



Une 6^e édition marquée par l'optimisme, les nouveautés et une participation en forte hausse

[Dossier de Presse à télécharger ICI](#)
[Photos à télécharger ICI](#)

3 350 visiteurs, soit 34% de plus qu'en 2019, ont fait le déplacement du 1^{er} au 4 juillet à la 6^e édition du salon Espace BTP qui s'est déroulée au Parc des Oiseaux de Villars les Dombes, situé à 20 minutes de Lyon. Parmi eux, près de 500 jeunes, singulièrement incités à participer à la journée du dimanche consacrée aux familles. Une première pour cet événement qui a rassemblé près de 90 marques réparties sur les 35 ha de ce lieu atypique en plein air, et fait le plein de nouveautés avec : un après-midi spécial networking innovation du Cluster Indura le 1^{er} juillet, une journée spéciale femmes des Travaux Publics ainsi que le lancement exclusif lors de la soirée exposants du groupe de musique Parhélie [1er clip Hang-On à découvrir ICI](#) produit par la société Emulson Production le 2 juillet, et le spectacle des humoristes Cécile Giroud et Yann Stotz en tournée spéciale sur le Parc des Oiseaux le 3 juillet, signe d'un retour à une vie presque... normale.

Respect de l'environnement au Parc des Oiseaux



Avec pour objectif de montrer que travaux publics et développement durable vont de pair, la 6^e édition du salon Espace BTP 2021 a mis en avant cette année du matériel hybride, 100% électrique et de nombreuses éco-solutions avec un espace spécial essais et démonstration...

Le salon parrainé par la F RTP Auvergne-Rhône-Alpes est aussi le lieu où s'exprime le design et les anniversaires de marques de matériel renommées qui ont notamment présenté des nouveautés capables de réaliser des chantiers zéro-bruits zéro-poussières et à faibles émissions.

Chaussettes à béton CHAB, robot de traitement de façade Paint Up et écrans forestiers NGE Fondations... au menu de l'après-midi networking innovation du Cluster INDURA



L'après-midi networking innovation du Cluster INDURA du 1^{er} juillet a mis en avant les trois innovations lauréates du grand concours de l'innovation dans les travaux publics InnovDayTP 100% digital : les chaussettes à béton CHAB, lauréat green technologies et gagnant de l'édition 2021 d'InnovDayTP présentées par Olivier BALAS, président de Balas Textile, le robot de traitement de façade PaintUP présenté par Romaric Gomart fondateur de PaintUP, lauréat transitions numériques et robotiques et les écrans forestiers NGE Fondations présentés par Clément Bois, directeur produits NGE Fondations, lauréat sobriété énergétique.

1^{er} évènement national des Travaux Publics du déconfinement

C'est en présence d'Isabelle DUBOIS, Présidente de la communauté de communes de la Dombes représentant Pierre LARRIEU, Maire de Villars Les Dombes, Henri CORMORECHE, Président du Parc des Oiseaux et Conseiller départemental du canton de Villars-les-Dombes représentant Jean DEGUERRY, Président du département de l'Ain, de Joël BRUNET, Conseiller départemental d'Ambérieu-en-Bugey, Patrice FONTENAT, Président de la CCI de l'Ain, Pierre BERGER, Président de la F RTP Auvergne-Rhône-Alpes, Michel REGUILLON, Président de Canalisateurs du Sud Est et de Patrice DURET, président régional de la Fédération des Distributeurs, Loueurs et réparateurs que Christine MARQUES



a inauguré la 6^e édition du Salon Espace BTP vendredi 2 juillet.

L'occasion pour sa fondatrice de témoigner que « *les travaux publics sont partout et contribuent au quotidien des usagers citoyens* », véritable ADN du salon depuis sa création en 2012, tout en montrant l'optimisme des travaux publics et la capacité de rebond du secteur de l'évènementiel.

