



SALON DE LA PERFORMANCE DES BATIMENTS
TERTIAIRES, INDUSTRIELS ET COLLECTIFS

7^{ème} édition

PARIS EXPO
PORTE DE VERSAILLES
8 & 9 NOVEMBRE 2016



COMMUNIQUÉ DE PRESSE
Juin 2016

IBS 2016, 20 conférences pour comprendre les enjeux « Smart » du bâtiment performant et innovant !

IBS évènement leader du Smart Building

Intelligent Building Systems (IBS), le rendez-vous annuel des systèmes intelligents pour la performance des bâtiments, revient du 8 au 9 novembre 2016 au Parc des Expositions (Porte de Versailles - Paris) pour une 7^{ème} édition pleine de promesses !

Pour cette nouvelle édition, le salon confirme sa position d'évènement leader dans le domaine du Smart Building. En 2016, IBS veut offrir à ses visiteurs une vitrine des dernières technologies en matière de gestion technique du bâtiment, d'efficacité énergétique et de nouveaux services liés à l'usage des espaces (santé, commerce, mobilité...).

En pleine mutation avec la révolution numérique impliquant l'arrivée des acteurs de l'IT et la transition énergétique nécessaire pour lutter contre le changement climatique, le bâtiment intelligent est au centre de ce bouleversement technologique et comportemental.

Rappelons qu'aujourd'hui le bâtiment représente **44% de la consommation d'énergie primaire** (5,6 Millions de tonnes d'équivalent pétrole Mtep), **20%** des émissions de carbone et **66%** de la consommation électrique mondiale. Avec la numérisation des systèmes, l'impact économique de l'internet des objets dans les bâtiments est estimé à près de **210 milliard d'Euros à l'horizon 2022**. Dans ce cadre, Intelligent Building Systems est un lieu d'échanges et de business incontournable ainsi que l'offre spécialisée la plus importante réunie en France avec **180 exposants**.

En 2050, 75% de la population vivra dans les villes et le smart building représentera la brique élémentaire de la smart city, directement impacté par le développement du secteur de la ville nécessairement intelligente.

20 conférences et 20 ateliers pour comprendre, s'informer et intégrer les évolutions en cours

IBS c'est aussi et surtout la mise en place de conférences, en accès libre pour les visiteurs, élaborées par un comité d'orientation composé de professionnels du secteur et présentées par des experts du domaine. Lieu privilégié d'informations et de débats, IBS propose - durant deux jours - **20 ateliers et un programme de 20 conférences autour de 4 grands cycles au centre des problématiques du secteur**. Déjà fort d'une édition 2015 aux thématiques d'une grande qualité évoquant la révolution numérique du bâtiment, la place du BIM ou encore la gestion du confort et des espaces pour tous, 2016 traitera toute l'actualité du secteur - telle que les « Smart Services », la gestion technique, l'efficacité énergétique du bâtiment mais aussi les nouvelles technologies issues de l'IT comme les objets connectés pour le bâtiment - au travers de ses cycles de conférences.

En parallèle de cette 7^{ème} édition se tient le salon Smart Grid – Smart City qui couvre toute l'actualité de l'urbanisme et des réseaux intelligents.

Découvrez le programme complet des 4 cycles de conférences

CYCLE A : Solutions et services pour les bâtiments connectés et interconnectés

- De la gestion technique à la gestion informatisée du bâtiment
- Comment faire évoluer le parc existant vers le Smart Building ?
- Vers une interopérabilité des équipements et des services
- Le bâtiment interactif et connecté, quelles applications et quels services ?
- Des capteurs Wireless à l'IoT

CYCLE B : Normes, standards, protocoles, sécurité pour les Smart Building interconnectés

- Comment les protocoles historiques du bâtiment intelligent s'adaptent à la « nouvelle donne Smart »
- L'Internet des objets, évolution ou révolution ?
- Comment sécuriser les données du Smart Building ?
- Protocole Wireless
- Comment le Smart Building répond aux problématiques de sécurité des occupants, contrôle d'accès, reconnaissance, détection, verrouillage, évacuation ?

CYCLE C : Innovation Digitale et BIM pour des Smart Building flexibles porteurs de services

- Le Smart Building producteur de données au cœur du Big Data
- Intégration de l'IoT dans les GTB historiques et les Smart Building
- Impacts de la convergence des technologies BIM/IoT/GTB sur les métiers de l'exploitation
- Smart home, Smartphones, nouvelles interfaces home-machine-bâtiment
- Quelles architectures informatiques pour les données du Smart Building ?

CYCLE D : Performance d'exploitation et d'usages, efficience énergétique

- Les nouvelles offres des Facilités exploitant le Smart Building
- Applications du Smart Building au petit tertiaire
- Santé, confort et productivité
- Dernières avancées du Smart Metering

LISTE DES EXPOSANTS (non exhaustive, arrêtée au 15 juin 2016).

