

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Chatou, 13 février 2017

Salmson participe à la première édition de EnerJ-meeting 2017

Journée de l'efficacité énergétique et environnementale du bâtiment – 23 février – Palais Brongniart, Paris

Salmson, acteur majeur dans le domaine des pompes et des systèmes de pompage et leader en France sur le marché du Bâtiment, présentera aux visiteurs ses objectifs et mesures concrètes en faveur de l'efficacité énergétique.



> L'HORIZON 2020 BY SALMSON

L'atteinte des futurs objectifs dictés par la réglementation RBR 2020 passe notamment par l'amélioration de l'efficacité énergétique des pompes équipant les bâtiments pour les applications en Génie Climatique et en Surpression.

Le programme Global Efficiency de Salmson permet de faire évoluer l'environnement actuel du parc français en encourageant le remplacement des pompes énergivores par des pompes à très haut rendement. Fort de son expérience et de son savoir-faire, Salmson propose déjà des produits dont les rendements dépassent les exigences de l'actuelle réglementation ErP (Energy Related Products).

En proposant des pompes avec moteurs IE5, Salmson joue un rôle prépondérant dans la mise à disposition de solutions respectueuses de l'environnement, adaptées aux exigences réglementaires actuelles et futures.

> GLOBAL EFFICIENCY : UN PROGRAMME TOURNE VERS L'AVENIR

Global Efficiency est le programme d'audit et de remplacement proactif de parc de la marque Salmson. Structurés autour de quatre étapes, ses services permettent le renouvellement des installations existantes avec des solutions plus économiques et respectueuses de l'environnement ainsi que l'optimisation du cycle de vie des solutions de pompage.

> DES PRODUITS AU-DELA DES EXIGENCES REGLEMENTAIRES

Les solutions proposées dans le cadre du programme Global Efficiency permettront d'économiser de l'énergie, de réduire les coûts et de prolonger le cycle de vie de l'installation mais aussi de participer à la réduction de l'empreinte environnementale (moins de CO₂).

Les visiteurs pourront découvrir deux produits faisant partie du programme :

- la gamme Ixens, dédiée aux applications de génie climatique, permettant de réaliser jusqu'à 43 % d'économie d'énergie en comparaison avec les pompes à moteurs asynchrones à variation de vitesse.
- le Sirius Master, circulateurs à haut rendement, permettant de réaliser jusqu'à 80 % d'économies d'énergie par rapport à un circulateur traditionnel.



Des informations complémentaires sur EnerJ-Meeting [ici](#)

> A PROPOS DE SALMSON

Salmson est une marque du groupe allemand WILO SE, l'un des plus grands constructeurs mondiaux de pompes et de systèmes de pompage pour le génie climatique, la distribution d'eau, le relevage et l'évacuation des eaux usées.

Présente sur trois marchés, Salmson est la marque leader sur le segment de marché du Bâtiment en France et se développe fortement sur le segment de la distribution standard pour le Cycle de l'Eau.

Les solutions Salmson répondent aux besoins et aux applications dans les domaines suivants :

- Génie climatique, échanges thermiques : circulateurs et pompes In-line (en ligne).
- Relevage, assainissement : pompes, modules et agitateurs pour les eaux claires et les eaux usées.
- Adduction, surpression : pompes multicellulaires et surpresseurs pour les eaux claires.

La marque Salmson appartient à la société Wilo Salmson France SAS.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.salmson.fr

> A PROPOS DE WILO SALMSON FRANCE

Basée à Chatou dans les Yvelines, Wilo Salmson France SAS réunit deux marques phares du Groupe Wilo SE, Salmson et Wilo. L'entreprise emploie 850 salariés sur trois sites en France et a réalisé un chiffre d'affaires de 240 millions d'euros en 2015.

Contact Presse

Agence Yucatan – Céline Bernard
Tél. 01 53 63 27 20
cbernard@yucatan.fr

Contact Wilo Salmson France

Marine Zwickert
tél. 01 30 09 81 72
marine.zwickert@wsfsas.com