

CONSTRUCTION

Days

14 > 16 SEPT. 2021
EUREXPO-LYON

SALON DES ÉQUIPEMENTS ET SOLUTIONS
POUR LA CONSTRUCTION

100% OUTDOOR

DÉMONSTRATION

INNOVATION

BUSINESS

DOSSIER DE PRESSE
Conférence du 16 juin 2021

SUIVEZ NOUS f t in @
[CONSTRUCTION-DAYS.COM](https://www.construction-days.com)

un événement
co-organisé par :

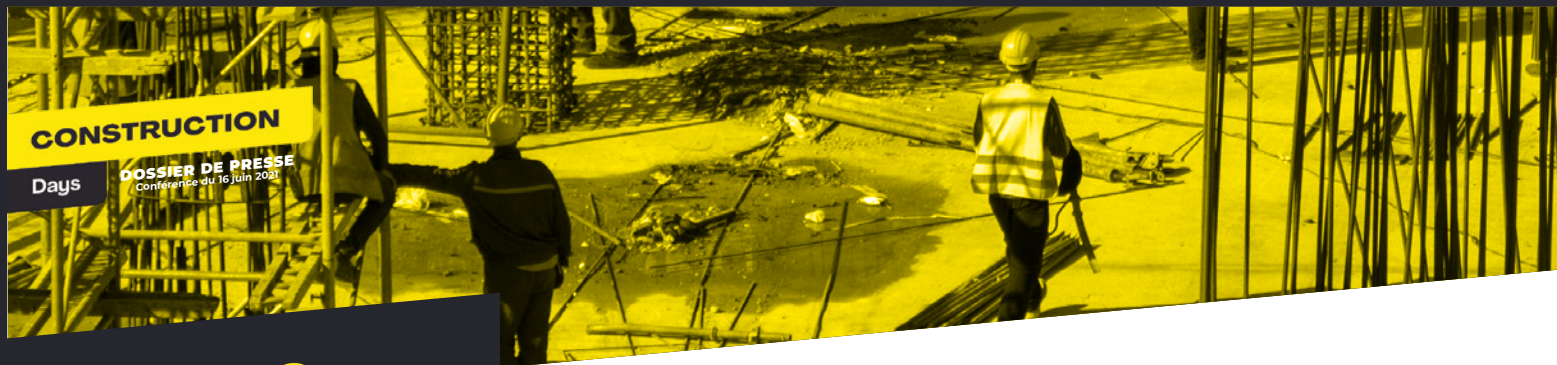
COMEXPOSIUM





sommaire

ÉDITOS	p. 4
LE SALON DES ÉQUIPEMENTS ET SOLUTIONS POUR LA CONSTRUCTION	p. 6
■ Fiche d'identité	p. 6
■ Données clés	p. 6
UN ÉVÉNEMENT NATIONAL SOUS LE SIGNE DE L'EFFICIENCE ET DE LA CONVIVIALITÉ	p. 8
■ Une situation géographique stratégique	p. 8
■ Un visitorat qualifié majoritairement français	p. 9
■ Les marques emblématiques et innovantes de la construction au rendez-vous	p. 9
DONNÉES CLÉS DES MARCHÉS DE LA CONSTRUCTION ET DES MATÉRIELS	p. 10
LE PLAN DU SALON	p. 12
UNE OFFRE SEGMENTÉE ET MISE EN SCÈNE AUTOUR DES 6 SECTEURS D'ACTIVITÉ DE LA FILIÈRE	p. 14
■ Terrassement, Démolition & Transport	p. 15
■ Routes, Industries des Matériaux & Fondations	p. 15
■ Levage & Manutention	p. 15
■ Gros œuvre du bâtiment	p. 15
■ Filière du Béton	p. 15
■ Nouvelles technologies	p. 15
LES TEMPS FORTS DU SALON	p. 16
■ La Zone Démo : un show de démonstrations 100 % live.....	p. 16
■ Le Village Start-up : une expérience 100 % tech	p. 17
■ Le Forum de conférences et ateliers : des contenus 100 % prospectifs.....	p. 17
■ La vente aux enchères de matériels d'occasion	p. 19
■ La remise des prix du Concours du Club SEIMAT	p. 19
LES ACTUALITÉS DES EXPOSANTS	p. 20
CONTACTS CONSTRUCTION DAYS	p. 24
CONTACTS PRESSE	p. 24



