



BIM4VALUE, le premier cadre de référence des usages en BIM élaboré par les acteurs de la filière bâtiment

Sept acteurs de la filière bâtiment s'unissent pour proposer un cadre de référence qui s'appuie sur les usages de la maquette numérique, depuis la programmation jusqu'à l'exploitation-maintenance. L'objectif est d'apporter aux utilisateurs comme aux investisseurs une amélioration de l'utilisation de l'ouvrage et une qualité dans son fonctionnement. Un outil qui se veut au service de la performance des bâtiments et des infrastructures...

Paris, le 28 mars 2019- Tribunal de Paris, Institut Paoli Calmette de Marseille, Campus Thalès de Vélizy, infrastructures de Paris-La-Défense, tous ces projets ont été conçus et modélisés en BIM (Building Information Modeling). A travers ces retours d'expériences, le BIM s'impose aujourd'hui comme l'environnement de travail collaboratif qui vise à optimiser la performance des bâtiments et des infrastructures, depuis la programmation jusqu'à l'exploitation-maintenance. Pour autant, des questions restent en suspens : que signifie concevoir en BIM? comment favoriser la collaboration entre acteurs autour du BIM? comment mieux appréhender la création de valeur en BIM exploitation? comment consulter une entreprise pour un projet réalisé en BIM? ...

Pour y répondre, a été créé **BIM4VALUE, un cadre de référence des usages en BIM** pour mieux définir les usages de la maquette numérique et leurs valeurs attendues par le maître d'ouvrage.

Les organisations professionnelles - CINOVA, CNOA, EGF.BTP, FEDENE, FSIF, SBA et Syntec-Ingénierie - se sont mobilisées pour élaborer le premier cadre de référence qui puisse répondre aux attentes de l'ensemble de la filière bâtiment. Près d'une cinquantaine d'experts issus des sept organisations se sont réunis pour bâtir un outil libre d'accès pour tous les professionnels, l'objectif étant de les accompagner tout au long du cycle de vie des projets, pour une meilleure maîtrise et intégration du BIM.

Depuis la phase de programmation jusqu'à celle de l'exploitation-maintenance, BIM4VALUE propose aux utilisateurs et aux investisseurs une meilleure adéquation entre les attentes du client et l'ouvrage conçu, réalisé, puis exploité. Les projets bénéficient alors de données centralisées, d'une meilleure constructibilité du bâtiment et d'une qualité de service renforcée. Ainsi, pour chaque cas d'usage souhaité par le maître d'ouvrage, le cadre de référence définit les exigences requises et les modes de preuve. Il permet d'établir des règles claires de collaboration et de livrables entre les différents acteurs.

La Smart Buildings Alliance accueillera la démarche et pilotera la promotion et l'exploitation de BIM4VALUE, en partenariat étroit avec l'ensemble des organisations professionnelles fondatrices de la marque et du cadre de référence.

Les sept organisations professionnelles seront réunies lors de BIM WORLD sur le plateau TV, le 2 avril 2019 à 11H30, pour présenter le cadre de référence BIM4VALUE.



A propos de :

BIM4VALUE est une initiative de :

- CINOV qui est la Fédération de 10 syndicats des métiers de la prestation intellectuelle du Conseil, de l'Ingénierie et du Numérique, regroupant 2500 TPME et présente sur le territoire au travers de 15 chambres régionales.
- L'Ordre des architectes qui rassemble 30 000 professionnels inscrits au Tableau pour porter le titre et exercer la profession dans le respect de leurs règles de déontologie. Il est chargé d'une mission de service public et veille à la protection du consommateur. Il a également pour rôle de représenter la profession auprès des pouvoirs publics et œuvre à la promotion de la qualité architecturale.
- Entreprises Générales de France.BTP (EGF.BTP) qui est l'organisation professionnelle des entreprises générales reconnues pour leur capacité à proposer à leurs clients une approche globale de l'acte de construire. EGF.BTP s'appuie sur près d'un millier de sociétés de toutes tailles sur le territoire totalisant environ un tiers de l'activité de la Branche du BTP en France et 88 % de ses exportations.
- la FEDENE, Fédération des Services Energie Environnement, qui regroupe, à travers six syndicats professionnels spécialisés par métier, 500 entreprises de services centrés sur l'efficacité énergétique, la performance des bâtiments, le facilities management, ainsi que la production et la valorisation de chaleur et de froid renouvelables et de récupération.
- la FSIF qui rassemble les opérateurs immobiliers qui construisent, louent et gèrent des biens immobiliers diversifiés (bureaux, commerces, hôtels, entrepôts, logements) en France et à l'étranger. Ses adhérents sont composés de foncières, de filiales immobilières d'investisseurs institutionnels et de succursales françaises de sociétés d'investissement immobilier étrangères.
- la SBA, fondée en 2012, qui est une association tête de pont du smart building en France et qui a pour principal objectif d'accompagner tous les acteurs de l'industrie du bâtiment et des territoires autour de la thématique du numérique. Forte d'une démarche résolument transverse, elle organise la convergence des différents métiers de la filière. La SBA est à l'origine du référentiel Ready2Services et de la Charte d'utilisation du BIM. Elle compte 300 membres.
- Syntec-Ingénierie, fédération professionnelle de l'ingénierie, qui réunit près de 400 entreprises adhérentes et 13 délégations régionales. De la conception à la réalisation, les entreprises d'ingénierie pilotent les projets dans les secteurs du bâtiment, des infrastructures et de l'industrie. Garanties de solutions technologiques, elles concrétisent les idées nouvelles qui répondent aux défis de demain.

Pour toute information complémentaire :

CINOV : Estelle Mottet, Responsable Communication : 01 44 30 49 46 - mottet@cinov.fr

CNOA : Isabelle Moreau, Directrice des relations institutionnelles et extérieures : 01 56 58 67 11
- isabelle.moreau@cnoa.com

EGF.BTP : Laurence Francqueville, Responsable Communication : 01 40 69 52 89 - 06 65 51 92 95
- francqueville@egfbtp.com

FEDENE : Séverine Baty, Responsable Communication : 01 44 70 63 96 - 06 81 34 80 20 -
sbaty@fedene.fr

FSIF : Shan - Caroline Beaujean : 01 44 50 58 71 - 06 24 76 83 38 - caroline.beaujean@shan.fr

SBA : Look Sharp - Jessica Chanteux : 01 81 70 95 61 - jessica.chanteux@looksharp.fr

Syntec-Ingénierie : Anne-Isabelle Perrin, Responsable Communication - 01 44 30 49 77 -
06 84 18 41 91 - ai.perrin@syntec-ingenierie.fr