



Salmson renouvelle sa participation à EnerJ-meeting 2018

Journée de l'efficacité énergétique et environnementale du bâtiment - 8 mars - 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.



> **Global efficiency : efficacité Énergétique et Économie d'Énergie**



Ces dernières années, la directive européenne ErP (Energy Related Products) incite les industriels du génie climatique à faire monter en performances leurs gammes de produits et à faire sortir du marché les produits énergivores.

L'arrivée de cette nouvelle approche, française cette fois-ci, pourrait remettre l'ouvrage sur le métier. Le label énergie-carbone E+ C-, qui prépare le terrain de la réglementation qui succédera à la RT 2012, engage en effet une démarche très innovante, qui va bouleverser les habitudes.

L'atteinte de ces ambitieux objectifs passe notamment par l'amélioration de l'efficacité énergétique des pompes équipant les bâtiments pour les applications en Génie Climatique et en Surpression.

Acteur engagé, Salmson ne cesse de faire évoluer ses solutions produits et services à valeur ajoutée pour répondre à ces enjeux. **Le programme Global Efficiency** de Salmson permet de faire évoluer l'environnement actuel du parc français en encourageant le remplacement proactif 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).

> des produits au-delÀ des exigences rÉglementaires

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.



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 l'un des nombreux 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.

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

Visuel à télécharger via le lien en bas de l'email.

À 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 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

À 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 764 salariés sur trois sites en France et a réalisé un chiffre d'affaires de 230 millions d'euros en 2016.

Contact presse
Agence Yucatan - Céline Bernard
Tél. 06 10 78 41 73
cbernard@yucatan.fr