ÉDITOS



Isabelle ALFANO

Directrice du salon
CONSTRUCTION DAYS

Directrice du Pôle
Construction et
Agro Équipement -
COMEXPOSIUM

La création et la co-construction avec le SEIMAT des CONSTRUCTION DAYS nous offre la perspective enthousiasmante de renouer enfin des liens avec notre marché dans un climat à nouveau propice aux échanges et aux affaires. La tenue du salon en septembre en fait le premier événement national d'ampleur en 2021, dédié au secteur de la construction et choisi par les plus grands constructeurs internationaux. Il symbolisera ainsi la relance des grands projets et la dynamique de l'ensemble des acteurs qui les portent et qui n'ont cessé, malgré les circonstances, d'innover, d'entreprendre et de se tourner vers l'avenir.

Dans un secteur qui a profondément évolué depuis 2019, les avancées sont aujourd'hui foisonnantes pour inscrire les équipements et les solutions de la construction dans la sobriété énergétique et l'innovation numérique et technologique. Les offres de services se sont aussi étoffées avec l'accélération de la digitalisation des process ou la prise en compte de la dimension RSE, porteuse de sens mais aussi de croissance pour les entreprises du BTP.

Une expérience inédite 100 % live et outdoor

Pour mettre en valeur et en mouvement toutes ces nouvelles générations de produits, solutions, matériels et services, nous avons privilégié un format inédit 100 % outdoor, autour du triptyque démonstration – innovation – business avec une mise en scène qui fait la part belle aux démonstrations. Les visiteurs pourront ainsi découvrir et tester, dans des conditions réelles d'utilisation, les nouvelles fonctionnalités, performances et innovations du marché et partager une expérience 100 % live dans une ambiance conviviale et à taille humaine.

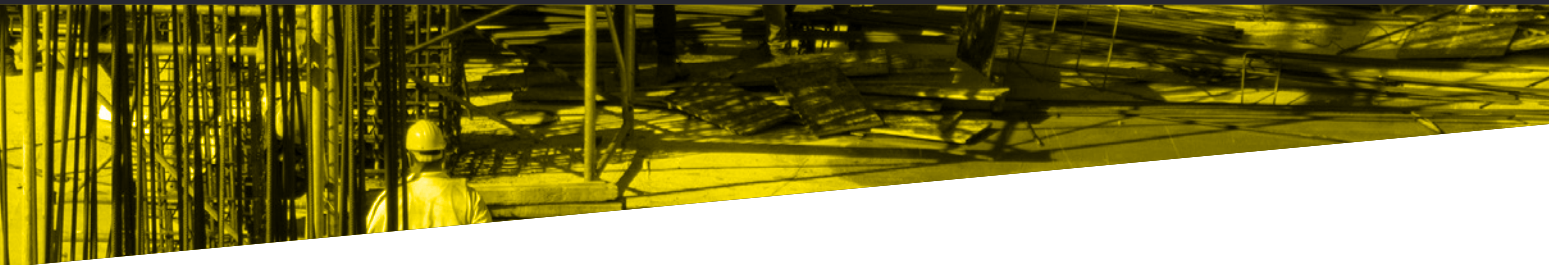
Nous avons choisi un découpage sectoriel, qui fait sens autour des six secteurs d'activité qui font la segmentation naturelle de l'ensemble de la filière de la construction, pour permettre aux visiteurs de découvrir les innovations du secteur d'une manière efficace et ciblée.

Un village sera dédié aux nouvelles technologies, avec la présence d'incubateurs, pôles de compétitivité et start-up, en lien avec la transition numérique. Pour mieux appréhender les enjeux de la construction de demain, notre forum de conférences, ateliers et pitches de start-up traitera de toutes les thématiques au cœur des grandes transformations du secteur : transition post carbone, économie circulaire, digitalisation des chantiers, automatisation des matériels, objets connectés, outils numériques... mais aussi des sujets sociaux et sociétaux liés à la prévention de la santé et sécurité, à la formation, à l'emploi et à l'attractivité des métiers de la construction. Un autre temps fort sera consacré à la vente aux enchères de matériels organisée par Ritchie Bros.

