

L'ÉDITO

JEUDI SOURIRE Une onde de jeunesse a traversé Batimat aujourd'hui. Fin de vacances oblige, les futurs acteurs du BTP ont foulé les allées du salon pour découvrir les outils qu'ils prendront en main demain. Même s'ils sont restés très discrets (l'informatique n'est pas le sujet le plus sexy Porte de Versailles), leur nombre a eu un effet très positif sur le moral en berne des exposants, il faut le reconnaître très déçus par le début de semaine.

Surtout, ce jeudi constitue traditionnellement le jour de bascule : autant de démonstrations ont été réalisées cette journée que sur les trois premiers jours du salon... Certains stands ont même programmé des séances supplémentaires afin de permettre à ceux qui, bloqués loin dans les allées, n'avaient pu percevoir toute la teneur des propos. Quant à nos journalistes, il leur était préférable d'être dotés d'un stylo plutôt que d'une caméra...

Les exposants affichent également des mines plus épanouies, malgré les jambes de plus en plus lourdes, car les ventes ont suivies. Certains avaient prévu « le coup » en programmant des rendez-vous importants et le stylo a enfin craché son encre.

Cette nouvelle donnera aussi du baume au cœur de l'organisateur du salon car, hier matin, les humeurs étaient plutôt sombres et les esprits bien loin d'une reconduction d'une présence dans le 5.1 dans deux ans. À l'heure où s'écrivent ces quelques lignes, des bouchons de champagne résonnent dans le pavillon et les lumières restent allumées : une première...

Attention tout de même à garder les idées claires et le verbe haut : vendredi reste considéré comme le pic de Batimat.

À demain dans votre Quotidien du 5.1 !

Xavier Fodor | Rédacteur en chef btpinformatic.fr

SUJETS DE CONVERSATION

LE SECTEUR DU BÂTIMENT SURFE-T-IL SUR LA TENDANCE DU SAAS ?

Si le terme SaaS (Software as a Service) ne vous dit rien, sachez que vous allez l'entendre de plus en plus souvent dans les mois qui viennent. L'achat de logiciels est relativement coûteux (licence, formation et mises à jour régulières). Et dans le secteur du bâtiment, le poste informatique est souvent négligé, voire tout simplement ignoré au sein des TPEs.

C'est pourquoi les éditeurs proposent aujourd'hui de nouvelles offres permettant de louer un logiciel, installé et utilisé à distance par le client.

Sous forme d'abonnement (par Mo ou par ligne d'écriture émise), les éditeurs comme EBP (Itool Compta, itool F@cto), Cegid (plateforme EWS) et Fiducial (pour 2010) proposent de bénéficier de la performance d'un logiciel de comptabilité, de facturation, de gestion commerciale ou de paie à moindre coût (entre 10 et 50 euros par mois environ). Avec la garantie, d'une part de bénéficier des mises

à jour sociales et fiscales sans faire de veille, et d'autre part, de bénéficier d'une confidentialité des données de l'entreprise (hébergées sur des fermes de données sécurisées), le tout accompagné d'une assistance téléphonique ou en ligne.

« Nos solutions 100 % Internet facilitent grandement la vie des TPE souhaitant réduire leurs coûts et bénéficier d'une souplesse d'utilisation de nos produits. Ils peuvent se connecter à nos outils d'où ils le souhaitent et quand ils le souhaitent, en toute sécurité » déclare Étienne Astruc Directeur marketing d'EBP Informatique. Enfin, un programme de formation aux spécificités de chaque outil est proposé en option, selon les besoins.

Si cette offre est aujourd'hui encore « limitée » aux outils de gestion de documents, demain peut-être, verrons-nous des éditeurs de logiciels de CAO proposer ce type d'offre. « Avec l'arrivée du très haut débit, certains de nos clients exploitent les possibilités du travail collaboratif à distance. Alors pourquoi ne pas envisager, dans un avenir proche, des offres permettant à un architecte ou à un bureau d'étude, de louer de manière temporaire, un module « ossature bois » par exemple, afin de répondre à un projet de manière ponctuelle », déclare Bernard Giry, gérant de Nemetschek France.

