

Communiqué de presse

Jeudi 26 janvier 2023

LA SMART BUILDINGS ALLIANCE SE DÉPLOIE EN RÉGION PAYS DE LA LOIRE POUR MOBILISER ET FÉDÉRER LES ACTEURS LOCAUX DU BÂTIMENT FACE AUX ENJEUX NUMÉRIQUES, ÉNERGÉTIQUES ET ENVIRONNEMENTAUX

- ➔ **La Smart Buildings Alliance, en partenariat avec NOVABUILD, cluster régional, de la construction, de l'aménagement et de l'immobilier en Pays de la Loire, poursuit son action au plus près des territoires pour faire du numérique un enjeu majeur de la transformation énergétique et environnementale des bâtiments.**
- ➔ **Avec l'intégration de cette nouvelle antenne en région Pays de la Loire, la Smart Buildings Alliance a pour objectif de confronter ses travaux avec les acteurs et décideurs du terrain, pour adresser les enjeux des bâtiments, villes et territoires de demain.**

Le 26 janvier, dans le cadre du lancement de son antenne régionale en Pays de la Loire, la SBA, CAPTELECO et NOVABUILD dédient une matinée aux enjeux du numérique et à la sobriété énergétique dans le bâtiment. Après une allocution d'ouverture de Roland Marion, Conseiller régional délégué à la transition écologique et énergétique et Directeur Économie Circulaire de l'ADEME, l'événement de lancement a fait la part belle aux cas d'usages et retours d'expérience sur les impacts positifs du déploiement du numérique dans le bâtiment (sobriété énergétique, pilotage énergétique, confort, sécurité, services, conformité aux exigences réglementaire, contribution à la réduction de l'empreinte carbone...).

Avec le lancement de ce nouveau chapitre régional, l'objectif de la SBA est d'inscrire ses actions au plus près du territoire et de ses acteurs, afin d'essayer recommandations et bonnes pratiques auprès des donneurs d'ordres publics et privés. Au-delà de contribuer à porter les messages clés (numérique responsable, neutralité technologique, interopérabilité, mutualisation, gouvernance de la donnée) et de valoriser localement les travaux de la SBA, le déploiement de l'alliance en région Pays de la Loire constitue un maillage essentiel pour détecter des projets de proximité, sourcer des retours d'expériences, identifier des partenaires, mais aussi échanger sur les besoins en accompagnement et en formation.

Événements thématiques, visites de site, tour des régions Ready2Service (R2S), partages d'expériences et networking, animation de sessions de formation... la SBA propose des actions concrètes pour animer tout un écosystème d'acteurs engagés dans le développement de solutions d'avenir, et accompagne ainsi territoires, entreprises et occupants dans le déploiement du numérique dans le bâtiment et la ville.



À PROPOS DE LA SMART BUILDINGS ALLIANCE

Créée en 2012, la Smart Buildings Alliance œuvre chaque jour à faire du smart building un atout au service des territoires, des entreprises et des occupants.

Unique en son genre par sa transversalité, son ouverture et la diversité des 450 entreprises et organisations membres qui la compose, la SBA structure ses actions autour de 3 piliers : Smart Home (logement résidentiel collectif), Smart Building (bâtiment tertiaire) et Smart City (ville et territoire intelligents).

Revendiquant depuis plus de 10 ans un attachement fort pour un numérique responsable, la SBA prône la neutralité technologique tout en promouvant l'interopérabilité des systèmes, la mutualisation des équipements et des infrastructures, l'ouverture, la disponibilité, la qualité, la sécurité et la gouvernance des données.

Avec plus de 30 commissions et groupes de travail, elle fédère l'ensemble des corps de métiers dans une démarche collaborative de construction de cadres de références, d'approches et de solutions innovantes.

La Smart Buildings Alliance est à l'origine du cadre de référence Ready 2 Services (R2S) et de ses déclinaisons (R2S Résidentiel, R2S 4 Care, R2S Connect, R2S 4 Grids, R2S 4Mobility...), ainsi que du référentiel BIM for Value.

L'alliance s'appuie sur des chapitres régionaux présents au plus près des territoires et rayonne également à l'international avec des SBA pays.

[Site](#) | [Blog](#) | [Linkedin](#) | [Twitter](#) | [Youtube](#)

À PROPOS DE NOVABUILD

Né en 2003 à l'initiative de centres de recherche, le Pôle Génie Civil Ecoconstruction (PGCE) a été labellisé Pôle de compétitivité de 2005 à 2010. Devenu NOVABUILD en 2012, il est à la fois cluster du BTP en Pays de la Loire et centre de ressource de la construction durable, situé dans la dynamique créée par le Grenelle de l'environnement.

NOVABUILD a comme objectif d'être « l'allié Solutions Climat de la construction, de l'aménagement et de l'immobilier en Pays de la Loire ». NOVABUILD regroupe aujourd'hui plus de 420 adhérents, professionnels du secteur, unis par une même volonté de construire et de rénover plus durablement, bas carbone et résilient.

Ses actions s'articulent autour de solutions en réponse à la raréfaction des ressources, à la perte de la biodiversité, et au dérèglement climatique, visant à atténuer et à s'adapter à ses effets. Elles se déclinent par un programme riche en animations, soutien à l'innovation, accompagnement des projets exemplaires, et une réflexion collaborative sur les sujets en émergence.