De gauche à droite : Patrice DURET, président régional Centre-Est de la Fédération des Distributeurs, Loueurs et réparateurs, Pierre BERGER, Président de la FRTP Auvergne-Rhône-Alpes, Michel REGUILLON, Président de Canaliseurs du Sud Est, Christine MARQUES, fondatrice et dirigeante de Christine Marques Evènements, Henri CORMORECHE, Président du Parc des Oiseaux et Conseiller départemental du canton de Villars-les-Dombes représentant Jean DEGUERRY, Président du département de l'Ain, Isabelle DUBOIS, Présidente de la communauté de communes de la Dombes représentant Pierre LARRIEU, Maire de Villars Les Dombes, Patrice FONTENAT, Président de la Chambre de Commerce et d'Industrie de l'Ain.

Transmettre la passion des TP aux femmes et aux jeunes

Donner envie, faire découvrir et transmettre une passion ont également été les maîtres mots d'une 6^e édition tournée vers les jeunes et leurs parents pour susciter les vocations et permettre à la nouvelle génération d'appréhender des métiers en constante évolution et utiles au quotidien.

Pour encourager les vocations de femmes dans les entreprises de travaux publics qui, en Auvergne-Rhône-Alpes, comptent à ce jour 3 700 femmes - soit 7%, chiffre en progression régulière chaque année - la journée du 2 juillet a permis aux jeunes femmes qui visitaient le salon de rencontrer des dirigeantes, cadres d'entreprises et apprenties. Ces témoignages ont permis aux jeunes de découvrir l'ensemble des métiers possibles ainsi que les parcours de formation adaptée, en alternance notamment, grâce aux 11 Centres de Formation des Apprentis du réseau BTP CFA AuRA qui exposait sur le salon.

Florilège de la 6^e édition

La 6^e édition du Salon Espace BTP a également permis de mettre en avant plusieurs exposants rassemblés dans le florilège ci-après sous les items de Création, d'Anniversaire, de Nouveautés, d'Apprentissage, de Design, d'Electrique, d'Hybride, d'Innovation, et de solutions Tout en un...

Contacts
PRESSE

Christine Marques

c.marques@espace-btp.fr
06 75 40 30 88

Rodolphe Savereux

rodolphe.savereux@savereux-rp.com
06 73 99 96 74



espace-btp.fr

un salon signé





Salon Espace BTP 2021

Florilège de la 6^e édition

CREATION

Alliance Compacts : une nouvelle entité pour plus de « bienveillance » envers les clients

Jean-Louis Grimaldi travaille dans le secteur des travaux publics depuis plus de 40 ans. Autant dire que peu de machines n'ont de secret pour cet homme d'expérience. En 2003 associé à Philippe DICONNE, il crée à **Saint-Genis-Laval (69)**, dans la banlieue Sud-Ouest de Lyon, une entreprise de distribution de matériels de travaux publics dédiée à la marque Takeuchi. En 2020 une nouvelle base est née en Bourgogne à Beaune – Vignolles (21).

En plus des activités liées à la marque Takeuchi et à son service après-vente, cet établissement est le siège de la nouvelle entité ACHD uniquement dédiée à la marque Kobelco. « *C'était important pour nos fournisseurs, et nos équipes, de sentir que nous accordions la plus grande attention à leurs spécificités en créant une nouvelle enseigne !* », explique Jean-Louis Grimaldi, président d'Alliance Compacts.



Le chef d'entreprise est admiratif du parcours de l'ingénieur Japonais Akio Takeuchi, inventeur de la célèbre mini-pelle sur chenilles. L'entreprise, qui emploie 36 personnes et qui réalise un chiffre d'affaires annuel de 23 millions d'euros, est fière d'être le distributeur exclusif de ces engins de chantier en Rhône-Alpes et en Bourgogne Franche-Comté. Le groupe Alliance Compacts distribue également les machines Solmec, Hinowa, Indéco, Ausa, Hydrema et Dynapac, depuis quelques semaines.

Outre Alliance Compacts et ACHD, le groupe comprend une troisième entité, dénommée ACMS, dédiée exclusivement à la location et à la distribution de matériels de manutention, notamment les grues à montage rapides Speed Crane.

Au total, Alliance Compacts sert plus de 2500 clients, dont 60% de paysagistes et 30% d'entreprises du bâtiment et travaux publics. Les 10% restants sont constitués des collectivités publiques et du secteur industriel.



