 17
manon.crestou@berner.fr

A propos de Bernier SARL

Installée dans l'Yonne depuis 1969, la filiale française Bernier SARL du groupe allemand Bernier est un des leaders de la distribution multicanale, spécialisé dans le conseil et la vente de produits chimiques, de fixation, d'outillage, d'EPI et de consommables techniques pour les professionnels du bâtiment et de l'automobile. Le chiffre d'affaires de Bernier SARL s'élève aujourd'hui à environ 205 millions d'euros. L'entreprise compte 1 500 collaborateurs, dont 1 000 commerciaux, au service de plus de 100 000 clients.