3 jours pour se projeter sur les chantiers du futur de la construction

Durant trois jours à Lyon au cœur d'un territoire clé et dynamique, votre nouveau rendez-vous convivial, concentré sur le marché français, inédit par son format, démonstrateur des nouvelles tendances, efficient en termes de business... réunira tous les ingrédients du succès. Il est aussi très attendu par tous les professionnels de la construction, tant leur besoin de retisser des liens, d'échanger, de débattre

est aujourd'hui essentiel pour réussir la relance par l'innovation et se projeter dans le futur de la construction.



Pascal GUILLEMAIN
Président du SEIMAT

Les bons résultats des ventes de matériel en ce début d'année 2021 nous confortent dans notre choix d'avoir souhaité co-construire avec Comexposium un événement professionnel consacré au secteur de la construction, pour soutenir une forte activité. Le besoin de se réunir, de se rencontrer et d'échanger est bien présent, et nous sommes heureux de constater que les adhérents du SEIMAT, mais pas que, c'est important de le souligner, ont répondu présents et participeront aux CONSTRUCTION DAYS.

Notre souhait, en étant associé à ce projet, était de répondre aux attentes de l'ensemble des intervenants de notre secteur, en le rendant, convivial, innovant et concentré sur le marché français et en créant un lieu où les exposants pourront valoriser, en toute sécurité, leurs offres de services et de matériels et démontrer leur savoir-faire.

Les CONSTRUCTION DAYS, comme nous le souhaitons, s'inscrivent pleinement dans la transition énergétique, avec l'implication des constructeurs internationaux de matériels pour le bâtiment et les travaux publics qui ont déjà répondu présents et celle de nombreuses entreprises innovantes et start-up qui seront présentes.

En complément de ces nombreuses innovations que vous pourrez découvrir sur les stands extérieurs, les zones de démonstration et le Village Start-up, nous avons également souhaité que ce rendez-vous soit rythmé par de nouvelles thématiques. Ainsi sont programmées plusieurs conférences répondant aux préoccupations des professionnels et l'organisation d'une vente aux enchères de matériels d'occasion, une première en France durant un salon.

Nous avons également désiré offrir une place privilégiée à la formation des jeunes talents. C'est pourquoi la journée du jeudi sera consacrée à la formation et à l'attractivité de nos métiers, avec une conférence dédiée et la remise des prix du Concours du Club SEIMAT, qui récompense les meilleurs étudiants en Bac Pro et BTS pour la maintenance des matériels de construction et manutention.

Rendez-vous donc aux CONSTRUCTION DAYS pour vivre une expérience inédite et enrichissante !



LE SALON DES ÉQUIPEMENTS ET SOLUTIONS POUR LA CONSTRUCTION



FICHE D'IDENTITÉ

DU MARDI 14
AU JEUDI 16
SEPTEMBRE 2021,
à Eurexpo Lyon

EUREXPO
LYON

Horaires d'ouverture visiteurs :
tous les jours de 9 h à 18 h

Les **CONSTRUCTION DAYS**
rassembleront
les professionnels
qui inventent la
construction de demain
autour du triptyque :

DÉMONSTRATION

INNOVATION

BUSINESS

CONSTRUCTION

Days

DONNÉES CLÉS

10 000
VISITEURS
principalement français

9 ha
DE SURFACE
D'EXPOSITION
et de démonstration

un format

100 %
OUTDOOR



6 SECTEURS D'ACTIVITÉ

Terrassement Démolition & Transport /
Route, Industries des Matériaux &
Fondations / Levage & Manutention /
Gros œuvre du Bâtiment / Filière du
Béton / Nouvelles Technologies