ANNIVERSAIRE

Cimax fête son 60^e anniversaire aux côtés de Montabert, qui a 100 ans !

A l'occasion du salon Espace BTP, qui se tient cette année au parc des Oiseaux de Villars-les-Dombes du 1^{er} au 4 juillet 2021, la société Cimax présentera le célèbre brise-roche BRH V65, une valeur sûre de la gamme du fabricant 100% français de brise-roche et d'équipements de forage, basé à **Saint-Priest (69)**, en banlieue Sud-Est de Lyon. Dans la gamme des BRH multi-vitesse, ce modèle possède le marteau le plus technique. Cet imposant brise-roche de 6 tonnes se monte sur des porteurs de 45 à 85 tonnes. Il dispose notamment d'un système breveté de protection d'outil et encore de protections contre la frappe à vide.

Pour accompagner les professionnels des travaux publics tout au long du processus de démolition et de recyclage, l'entreprise Cimax distribue des marques premium quant à la robustesse de leurs produits tels que les brise-roche hydrauliques Montabert, les godets cribleurs Allu, les pinces de démolition et les pinces de tri Demarec ainsi que toute la gamme des produits Cimex.

L'entreprise basée à Colombier-Saugnieu, non loin de l'aéroport Saint-Exupéry, a fêté ces 60 ans cette année. Patrice Duret, son actuel patron - par ailleurs investi au sein de l'organisation professionnelle DLR, Fédération Nationale des Distributeurs, Loueurs et Réparateurs de Matériels de Bâtiment, de Travaux publics et de Manutention en tant que président régional Centre-Est - l'a rachetée il y a 11 ans, et en est le 4^e dirigeant après un début de carrière dans l'industrie, en recyclage de matière plastique. L'entreprise, avec ses 8 salariés, réalise un chiffre d'affaires annuel compris entre 3 et 3,5 millions d'euros, dont 50% avec son fournisseur historique Montabert, dont elle est le distributeur exclusif et réparateur agréé en Auvergne-Rhône-Alpes.



NOUVEAUTE

Curty Matériels : les nouvelles pelles Aman pour compléter l'offre Hyundai

La société familiale Curty Matériels a été créée en 1983 et elle est devenue concessionnaire Hyundai en 1993. Basée à **Genas (69)**, elle propose à la vente de nombreux matériels et pièces détachées destinés aux travaux publics, dans une zone couvrant l'ensemble de la région Rhône-Alpes. Son chiffre d'affaires annuel atteint 12 millions d'euros, réalisé à plus de 90% en vente de matériel, avec 23 salariés. A l'occasion de sa présence au salon Espace BTP, qui se tient au Parc des Oiseaux de Villars-les-Dombes du 1^{er} au 4 juillet 2021, elle exposera ses nouveautés sur deux stands.

Un premier présentera la gamme de mini-pelles Hyundai de 1,7 à 8 tonnes, en particulier les nouvelles séries A, dotés des nouveaux moteurs stage 5. Le second stand mettra en avant les mini-pelles Ammann, dont Curty Matériels a récupéré la distribution depuis plus d'un an. Il s'agit de pelles de 1,2t à 10t. *« Ces matériels présentent des options très appréciées de nos clients, telles que la pelle de 9t avec une flèche à double déport ou encore une pelle de 6t avec une flèche à volée variable. Plus petite encore, nous exposeront une pelle de 2,2t, sur châssis hydraulique. Cette marque permet aux clients de personnaliser leur matériel parmi plusieurs options fabriquées en usine »,* explique Pierre-Nicolas Curty, qui a plongé dans l'entreprise familiale depuis son enfance, attiré davantage par la relation simple nouée avec les clients que par les machines.

APPRENTISSAGE

Une insertion professionnelle garantie pour les jeunes

Avec 7 389 apprenants en 2020, un chiffre en hausse de 9% par rapport à 2019, l'apprentissage dans le BTP en Auvergne-Rhône-Alpes continue de séduire les jeunes, leurs familles et les entreprises. Signe de bonne santé de ce secteur, ces bons résultats de l'apprentissage dans le BTP sont confortés par 1 636 offres émanant d'entreprises du BTP en juin 2021 (contre 1 495 offres en juin 2020), un taux de réussite aux examens de 87% et 73% d'insertion à 7 mois !

