

Pour voir Tout Le Magazine

Numero 7 | Août 2014



# LONNEWS

Le système ouvert pour la GTB

Le journal du  
LONMARK® FRANCE



## LONMARK® FRANCE : Les réponses aux nouveaux défis technologiques



Applications

Produits

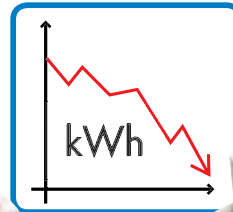
Compétences

[www.lonmark.fr](http://www.lonmark.fr)

Une meilleure performance énergétique

grâce aux Automatismes

## WAGO I/O SYSTEM



Borne LON  
753-648



### La solution GTB/GTC pour maîtriser toutes les énergies

Avec une gamme de plus de 400 modules d'E/S et des contrôleurs programmables pour les protocoles de bus de terrain standards, le WAGO I/O SYSTEM est le système complet pour la gestion de l'éclairage, de la CVC, de la distribution électrique, le suivi des consommations énergétiques et le contrôle à distance.

Grâce à un serveur Web configurable embarqué, il est très simple de réaliser son interface de pilotage, accessible maintenant sur tablette et smartphone Android ou iOS.

MODBUS

KNX

LONWORKS

BACnet



Intelligent  
Building  
Systems

Wago au salon IBS  
les 24 et 25 septembre  
au CNIT de La Défense,  
**Hall Marie Curie**  
**Stand F18**

[www.wago.fr](http://www.wago.fr)

**WAGO**®



# REJOIGNEZ UNE ASSOCIATION PRÊTE À RELEVER LES DÉFIS DE L'AMÉLIORATION DE LA PERFORMANCE ÉNERGÉTIQUE



Chaque année, des millions de m<sup>2</sup> de bâtiments intègrent en France la technologie LONWORKS®, les trois quart des tours de la Défense sont équipées de la technologie LONWORKS®, mais dans quels buts ? Quel est l'intérêt pour les clients de nos membres d'avoir cette technologie dans leurs installations ? Pourquoi faire appels aux membres de l'association ?

Vous trouverez toutes ses réponses dans cet édito et en parcourant ce magazine LONNEWS.

L'association LONMARK® FRANCE regroupe tous les intervenants de la performance énergétique, bureaux d'études, constructeurs, installateurs, intégrateurs, mainteneurs, formateurs, éditeurs de logiciel.

Pour ses membres, l'association est un moment de partage et d'échanges techniques, car il est souvent difficile d'accéder à toutes les informations sur les nouvelles réglementations et sur leurs conséquences.

Pour les clients des membres, c'est l'assurance de faire appel à des gens au fait des dernières règles de conception avec des solutions les plus adaptées.

Pour exemple, lors du dernier Agor@Lon (mini salon / conférences / ateliers de l'association) qui s'est déroulé à l'hôtel Mercure de la Porte d'Orléans à Paris, en mars 2014, nous avons abordés la RT 2012 et la norme EN 15232.

Quelles étaient ses impositions, savoir dans quels cas la RT 2012 s'appliquait, à quels types de bâtiments, pour le neuf ou la rénovation...

Nous présenterons en partie ces thèmes lors de notre atelier LONMARK® FRANCE sur le salon IBS 2014 qui se déroulera au CNIT, à Paris La Défense, les 24 et 25 Septembre 2014.

Adhérer à l'association, c'est aussi un moyen de communiquer sur ses produits ou sur son savoir-faire à des coûts réduits.

Cette année nous avons accueillis entre autres la société GLI, un bureau d'études qui s'affiche, non pas en tant que prescripteur d'une seule technologie, mais en tant que société qui maîtrise cette technologie. La société Arcom nous a rejoint également, en tant que société d'intégration certifiée LON® depuis longtemps.

Chaque année, l'association participe à des salons. Cette année, le salon Innovative Building à Paris les 8/9/10 Avril 2014, le Salon IBS à Paris les 24 et 25 septembre 2014 et l'Agor@Lon de mars nous ont permis de représenter l'ensemble des membres. Ces salons, animés entre autres par le Lycée Maximilien Perret et l'Université de Rennes 1, ont permis de tisser un lien encore plus fort vers les centres de formation et les universités qui forment de plus en plus de personnes aux techniques de gestion du bâtiment. Cette mise en relation entre le milieu professionnel et l'éducation nationale élargit le bassin de recrutement en personnels compétents et facilite, par exemple, la recherche d'apprentis.

Vous assurez plus de visibilité au travers des différents médias de communication, salons, le journal LONNEWS, les e-news Brev@Lon diffusées à l'ensemble de notre base de données ainsi que les différents communiqués de presse et interview qui paraissent régulièrement dans la presse spécialisée. Ils sont autant de moyens mis à disposition des membres pour une communication toujours plus efficace et mutualisée.

Alors rejoignez- nous vite et n'hésitez pas à poser vos questions sur les modalités d'inscriptions sur notre stand ou directement à notre chargé de communication eric.lobet@lonmark.fr.

Je vous souhaite une bonne lecture.

**Pascal TIGREAT**  
Président LONMARK® FRANCE

## SOMMAIRE

Edito & Sommaire .....3	<b>PRODUITS</b>	<b>ANNONCEURS</b>
<b>APPLICATIONS</b>	Kieback & Peter .....21	Wago .....2
Apilog Automation .....5	SBC (Saia Burgess Controls) ...21	Salon IBS .....4
Distech Controls .....5	Belimo .....22	Apilog Automation .....14
Somfy .....6	Echelon .....22	ARC Informatique .....14
Atemia .....7	Metz Connect .....23	SBC (Saia Burgess Controls) ...15
Philips .....7	Yris Technologie .....23	Les Adhérents LONMARK® .....16-17
<b>COMPETENCES</b>	ARC Informatique .....24	Metz Connect .....18
Lycée Maximilien Perret .....8	B.tib .....25	B.tib .....19
Université de Rennes 1 .....8	Newron System .....26-27	Arcom .....20
Meta Productique .....9	Wago .....28	Distech Controls .....29
Arcom .....9	Delta Dore .....28	LONMARK® INTERNATIONAL .....30
<b>DOSSIER</b>	<b>INTERVIEWS</b>	LONMARK® FRANCE .....31
LONMARK® FRANCE .....10-11-12-13	Arcom .....29	Newron System .....32



LONNEWS est un magazine édité et diffusé par l'association :  
LONMARK® FRANCE  
91, rue du Faubourg Saint Honoré  
75008 PARIS  
Tél. : 06 88 23 91 19 - info@lonmark.fr

Conception et réalisation graphique :  
Actium - 6, rue de la pointe - 93100 Montreuil  
Tél. : 09 66 83 22 66 - actium@wanadoo.fr

La reproduction même partielle des articles, illustrations et photos parues dans le magazine LONNEWS est formellement interdite sans autorisation écrite préalable.  
La rédaction n'est pas responsable des textes et photos qui lui sont communiqués. Les informations rédactionnelles sont libres de toute publicité.

Imprimerie certifiée PEFC™ et IMPRIM'VERT®

Origine image de couverture : Conférence et table ronde Agor@Lon2014 (origine LonMark France) - Immeuble Central Seine à Paris (origine Arcom) - Site Total à Pau (origine Philips) - Espace Vauban à Strasbourg (origine Somfy)