1 VILLAGE START-UP

1 FORUM DE CONFÉRENCES et ateliers

des contenus

100 % PROSPECTIFS

UN ÉVÉNEMENT CO-CONSTRUIT PAR COMEXPOSIUM ET LE SEIMAT

COMEXPOSIUM

COMEXPOSIUM est l'un des leaders mondiaux d'organisation d'événements professionnels et grand public, organisant 135 événements B2B et B2B2C dans le monde entier couvrant de nombreux secteurs d'activité comme l'agriculture, la construction, la mode, le retail, la santé, les loisirs, l'immobilier, l'agroalimentaire, la sécurité, l'éducation, le tourisme et les comités d'entreprise. Présent dans plus de 30 pays, Comexposium accueille annuellement plus de 3,5 millions de visiteurs et 48 000 exposants. Avec un siège basé en France, Comexposium dispose d'un réseau commercial et de collaborateurs présents dans 22 pays. Comexposium se positionne comme un créateur d'échanges et de rencontres entre les individus et le business.

SEIMAT

LE SEIMAT, Syndicat des Entreprises Internationales des Matériels et de Travaux Publics, Mines et Carrières, Bâtiment et Levage, fédère et anime les principaux acteurs mondiaux des équipements et matériels de construction agissant en France. Affilié à la Fédération des Entreprises Internationales de la Mécanique et de l'Électronique (Ficime), le SEIMAT apporte à ses adhérents une expertise dans les domaines, juridique, technique (normes et réglementations), social, environnement, douane, hygiène et sécurité. Il leur propose également une information constamment mise à jour sur l'activité économique et industrielle et produit les statistiques des ventes de matériels en France. Au travers de son association Club SEIMAT, il contribue activement à la promotion et l'amélioration de l'image de marque des métiers de la maintenance des matériels de construction et de manutention.

UN ÉVÉNEMENT NATIONAL SOUS LE SIGNE DE L'EFFICIENCE ET DE LA CONVIVIALITÉ

UNE SITUATION GÉOGRAPHIQUE STRATÉGIQUE

Les CONSTRUCTION DAYS se déroulent à Lyon, 2^e capitale française, dans la région Auvergne-Rhône-Alpes, 2^e région économique française pour la filière de la construction.

Au cœur d'un territoire clé et d'un marché incontournable pour les entreprises du BTP, Eurexpo Lyon est très accessible depuis la France, la région parisienne et les territoires du Sud-Est.

Quelques chiffres en Auvergne-Rhône-Alpes*

Secteur du bâtiment

17,5 MD€	de chiffre d'affaires (12 % du poids de la France)
75 000	entreprises et établissements (12 % du poids de la France)
140 730	salariés (13 % du poids de la France)
14 140	intérimaires (13 % du poids de la France)
15 220	jeunes en formation initiale (13 % du poids de la France)

Secteur des travaux publics

5,4 MD€	de chiffre d'affaires (14 % du poids de la France)
1 375	sièges sociaux
37 700	salariés (14 % du poids de la France)
5 000	intérimaires (13 % du poids de la France)
10 050	jeunes en formation initiale (16 % du poids de la France)

* Source réseau CERC chiffres 2018



UN VISITORAT QUALIFIÉ MAJORITAIREMENT FRANÇAIS

10 000 visiteurs, prescripteurs, acheteurs et utilisateurs d'équipements, principalement français sont attendus :

Entreprises
BTP

Commerces
Services

Maîtres
d'œuvre

Maîtres
d'ouvrage

LES MARQUES EMBLÉMATIQUES ET INNOVANTES DE LA CONSTRUCTION AU RENDEZ-VOUS

Liste non exhaustive



LES DONNÉES CLÉS DU MARCHÉ DE LA CONSTRUCTION ET DES MATÉRIELS

LES DONNÉES CLÉS NATIONALES DU BTP*



148 MD€

de chiffre d'affaires pour le bâtiment (2019)

44,5 MD€

de chiffres d'affaires pour les travaux publics (2018/2019)



656 408

entreprises (2018)



1 076 058

salariés



152 000

élèves et apprentis (2018/2019)



252 495

recrutements (2019)

LES VENTES DES MATÉRIELS DE CONSTRUCTION ET DE MANUTENTION

Après un mois d'avril 2020 à l'arrêt, les résultats des ventes de matériels de construction d'avril 2021 explosent et rattrapent le retard accumulé depuis le début de l'année. Sur le mois d'avril 2021, les ventes de matériels de terrassement lourds et compacts et des chariots télescopiques ont progressé de 118 %, positionnant le mois d'avril en recul de 15 % comparé à l'année 2019 record et -5 % comparé à la moyenne sur les 5 années 2015-2019.






