



**IBS - SALON DE LA PERFORMANCE DES BÂTIMENTS
TERTIAIRES, INDUSTRIELS ET COLLECTIFS
24 ET 25 SEPT. 2014 - CNIT PARIS - LA DÉFENSE**

IBS : un salon à forte valeur ajoutée

Pourquoi IBS - Intelligent Building Systems - est-il aujourd'hui le grand rassemblement spécialisé dans le domaine du Smart Building ? Parce que, depuis 5 années, le salon est organisé pour répondre à la demande des professionnels en quête de fournisseurs, d'informations et de conseils, de témoignages clients, de partages d'expertises,...

Le "**contenu conférences**" est au centre des **animations « matière grise »**, spécialement conçues pour démontrer toute l'intelligence et le savoir-faire des 150 entreprises présentes. En 2013, ce sont plus d'un visiteur sur deux qui ont assisté aux débats (1 904 congressistes + 451 participants ateliers, soit 2 355 au total)...

La matière grise au rendez-vous

Moments forts et particulièrement attendus, les débats porteront sur les problématiques environnementales et énergétiques, la maquette numérique, l'Immotique, le confort et la sécurité... et ce, grâce à un programme exhaustif de **20 conférences**, élaborées avec la collaboration d'un comité d'orientation chevronné.

Le programme* de cette 5^{ème} édition sera articulé autour de 4 grands cycles :

CYCLE CONCEPTION / BATIMENT NEUF

Aujourd'hui, il est impensable d'entamer un processus de construction sans intégrer les contraintes inhérentes à la performance énergétique. L'avantage est que, puisque rien n'est encore fait, tout peut-être prévu, dès la conception, selon les normes et les cahiers des charges.

Ce cycle de conférences va donc broser concrètement les thématiques les plus actuelles et apporter un éclairage avisé pour "**Prévoir et modéliser les consommations réelles pour garantir la performance énergétique**" ou aider à "**Concevoir une GTB performante**" en associant toutes les parties prenantes". D'autres interventions feront état du "**Building Smart Grid Ready**" et des **référentiels les plus adaptés**.

CYCLE RENOVATION / MISE EN ŒUVRE

Mettre aux normes un équipement déjà existant est toujours délicat et pourtant plus que nécessaire : sont dans la balance des notions de faisabilité, de coûts importants pour une rentabilité certaine mais souvent lointaine, de problèmes techniques quelque fois difficiles à résoudre.

Dans les différentes sessions du cycle rénovation / mise en œuvre, on apprendra entre autres, "**Comment relever le défi de la remise à niveau de l'existant**", une question fondamentale, comme également les problèmes de la "**migration de la GTB vers la gestion informatisée du bâtiment**" : une migration qui doit maintenant prendre en compte tout ce qui gravite autour du Smart Grid et des objets connectés !

D'autres interventions tourneront autour de sujets plus généralistes comme la flexibilité, indispensable pour "**Optimiser la reconfiguration et faire évoluer les réseaux des bâtiments tertiaires**", mais aussi sur des questions très spécifiques, telles que "**l'Utilisation des GTB pour la transition énergétique d'un patrimoine**".

CYCLE UTILISATEURS, EXPLOITATION

Les points évoqués dans cette session sont particulièrement importants parce qu'ils s'inscrivent dans le concret, le matériel : quand on parle de suivi, de maintenance, d'utilisation et de tout ce qui a trait à l'exploitation en général, on touche aux questions essentielles.

Réglementation, contrats, modes de gestion seront abordés lors de la table ronde sur les "**Normes et réglementations**", le « **Building as a Service** », une notion émergente hier devenue aujourd'hui complètement actuelle, avec à la clé, des "**Exemples de réalisations (grand tertiaire, bâtiments industriels, ...)**" et comment "**Exploiter les SmartBuildings ?** Modes de gestion, quelles technologies, quels contrats ?

Ces conférences traiteront également des "**Points clés & contributions du bâtiment intelligent à la performance énergétique revue par usages**" : gestion de l'éclairage, qualité de l'air, confort, santé, ascenseurs,... des questions du quotidien qui font entrer dans le vif du sujet.

Enfin, l'aspect humain, ne sera pas oublié, avec une intervention pour "**Prévenir les dérives en tenant compte du facteur humain dans la performance énergétique : quels enjeux, quelles offres de services**".

CYCLE INNOVATION / PROSPECTIVE

Après l'intégration dans la conception, l'exploitation de l'existant, l'utilisation et la maintenance, quelle évolution dans l'avenir ? Les technologies au service du bâtiment intelligent sont de plus en plus nombreuses : SaaS, Cloud, M2M, Big Data, objets connectés, intelligence artificielle, modélisation, simulateurs, maquette numérique, etc,...