3E MEDIAS - ABB FRANCE - AERGY - ALERTEO - ALTRICS - APILOG AUTOMATION - ARC INFORMATIQUE - ARCOM - ARCONTROLS - AREAL - ASSOCIATION KNX FRANCE - B.TIB - B@TI-COM - BACNET FRANCE - BACTIACTU - BEG FRANCE - BELIMO - BELPARTS FRANCE - CAP TECHNOLOGIE - CARL SOFTWARE - CARLO GAVAZZI - CENAE0 - CIRCUTOR - CODRA - COMPTEUR-ENERGIE.COM, (AERGY) - CONNECTILED - DANFOSS - DATAPRINT - DELTA DORE - DEVEKO - DISTECH CONTROLS - DISTRAME - E+E ELECTRONIK - ECO INNOVATION - ECOTROPY- EFFIPILOT - EGREEN - ELA INNOVATION - ELECTRONIQUES - ENGIE AXIMA - ENOCEAN ALLIANCE - EWON/2AR-GROUPE - FEDERATION FRANÇAISE DE DOMOTIQUE - FFIE - FIFTHPLAY - FLUDIA - GREEN PRIZ - GREENGEST - GTBAT - HABITAT & TECHNOLOGIES - HAGER - HALTON - HELVAR - HXPERIENCE - ICONICS - IGNES - INFOELECTRICIEN.COM - INFORENOVATEUR.COM - IP SYSTEMES - IRLYNX - IXEL - JOHNSON CONTROLS - KALYSEO - KEOLYA - KEP FRANCE - KT MEMORY - LACROIX - LE MONDE DE L'INDUSTRIE - LES ECHOS - LOGITRADE ULIS - LONMARK FRANCE - LOYTEC ELECTRONICS GMBH - L'USINE NOUVELLE - M2OCITY - MAINTENANCE ET ENTREPRISE - MCS SOLUTIONS - METZ CONNECT FRANCE - MICRONISER - MICROSENS - NEWSRON SYSTEM - NKE WATTECO - NORIAK DISTRIBUTION - PHOENIX CONTACT - PRIVA BUILDING INTELLIGENCE - PRODUAL - PSIBER DATA - QUALITE REFERENCES - REGIN CONTROL - REGULATION FRANCE - REVAME GROUPE - REVUES DES COLLECTIVITES LOCALES - REXEL FRANCE - ROBERT BOSCH FRANCE - SAIS-BURGESS CONTROL - SAUTER REGULATION - SBA-SMART BUILDINGS ALLIANCE FOR SMART CITIES - SCHEIBER - SCHNEIDER ELECTRIC - SENSING LABS - SERELEC N.V. - SHARINGCLOUD - SIEMENS - SIVICO GROUPE - SLAT - SMART IMPULSE - SOCOMEC - SONTAY LTD - SVDI - TECHNILOG - TELEGARTNER - THEBEN SARL - THERMOZYKLUS - TREND CONTROLS - UBIGREEN - VAISALA - WAGO CONTACT - WOERTZ - ZUBLIN

INFOS PRATIQUES :

Dates : 8 au 9 novembre 2016

Lieu : Parc des Expositions – Paris – Porte de Versailles

Horaires :

Mercredi 8/11 : 9h-18h30

Jeudi 9/11 : 9h-17h30

Badges gratuits sur
www.ibs-event.com

ORGANISATEUR



SALON DE LA PERFORMANCE DES BATIMENTS
TERTIAIRES, INDUSTRIELS ET COLLECTIFS



@IBSevent



IBSevent



À PROPOS DU SALON IBS :

S'il est avéré que « l'intelligence est la faculté d'adaptation », alors IBS est sans conteste un salon intelligent ! Depuis sa création en 2010, IBS – Intelligent Building Systems s'affiche comme le premier salon – et le seul ! entièrement dédié à la performance des bâtiments tertiaires, industriels et collectifs. Intelligent Building System se consacre à des sujets tels que les bâtiments communicants, les systèmes hétérogènes, la connectivité ou encore les protocoles de mesures et d'interopérabilité. Avec son concept alliant un salon professionnel et des conférences thématiques uniques, IBS rassemble chaque année les principaux professionnels du secteur.

CONTACTS



SALON DE LA PERFORMANCE DES BATIMENTS
TERTIAIRES, INDUSTRIELS ET COLLECTIFS



Salon : Stéphan SARAF

Tél. : +33 (0)1 44 78 99 30

Email : s.saraf@ibs-event.com

Relations Presse : Chloé Buvet

Tél. : +33 (0)1 42 03 97 31

Email : chloe.buvet@comst.fr

SALON DE LA PERFORMANCE DES BATIMENTS
TERTIAIRES, INDUSTRIELS ET COLLECTIFS

Build smart, for a smart future