Les ventes au 1er quadrimestre 2021 ont progressé de + 10 % positionnant ce 1^{er} quadrimestre 2021 en recul de -29 % comparé à l'année 2019 record et de -7 % comparé à la moyenne des années 2015-2019.

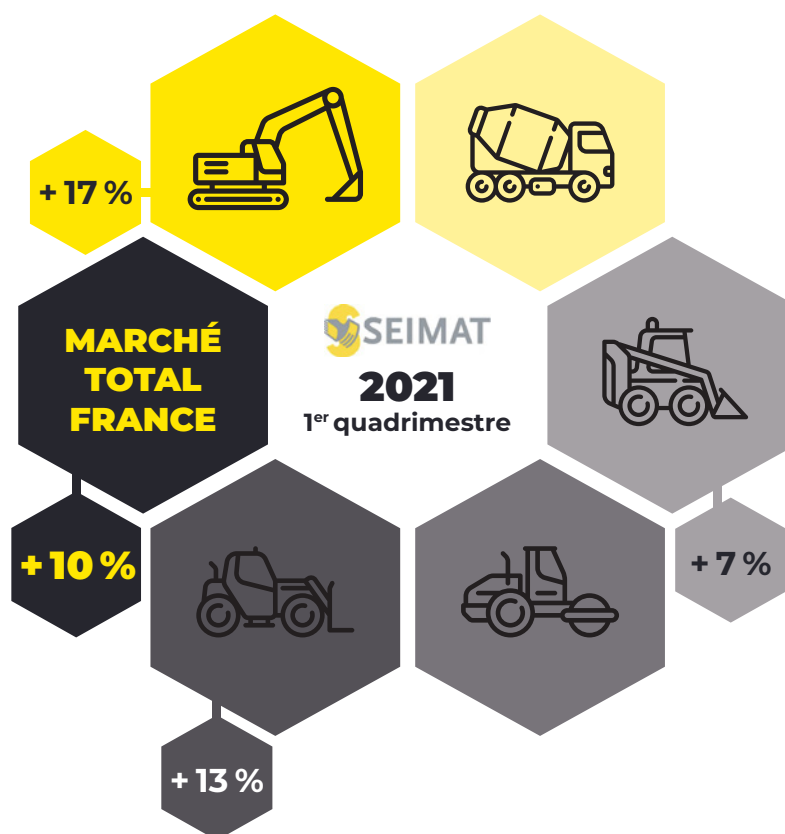
Le SEIMAT prévoit une **progression globale du marché en 2021 de 8% à 52 700 unités dont 22 800 unités pour l'ensemble des matériels de terrassement**, un niveau semblable à celui de l'année 2008, année qui avait précédé la crise financière.

* Sources Observatoire des Métiers du BTP - FNTF - FFB

Évolution mensuelle des ventes de matériels de construction et de manutention

(jan-mai 2021 / jan-mai 2020)

-  terrassement lourd
-  compact
-  béton
-  chariots télescopiques
-  compactage / routier



SEIMAT Note de conjoncture Mai 2021

VENTES DE MATÉRIELS DE TRAVAUX PUBLICS EN FRANCE

À fin avril 2021 en volume

Avril 2021	Cumul annuel 2021	Cumul 12 mois à fin avril 2021
1 909	7 401	21 648
113 %	9 %	-2 %

INDICATEURS CLÉS



Croissance économique
1^{er} trimestre 2021
+ 0.4%







Inflation
Avril 2021 / 2020
+ 1.2%

Climat des affaires
Avril 2021
Indice 95 (base 100)