Des chiffres encourageants, pour Christelle Rozier, présidente de BTP CFA AuRA - association régionale paritaire des 11 CFA du BTP (551 salariés - 83 formations, du CAP au BP) qui insiste sur les possibilités d'évolution et les chances de réussite que les métiers des travaux publics permettent aux jeunes qui se lancent dans de telles formations. « *Les métiers des travaux publics attirent les jeunes, notamment grâce au recours à de nombreux engins et machines techniques qui font rêver les enfants ! Parmi les secteurs qui recrutent le plus actuellement, on peut citer les constructeurs de route ou encore le domaine des réseaux secs* », assure-t-elle.

Preuve du dynamisme du secteur des travaux publics, la hausse de 11% enregistrée cette année aux niveaux des demandes d'inscription dans les formations travaux publics proposées au sein des 11 CFA de la région.

La spécificité des formations en CFA est le lien étroit avec les entreprises, ce qui permet d'organiser des modules de formation complètement adaptés aux besoins des entreprises. Autre innovation des centres CFA : la modularisation des apprentissages, pour permettre aux apprenants d'avancer à leur rythme et de valider des compétences au fur-et-à-mesure, à partir de 15 ans et jusqu'à 29 ans.

A la fin de leur formation, les perspectives d'emploi sont excellentes pour les jeunes. Les jeunes poursuivent souvent au sein de l'entreprise avec laquelle ils étaient en alternance et sont majoritairement embauchés en CDI. « *Les métiers des TP offrent aussi de belles opportunités d'évolution salariale et de carrière dans les 5 premières années d'emploi* », précise Christelle Rozier.



DESIGN ITT Mach 10 : des commandes anticipées pour garantir les livraisons clients pendant la covid

La création de ITT, en Espagne, remonte à 1878. Il s'agissait à l'origine d'une entreprise de chaudronnerie pour le matériel de récolte en agriculture. Dans les années 80, l'entreprise a connu un bel essor avec la vente en Espagne des toutes nouvelles moissonneuses-batteuses New Holland. Aujourd'hui, le groupe ITT compte 421 salariés, répartis au sein d'une quinzaine de filiales. En France, ITT MACH 10 est l'une d'entre elles, avec un chiffre d'affaire annuel d'environ 18 millions d'euros, avec trois agences à **Lyon, Béziers et Toulouse**. Le groupe distribue notamment Bobcat mais aussi DOOSAN.

« *Parmi nos projets, on peut citer le développement de notre filiale destinée à la location de matériels, ITT Rent* », précise Jérémie Moulin, commercial au sein de groupe. « *A l'occasion du salon Espace BTP, nous présenterons la dernière génération des chargeuses Doosan DL 420-7 avec un godet de 5m3 elle est équipée d'un système de motorisation homologué aux toute nouvelles normes anti-pollution dans le but de participer à une démarche toujours plus écologique. Elle est idéale pour les travaux de terrassement et les opérations en carrière et plateforme de recyclage. Cette chargeuse a gagné le premier prix en matière de design* ». Une autre pelle à pneus Doosan DX140-W-7, sera présentée. Outre la mise aux normes du moteur, le constructeur a soigné le confort de l'opérateur en cabine et ajouté des nouvelles technologies.

ITT MACH 10 exposera également le nouveau télescopique Bobcat TL36 120 SL, idéal pour les travaux de manutention pour la construction. 70% des salariés du groupe ITT sont consacrés au service après-vente. Cet atout permet à l'entreprise de fidéliser ses clients grâce à une garantie d'assistance très réactive. Et ce d'autant plus que la politique d'approvisionnements en pièces détachées est bien huilée : l'entreprise n'hésite pas à conserver du stock, elle encourage ses clients à anticiper leurs commandes pour négocier de meilleurs rabais auprès des fournisseurs. D'où l'intérêt d'anticiper la révision de son matériel. Face à la crise sanitaire, le groupe a également anticipé ses commandes, en achetant d'ores-et-déjà 250 machines pour 2022, de quoi éviter toute rupture d'approvisionnement pour ses clients.



