

Batimat 2013

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Organismes professionnels](#)

Villepinte 2013 : plus de Pour que de Contre

Si l'on s'en réfère aux avis que la rédaction de BBI a recueillis auprès des exposants présents dans les différents halls de Batimat, le salon aura rarement suscité des réactions aussi contrastées qu'à l'occasion de sa vingt-neuvième édition, la première à se tenir à Villepinte.

Le transfert de la manifestation de Paris Intra Muros à Villepinte et la tenue concomitante de trois salons sur le site ont en effet été diversement appréciés. Sur le premier sujet, certains exposants ont mis en avant la fonctionnalité plus grande du parc des expositions de Villepinte, sa forte proximité géographique de l'aéroport Charles-de-Gaulle et le fait de ne pas avoir à traverser Paris en venant du Nord tandis que d'autres évoquaient l'inconfort d'une ligne de RER toujours bondée sans liaisons non-stop avec les stations parisiennes, le manque d'attrait de cette banlieue pour les visiteurs désireux de passer plusieurs jours sur le salon et l'obligation d'avoir à traverser ou à contourner la capitale, pour les visiteurs venant du Sud de Paris, bien évidemment ! La synergie existant entre les trois manifestations est apparue aux yeux de nombreux exposants comme un atout pour Batimat. A l'inverse, d'autres ont estimé que le nombre (trop) élevé d'exposants susceptibles d'être visités par un même professionnel au cours d'une et même de deux journées, a occasionné une diminution sensible du temps passé par les visiteurs sur les différents stands. Ramenée à cinq jours, la durée de la manifestation a elle aussi eu ses « pro » et ses « anti », ces derniers regrettant de ne pas bénéficier du visitorat des artisans, traditionnellement élevé le samedi. Rien ne permet toutefois d'affirmer que les choses se seraient passées ainsi cette année, l'édition 2013 de la manifestation fermant ses portes la veille d'un week-end prolongé. Concernant les dates du salon, bien difficiles à fixer au cours d'une quinzaine qui comprend deux jours fériés, celles-ci eurent leur lot de critiques de la part de certains exposants appartenant au secteur de la machine-outil qui nous ont parlé des difficultés pour rapatrier les machines exposées alors que les camions sont interdits de circulation sur les autoroutes... Bref, comme c'est le cas dans n'importe quel domaine, le changement touchant l'organisation de Batimat a suscité satisfactions et réticences... Du côté des chiffres, les organisateurs de Batimat, Interclima+Elec et Ideo Bain qui, en se basant sur la fréquentation passée de ces différents salons, escomptaient la venue de 400 000 personnes font état d'un nombre de visiteurs proche de 354 000. En ce qui concerne Batimat, la fréquentation nous a semblé variable selon les jours et selon les secteurs de la manifestation, pour n'évoquer que ceux regroupant la majorité des exposants relevant de familles de produits concernant le lectorat de BBI, les halls 6 (quincaillerie), 7 (équipement de l'atelier et équipements divers) et 8 (outillage). Les exposants étant moins nombreux que lors des sessions précédentes mais regroupés sur une superficie moins importante qu'à la Porte de Versailles, la fréquentation dans les allées semblait peu ou prou la même que les années précédentes. Le visitorat étranger nous a semblé quantitativement et qualitativement similaire à celui des éditions précédentes (le pourcentage de 19% de visiteurs étrangers transmis par les organisateurs est d'ailleurs le même que pour les éditions 2011 et 2013), avec la venue de nombreux distributeurs du Maghreb et des départements d'Outre-Mer. Une nouvelle fois, nous avons pu constater que les stands les plus fréquentés étaient ceux qui donnaient à découvrir de réelles nouveautés, comme c'est le cas à chaque salon professionnel, totalement indépendamment du lieu, de la date et de la durée de la manifestation. Outre la fréquentation, la qualité du visitorat est un élément-clé de la réussite d'un salon et en ce qui concerne Batimat 2013, elle fut bien au rendez-vous, cette fois-ci de l'avis quasi-

unanime des exposants, ce qui fait au moins un point de convergence, et sur un critère majeur.

Sur les produits exposés par les fournisseurs du marché, on dira un peu schématiquement qu'ils reflétaient plus le prolongement de tendances existantes (ergonomie et confort d'utilisation renforcés, productivité et économie d'énergie favorisées, plus grand respect de l'environnement) que de réelles innovations. Le compte-rendu Batimat 2013 que nous vous soumettons vous permettra toutefois d'en juger plus concrètement. Scindé en deux parties, il vous fera découvrir dans notre prochain numéro les nouveautés relevant de la quincaillerie et de nombreuses autres familles (dont l'EPI, la fixation, la mesure et l'équipement du chantier) et débute dans les pages qui suivent par l'outillage et les consommables. En préambule à ce compte-rendu et pour clore cette introduction, nous citerons une dizaine de produits (par ordre alphabétique des fournisseurs) que nous avons particulièrement remarqués dans l'univers outillage et consommables : le coupe-feuillard Erdi de Bessey, la meuleuse à renvoi d'angle UT8422 chez Cedrey, le disque diamant SPI de Diam Industries, la sertisseuse PowerProfil d'Edma, la meuleuse d'angle compacte Fein, la pince pour colliers autoserrants Knipex, la lame de scie sabre Diamond à double attache de Lenox, la fraiseuse polyvalente MF 26 cc de Mafell, la meuleuse d'angle à tête plate Metabo, le rabot-ponceur de Virutex, la cloueuse électrique BF33-E de Stanley Bostitch.