- EBP stand D28
- FIDUCIAL stand D35
- CEGID GROUP stand D04
- NEMETSCHKEK stand C03



LA DÉMATÉRIALISATION DES OUTILS INFORMATIQUES : UNE RÉALITÉ POUR LA FFB AVEC E-BAT

Il y a cinq ans déjà, la FFB a initié un projet proposant d'aider les entreprises du secteur dans l'utilisation des outils informatiques et des nouveaux acteurs de l'économie numérique. L'enjeu consiste, en premier lieu, à rassurer les entreprises dans l'utilisation d'outils numériques. Surtout, il consiste à aider les entreprises à mieux maîtriser les coûts (location des logiciels en ASP), à proposer des formations aux outils du bâtiment ou encore à accompagner les entreprises dans la dématérialisation des échanges, et plus particulièrement sur les marchés publics (offres de formation des fédérations départementales). Le pari de la FFB a donc été de proposer un portail permettant à chaque entreprise d'accéder à son « bureau » personnel virtuel sécurisé (inscription gratuite). Ensuite, e-bat permet de bénéficier de solutions logicielles (en souscription) auprès d'entreprises partenaires comme Microsoft,

Sage ou BRZ Pharos afin d'accéder également à des « vrais » logiciels de gestion, des outils de messagerie sécurisés pour faciliter le travail collaboratif ou encore un agenda partagé. Depuis le lancement de ce projet, 150 entreprises pilotes ont déjà adhéré à e-bat. L'ambition de ce portail est de devenir, en quelque sorte, le « Google du bâtiment ».

E-BAT stand D14



LA QUESTION DU JOUR

Vous quittez Batimat, qu'avez vous vu d'intéressant aujourd'hui ?

Chaque matin, la rédaction réalise un micro-trottoir à découvrir dès 14h en vidéo sur btpinformatic.fr

Rendez-vous sur le stand G32 pavillon 5.1
Abonnez-vous à la newsletter de btpinformatic.fr et participez à notre tirage au sort pour gagner une caméra numérique

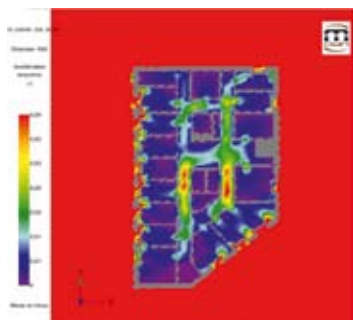


À VOIR SUR BATIMAT

URBAWIND : CALCUL DE LA VENTILATION NATURELLE DES BÂTIMENTS

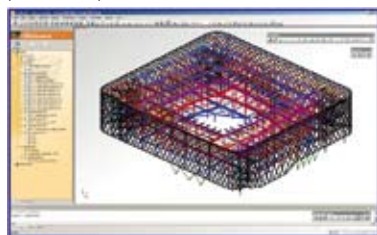
UrbaWind répond aux problématiques liées au vent et à l'aménagement urbain. Il s'enrichit d'un nouveau module qui calcule la ventilation naturelle à l'intérieur des bâtiments. Orientées Economie d'énergie, ses applications permettent de fournir des indications sur la qualité de l'air via le calcul des débits et du taux de son renouvellement, la modélisation des ouvertures et la simulation des écoulements à l'intérieur des locaux. Toutes ses fonctionnalités permettent ainsi de respecter les nouvelles normes pour les logements et pour l'amélioration thermique du cadre de vie.

METEODYN stand F09



ADVANCE STRUCTURE VÉRIFIE LA FAISABILITÉ DES STRUCTURES

Advance Structure fait partie de la gamme de logiciels Graitec Advance qui répond à tous les besoins des bureaux d'études, depuis la conception d'un projet, à sa réalisation (dessin, calcul et production de plans). À partir du modèle 3D, Advance Structure calcule les éléments finis et leur dimensionnement.



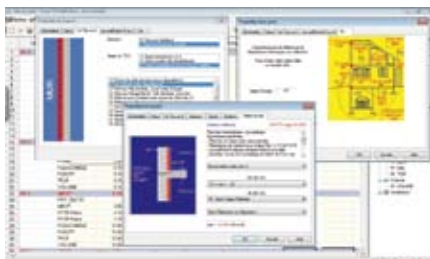
Son interface simple et son moteur puissant (64 bits) permettent ainsi à l'utilisateur de vérifier rapidement la faisabilité de son ouvrage. La version 2010 comprend des fonctionnalités d'exploitation de résultats, les Eurocodes 0, 1, 2, 3 et 8, les vecteurs propres sur sélection, la gestion de l'annotation sur attaches calculées ou encore l'implémentation des British Standards BS 8110.