Cette session apportera un éclairage sur les questions telles que : "**Quel impact des TIC et notamment du numérique dans le bâtiment ? Comment garantir la sécurité d'un smart building ? Quid de la mobilité ? Quoi de neuf en termes de compteurs intelligents et Smart Metering ? Quels seront les acteurs et les moteurs du Smart Building de demain ? Hypervision et convergence : comment réussir l'intégration des systèmes et des services ?**

Enfin, impossible de ne pas aborder les notions fondamentales de coût et de rentabilité, de retour sur investissement : Les congressistes auront les réponses à ces questions essentielles lors de la conférence sur "**Le coût de l'intelligence, retour sur investissement, financement et rentabilisation du smart building**"

** (Programme non définitif, susceptible de modifications)*

ooo

IBS : une dynamique fédératrice

Pour sa cinquième édition, Intelligent Building Systems s'affirme plus que jamais comme l'événement incontournable du Smart Building.

IBS est un salon particulièrement actif ! Entre 2010, année de sa création, et 2014, le salon a vu son nombre d'exposants et de visiteurs doubler. Cette année, plus de 4 500 visiteurs ont rendez-vous avec 150 Partenaires/Exposants en septembre prochain au CNIT.

Liste des inscrits au 1^{er} juillet (en gras, les nouveaux) :

1100F ■ ABB FRANCE ■ ACTIVE3D ■ ADWAVE ■ AERGY ■ **AIRICOM/EWON** ■ ALERTEO ■ **ALLIED TELESIS** ■ APILOG AUTOMATION ■ ARC INFORMATIQUE ■ ARCOM ■ AREAL ■ ASSOCIATION BACNET ■ ASSOCIATION KNX FRANCE ■ **ASTRA TELECOM GRUPA IZYNIERSKA** ■ ATEMATION ■ **AZEEN** ■ **BATIACTU** ■ B@TICOM ■ **BECKHOFF AUTOMATION** ■ BELIMO ■ BELPARTS ■ BOUYGUES Energie & Services ■ B.TIB ■ CAP TECHNOLOGIE ■ CARL SOFT WARE ■ CARLO GAVAZZI ■ **CCF SONEPAR** ■ CODRA ■ COFELY SERVICE ■ **COMATEC** ■ **DAPESCO** ■ DISTECH CONTROLS ■ **DISTRAME** ■ **ECHY** ■ **EGREEN** ■ EFFICAP ENERGIE ■ ELECTRONIQUES ■ ELEKTRA/CIRCUTOR ■ **ENDETEC** ■ ENERDIS ■ ENOCEAN/BBC ■ ESIGHT ENERGY ■ EWATTCH ■ EWON ■ **FIDELIX** ■ FLUDIA ■ France AIR ■ **FTZ** ■ GE ENERGY ■ **GREEN ALTERNATIVE** ■ GREENGEST ■ GREENPRIZ ■ GTBAT ■ HABITAT & TECHNOLOGIES ■ HAGER ■ **ICONICS** ■ IGNES ■ INFOELECTRICIEN.COM ■ INTEGRALE IDF ■ IP SYSTEMS ■ ITV INTELLIGENT BUILDINGS ■ J3E ■ JOHNSON CONTROLS ■ JS AUTOMATION ■ KEP France ■ LES ECHOS ■ LMDI ■ LONMARK FRANCE ■ LOYTEC ■ L'USINE NOUVELLE ■ M2ocity ■ MAINTENANCE & ENTREPRISE ■ METZ CONNECT / BTR NETCOM ■ **MICRONISER** ■ MIOS ■ NETSEENERGY ■ NEWRON ■ NKE ELECTRONICS ■ OCEA SMART BUILDING ■ OPC FONDATION ■ **OYALIGHT** ■ PHILIPS ■ PHOENIX CONTACT ■ **PLANON SITE ALPHA** ■ **PRIMION** ■ PRODUAL ■ QUALISTEO ■ QUALITE REFERENCES ■ QOS ENERGY ■ **REGIN** ■ REGULATION France ■ REVUE DES COLLECTIVITES LOCALES ■ REXEL France ■ SAIA-BURGESS ■ SATELEC ■ SAUTER REGULATION ■ SBA - SMART BUILDINGS ALLIANCE FOR SMART CITIES ■ SCHNEIDER ■ SERELEC ■ **SES AUTOMATION** ■ SIEMENS ■ **SLAT** ■ SMART IMPULSE ■ SOCOMEC ■ SOMFY ■ SVDI ■ **TECHNI SERVICE INDUSTRIE** ■ TECHNILOG ■ **TRANE** ■ TREND - HONEYWELL ECC ■ UBIANT ■ UBIGREEN ■ UNIGRID SOLUTIONS ■ **VAISALA OYJ** ■ VESTA SYSTEMS ■ VITEC ■ WAGO CONTACT ■ WATTECO ■ WIELAND ■ WIT ■ WONDERWARE ■ **ZENNIO Avance y Tecnología** ■ ZIGBEE ALLIANCE...

A NOTER DANS VOS PROCHAINS AGENDAS :

Les mercredi 24 et jeudi 25 septembre 2014 - CNIT - PARIS LA DÉFENSE



"Build smart, for a smart future"

ooo

Toute l'information sur : www.ibs-event.com

- **Contact presse** : [Colette REY](mailto:Colette.REY@ibsevent.com) - C&REY Communication - Tél : 33 (0)9 51 70 20 57
- **Contact salon** : Stephan SARAF - IBS Event - Tél : 33 (0)1 44 78 99 30

Organisation : IBS Event - 15, rue de l'Abbé Grégoire - 75006 Paris