HYBRIDE

Komatsu fête ses 100 ans sur le Salon Espace BTP et présente une pelle hybride

Pendant que la célèbre marque japonaise fête ses 100 ans d'existence, son agence de distribution en Rhône-Alpes fête ses 20 ans ! La marque est connue et appréciée pour son fameux système hybride pour pelles. L'ensemble moteur-générateur de rotation électrique capte et régénère l'énergie à chaque ralentissement de la tourelle pour la convertir en énergie électrique ! L'énergie récupérée est stockée dans le super-condensateur et mise à profit par l'ensemble générateur-moteur pour aider le moteur lors des accélérations.



Autre innovation majeure de Komatsu, son système d'assistance et de guidage dénommé en France Digiko. Les données brutes du chantier sont collectées et transformées en information exploitable. Cette solution permet de gérer la main d'œuvre, les machines et les matériaux de façon fiable et précise.

« On peut par exemple quantifier avec de plus de précisions une zone d'extraction au cœur d'un chantier, les trajets des camions peuvent également être optimisés. Ce service d'assistance permet aux équipes de tirer le meilleur parti de leur machines connectées », explique Robert Volland, à la tête de l'agence Komatsu en Rhône-Alpes-Auvergne. Entre l'agence de **Lyon et celle située en Savoie** depuis 2017, une trentaine de salariés est au service du client, dont six commerciaux et une quinzaine de techniciens. Robert Volland connaît par cœur Komatsu. Il est rentré au sein du groupe en 1999 et a franchi toutes les étapes, depuis le poste de mécanicien à responsable d'agence, en passant par inspecteur technique et responsable du service après-vente. C'est avec un œil d'expert qu'il présentera sur son stand du salon Espace BTP à Villars-les-Dombes du 1^{er} au 4 juillet 2021 sa dernière Komatsu D71i, une HB365 hybride, ainsi qu'une mini pelle PC58.



ELECTRIQUE

JCB Lyomat : une pelle 100% électrique pour les chantiers en centre-ville

La nouvelle pelle 100% électrique de JCB sera en démonstration à l'occasion du salon Espace BTP, qui se tient à Villars-les-Dombes du 1^{er} au 4 juillet 2021. Cette pelle d'1,9t offre une autonomie de 4h30 en travail continu, autant dire qu'elle atteint la journée de travail pour l'opérateur. Ces pelles électriques sont de plus en plus plébiscitées par les collectivités publiques, qui cherchent à réduire les nuisances pour les usagers, en particulier en milieu urbain. Toujours sur l'espace de démonstration, JCB éprouvera une autre mini-pelle, thermique, de 8,5t.

A l'intérieur, sur son stand de 360 m², une dizaine de machines seront exposées. On peut citer notamment une pelle sur chenille de 24t, la 245XR, dont la particularité est d'être dotée d'un déport arrière réduit, idéale pour les gros chantiers en bords de route. « Nous exposerons également une deuxième nouveauté avec un charriot télescopique rotatif, la roto 5,5-21 JCB, qui permet d'approvisionner des palettes de matériaux à 10-12 mètres de hauteur.

Une bonne alternative à la l'utilisation d'une grue », ajoute Antoine Gaillard, responsable Support des Ventes chez JCB LYOMAT à **Lyon Pierre-bénite (69)**. Autres matériels exposés lors de ce salon par JCB, une pelle sur pneu Hydradig, dotée d'une bonne visibilité grâce à son moteur incorporé dans le châssis, et donc sans déport arrière et enfin, dernière nouveauté exposée, le Teletruk, un charriot doté d'un bras télescopique, idéal en milieu contraint.

Lyomat rassemble six agences dans la Région et écoule pas moins de 500 machines chaque année. Elle compte 85 salariés, dont une quarantaine de techniciens pour assurer le service après-vente.