DT & AR

Concours de l'Innovation

Désormais transversal aux trois salons, le Concours de l'Innovation met en lumière les solutions innovantes présentées par certains exposants. Parmi les 235 dossiers présentés à cette nouvelle édition du Concours de l'Innovation, 81 projets ont été nominés parmi lesquels 31 ont reçu une médaille. Nous vous présentons ci-dessous les solutions primées à Batimat dans quatre catégories.

› Catégorie Gros oeuvre

Médaille d'Or Techniwood

Ce nouveau système constructif industriel composite « bois/isolant » écologique est destiné à la construction et à la réhabilitation de bâtiments durables.

Médaille d'Argent Placoplatre

Sans ossature acier, ce système Placo® de contre-cloison thermique et/ou acoustique associe des plaques acoustiques Placo® Duo'Tech® de 16 ou de 19 mm et une isolation thermique modulable, en laine ou autre isolant.

Médaille de Bronzelt Fixing

It-Fix est un rupteur thermique ponctuel destiné à la fixation d'éléments périphériques rapportés aux façades de bâtiments équipés d'une isolation thermique extérieure.

› Catégorie Zoom Aménagement In & Out

Médaille d'Or Barrisol

Conçu pour s'adapter à des dalles existantes, le système de cadres et tubes Forme 3D® By Barrisol permettant la rénovation des dalles existantes de plafond est composé d'une toile fixée sur un rail périphérique posé autour des dalles à rénover.

› Catégorie Menuiserie & Fermeture

Médaille d'Or Millet

M3D S est le premier coulissant à frappe avec protection solaire intégrée et seuil plat. Il combine les avantages d'un coulissant à translation classique – seuil plat de 20 mm pour l'accessibilité des

personnes à mobilité réduite – et ceux d'un coulissant à déboîtement avec une étanchéité à l'air équivalente à une menuiserie à frappe et des performances thermiques de haut niveau.

Médaille d'Argent Technal

La porte va-et-vient étanche Air Active Door est équipée d'un système d'étanchéité utilisant un joint actif. Assurant la fluidité de la circulation tout en optimisant la préhension et le confort d'usage, elle est destinée aux bâtiments tertiaires qui possèdent des zones de passages de grandes dimensions et un trafic important.

Médaille de Bronze Swisspacer

L'« espaceur » de double vitrage Swisspacer Ultimate, fabriqué sur la base d'un composite chargé en fibre de verre, est recouvert sur une face d'une feuille composite technique multicouche et de natures ou matériaux différents.

› Catégorie Matériel de chantier & Outillages

Médaille d'Or Lapro Environnement

Se présentant sous la même forme qu'une peinture applicable sur toute surface non poreuse, le Polyane Liquide se transforme, après séchage, en un film mince permettant de protéger, isoler, étanchéfier ou confiner jusqu'à 24 mois. Il se retire ensuite aisément du support sur lequel il est posé, à la main et sans laisser de trace.

Médaille d'Argent Leborgne (groupe Fiskars)

Doté d'une technologie de démultiplication de l'effort, le coupe-boulons de la gamme Nanovib (déjà présenté dans BBI) permet de couper des ronds à béton ou des ferrallages en demandant 30% à 60% d'effort en moins à l'utilisateur.

Médaille de Bronze Leica Geosystems

Le Leica DISTO™ D810 touch est un distancemètre laser avec caméra intégrée et écran couleur tactile de 3,2" pour une navigation intuitive comparable à un smartphone, permettant de mesurer des hauteurs indirectes et des distances grâce à son capteur d'inclinaison.

Un grand prix et deux mentions spéciales

Lors de la soirée de remise des trophées, le grand jury du Concours de l'Innovation a également accordé plusieurs grands prix. En ce qui concerne Batimat, le grand prix de l'efficacité énergétique est allé au système S-Pac de Systovi, un système d'ENR autonome qui assure l'eau chaude sanitaire gratuite et une partie de l'électricité via un ballon thermodynamique qui exploite les énergies générées par des panneaux aérovoltaiques. Heroal et IT-Fixing (par ailleurs détenteur de la médaille de bronze dans la catégorie Gros œuvre) ont quant à eux été gratifiés d'une mention spéciale.

RS Hybrid d'Heroal combine les avantages du volet roulant et de la protection solaire, avec un petit diamètre d'enroulement permettant le montage dans des caissons en saillie compacts ou l'intégration au système d'isolation thermique composite. Il a l'apparence d'un système de protection solaire textile à l'intérieur tout en obscurcissant totalement la pièce.