GRAITEC stand C11

FIZA ECO-PTZ : CALCUL THERMIQUE POUR ECO-PRÊT

Fondis Electronic, fournisseur d'instruments d'analyse et de mesure pour le bâtiment, publie FIZA Eco-PTZ, un outil qui permet de réaliser facilement des calculs thermiques dans les bâtiments existants, en vue de l'obtention de l'éco-PTZ, ou en complément d'un Diagnostic de Performances Energétiques. S'adressant tout particulièrement aux diagnostiqueurs, aux professionnels du bâtiment et de l'immobilier, ce logiciel calcule la consommation d'énergie d'un bâtiment (chauffage, ventilation, refroidissement, production d'eau chaude sanitaire et éclairage). Toutes les notes de calcul sont éditées au format Word et sont donc facilement exploitables.

FONDIS ELECTRONIC stand A28



FLASHMOB AUTOUR DE SKETCHUP

L'éditeur Pearson présente en avant-première sur Batimat un ouvrage qui deviendra sans doute une référence: "Créer avec SketchUp". Co-rédigée par seize auteurs, sous la direction de Laurent Brixius et autour d'autant de projets de l'architecture au théâtre, la publication est tant attendue qu'elle a créé une mobilisation spontanée sur Internet de la communauté francophone de SketchUp. Échangeant plus fréquemment en ligne qu'en « vrai », les fans se sont donnés rendez-vous à 18h ce vendredi à Batimat, sur le stand d'Abvent, distributeur France et Suisse de SketchUp Pro. L'occasion aussi de rencontrer l'un des auteurs, Frédéric Blanc, président de Misterwhite.

ABVENT stand F04



LE GOUROU AMÉRICAIN DE LA 3D À PARIS



C'est en toute discrétion qu'est apparu hier après-midi, Bob Mc Neel, le patron du Modeleur 3D Nurbs Rhinoceros. Pour la première fois en France sur Batimat, ce grand monsieur

s'est attardé quelques minutes dans le Hall 5.1 afin de rencontrer les utilisateurs français de ses solutions dédiées à l'AEC (Rhino Terrain, VISUAL ARQ) et de recueillir leurs impressions sur les produits proposés par Rhinoforyou. « Le marché français est à la fois charmant et responsable. Les architectes et bureaux d'études en France sont préoccupés par l'impact de leurs actes dans la pensée architecturale et la folie créatrice n'est pas une fin en soi » déclare Bob, le sourire aux lèvres.

RHINOFORYOU stand D36

À VOIR SUR btpinformatic.fr

Dès aujourd'hui et tout au long de la semaine, btpinformatic.fr diffusera les reportages réalisés dans le pavillon informatique de Batimat. En attendant, nous vous invitons à (re)visionner les 15 émissions spéciales « En Avant Batimat ». Nos invités décryptent les tendances 2009.

Le Quotidien du 5.1 est édité à l'occasion de BATIMAT 2009 par Nextic Sarl de presse, 2 rue Louis Pergaud 94700 Maisons-Alfort cedex France, RCS Créteil 503 621 880 00023 RÉDACTION BTPINFORMATIC.FR [stand G32 hall 5.1] : Xavier Fodor, Jessy Picard, Alice Schwab CONTACT : redaction@btpinformatic.fr, Tél. +33 (0)1 70 13 43 81, Fax +33 (0)1 73 76 64 75 RÉALISATION MAQUETTE : Ursula Henkel, Abvent (stand F04 hall 5.1) IMPRESSION : CORLET IMPRIMEUR, ZI Route de Vire, 14110 Condé-sur-Noireau NE JETEZ PAS CE JOURNAL GRATUIT SUR LA VOIE PUBLIQUE : DONNEZ-LE !

MON PREMIER BATIMAT

Cap sur la pédagogie. Les éditeurs ont enfin pris conscience que les visiteurs pouvaient se perdre dans la jungle des logiciels disponibles. Surtout, compte tenu des mises à jour régulières et des multiples versions qui sortent chaque année. Afin de mieux les guider, les exposants misent sur des présentations visuelles et virtuelles de leurs produits. Toute la journée, des experts défilent devant les tableaux noirs numériques pour expliquer les atouts de leurs solutions.

Ecrans plats, ordinateurs portables dernière génération, projections grand format... Toutes ces technologies de pointe sont au service de la Formation. Mais hormis ces show-rooms des plus ergonomiques, la Formation passe heureusement encore par l'humain. J'ai été particulièrement surprise par l'énergie avec laquelle les exposants parlent de leurs produits. L'informatique est bien un monde de passionnés qui savent communiquer aux autres leur enthousiasme.

Jessy Picard | Journaliste btpinformatic.fr