INNOVATION

Groupe Sapiens : l'innovation révolutionne les travaux publics

Après une expérience de 35 ans dans le monde des travaux publics, Patrice Cheval, a voulu à l'aune de ses 50 ans, changer complètement de voie. Il a quitté le groupe familial pour créer sa propre entreprise, résolument orientée vers les procédés innovants. Face aux innombrables contraintes qui s'imposent aux professionnels des travaux publics, à la fois au niveau humain en matière de pénibilité mais aussi au niveau de l'empreinte environnementale, le chef d'entreprise a créé un modèle original : en rachetant des structures hyperspécialisées et compétentes dans un domaine, il les fait travailler ensemble pour industrialiser des innovations. Des équipes issues de l'une des neuf sociétés du groupe, croisent leurs compétences pour innover dans des domaines aussi divers que le traitement de l'eau, les travaux routiers et la gestion des matières premières, le recyclage des containers...

Le groupe Sapiens (90 salariés et 15 millions d'euros de chiffre d'affaires annuel), basé à **Bourg-de-Péage (26)** est actif dans trois domaines d'activités : l'industrie, le BTP et le négoce. Concrètement, le groupe a mis au point un procédé qui permet de recycler immédiatement le bitume lorsqu'il s'agit de regoudronner une route après des travaux de réseaux qui ont nécessité l'ouverture de larges

tranchées. Autre innovation : le groupe a mis au point un système de régulation et de récupération des eaux de pluie. Ce dispositif répond à la fois aux exigences de la loi Alur sur les risques d'inondation, et permet aussi de constituer des stocks d'eaux utiles pour l'arrosage mais aussi pour la protection contre les incendies en milieu industriel.

Autre innovation prometteuse, le recyclage des containers. Ils sont transformés en boutiques éphémères, ainsi qu'à la construction modulaire de maisons. Autant d'innovations à découvrir sur le stand du groupe Sapiens, du 1^{er} au 4 juillet 2021 sur le salon Espace BTP, qui se tient à Villars-les-Dombes.





TOUT EN UN

Techni-Cana et Ray Assainissement répare les canalisations sans casser les murs ni creuser de trous !

Techni-Cana et Ray Assainissement sont deux entreprises qui ont fusionné il y a près de 4 ans. La nouvelle entité qui réalise un chiffre d'affaires annuel d'environ 3 millions d'euros avec une vingtaine de salariés, est active dans les départements du Rhône, de l'Ain et de l'Isère. Sa particularité, est d'apporter une solution à ses clients à toutes les étapes : l'entreprise est en effet capable d'assurer une mission de diagnostic, de curage et de réparation des canalisations. La société peut s'appuyer sur un équipement très moderne de 8 camions d'hydrocurage et 3 fourgons d'inspection.

« La partie Ray Assainissement est dédiée aux travaux d'assainissement pour les collectivités, les particuliers et les industries. Nous pouvons effectuer des pompages de liquide, de boues et de pulvérulents et curages sur tous les types de réseaux. Notre spécificité est de recourir à des camions capables de recycler les eaux sales, certes plus coûteux à l'achat, mais qui permettent de limiter la consommation en eau en la

réinjectant à haute pression lors de nos opérations de curage et même de diminuer la facture des clients », précise Gary Trischetti, gérant de l'entreprise. De quoi donner corps au slogan de la société : « Au-delà d'un service, des solutions éco-responsables ».

Avec Techni-Cana qui vient de s'implanter à **Lagnieux (01)**, nous apportons à nos clients une expertise précieuse en matière de recherche de fuite et de réparation des réseaux d'eau, sans travaux destructeurs.

Grâce à nos caméras qui s'adaptent à tous les diamètres sur des longueurs allant jusqu'à 600 mètres, nous pouvons intervenir sur des colonnes d'immeubles vétustes, souvent amiantées, ce qui génère des coûts de réparation exorbitants lorsqu'il faut les remplacer. En identifiant le lieu précis de la fuite, nous pouvons ensuite intervenir pour colmater la fuite par l'intérieur de la canalisation grâce au chemisage à l'aide d'une gaine feutre et d'une résine epoxy polymérisée à la vapeur ou la led. Nous accédons ainsi par des WC, par des caves, par les toits... Cette solution, évidemment bien moins invasive et coûteuse pour les syndicats de co-propriétés est fortement appréciée de nos clients ».



