

édito

INAUGURATION NOUVELLE USINE



Chers clients,

Le **12 septembre prochain** nous aurons le plaisir de tous vous accueillir dans nos nouveaux locaux pour l'inauguration de notre nouvelle usine.

Située juste en face de nos anciens locaux à La Fouillouse, cette nouvelle usine **d'une surface de 4500m²** marque une étape importante de la poursuite du développement de notre société. Débutée en avril 2014, la construction du bâtiment a été réalisée dans des délais record puisque nous avons emménagé dans nos nouveaux locaux début mai 2015, au terme de 12 mois de travaux.

Notre surface de production et de stockage a été agrandie pour nous permettre de travailler plus rationnellement et efficacement et pour répondre à nos ambitieux objectifs de croissance.

Ces nouveaux locaux, à la pointe de la modernité, nous permettent également de vous accueillir dans les meilleures conditions.

L'inauguration sera l'occasion de vous faire découvrir notre nouvel espace de travail et de vous remercier de la confiance que vous nous accordez, au cours d'une belle soirée pleine de surprises,

nous espérons sincèrement que vous serez présents à cette soirée.

Louis-Georges et Pierre-Edouard Bayle

focus innovation



Machine à couper les lobes de gésiers de canards

Pour compléter notre gamme de machines pour l'éviscération des canards, nous avons mis au point une nouvelle machine pour le traitement des abats qui permet de **procéder à la coupe des lobes de gésiers de canards.**

Ce projet, initié en 2013, répond à un besoin spécifique de certains abattoirs en proposant une alternative à la coupe manuelle des lobes de gésiers. Après la validation du principe de tenue des gésiers, nous avons réalisé un prototype fini et abouti qui a été essayé en conditions réelles avec des résultats concluants.

Véritable concentré d'innovation, cette machine dispose de nombreux points forts :

- Elle offre des rendements élevés aussi bien pour les gésiers mâles que femelles.
- L'intervention des opérateurs est réduite au maximum : seul le chargement des gésiers sur la machine se fait manuellement.
- Le rendement matière est augmenté au maximum grâce à un système exclusif faisant l'objet d'un dépôt de brevet.
- La machine est parfaitement sécurisée grâce à plusieurs détecteurs inductifs sur les portes et une cartérisation complète.
- L'évacuation des produits nobles et des coproduits est aussi pensée pour une meilleure ergonomie et le confort des opérateurs.
- Un encombrement réduit : 2,7m x 1 m au sol.



focus produit

Machine automatique à saigner les dindes chez LDC.

A la demande de nos clients, notre bureau d'études s'est penché cette année sur l'élaboration d'une machine permettant de saigner les dindes automatiquement.

Après 3 mois de conception, cette machine a récemment été mise en route (au mois de mai 2015) sur le site de LDC Sablé à la cadence de 3600/h. Cette saigneuse affiche un résultat de 98% de réussite et permet une économie de main d'œuvre significative, même si la présence d'un opérateur reste nécessaire pour contrôler la saignée.

Dotée d'un système de prise en charge des têtes et de réglages hydrauliques multiples (hauteur machine, écartement des lames,...), cette saigneuse peut s'adapter aux différents lots de production : mâles et femelles, de 7 à 20 kg, aussi bien pour les produits industriels que les produits fermiers.

Les lames situées au-dessus et en dessous du cou assurent une saignée optimale en sectionnant les deux carotides.

Dorénavant, cette machine très aboutie fait partie de notre catalogue général.



Prochains événements - Salons

- 8 - 11 septembre 2015 Congreso Latino Americano de Avicultura, Guayaquil, Equateur
- 12 septembre 2015 Inauguration nouvelle usine à 19 h. à la Fouillouse, France.
- 15 - 18 septembre 2015 Space à Rennes, France. Hall 10, stand E113
- 15 - 17 octobre 2015 Agrilink Manille, Philippines.
- 8 - 10 octobre 2015 Ildex Indonesia, Jakarta, Indonésie.
- 4 - 6 novembre 2015 Salon World Food - Kazakhstan :



Contacts : commerciaux par zone géographique

Thierry Fanget : France Nord - Est, Angleterre, Allemagne, Europe de l'Est, Russie, USA
fanget@bayle-fr.com

Pierre-Edouard Bayle : France Sud-Est, Maghreb, Afrique, Amérique du sud
pebayle@bayle-fr.com

Alain Pichierri : France Grand Ouest et Nord, Italie, Espagne, Grèce
pichierri@bayle-fr.com

Claude Vettorel : France Sud-Ouest
vettorel@wanadoo.fr

Dominique Arnault : basé à Kuala Lumpur Malaisie : Asie, Océanie, Australie, Moyen Orient
arnault@euriatec.com

Quentin Lemasson : Amérique Latine
qlemasson@novateam.mx