Chômage
4^e trimestre 2020
8.0%

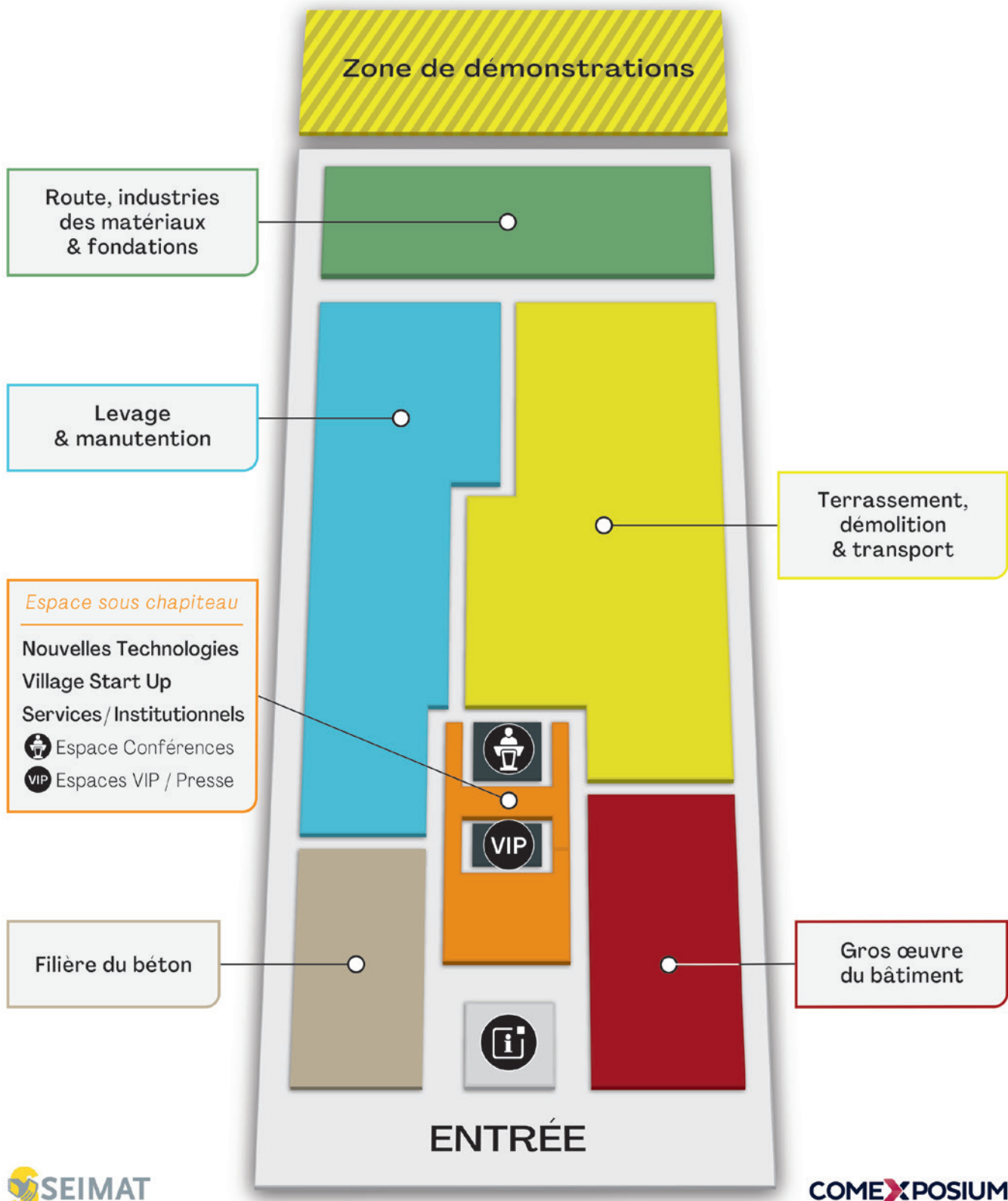
Production industrielle
Mars 2021
+ 0.4%

CONJONCTURE FÉDÉRATIONS DU SECTEUR

résultats 2020		résultats 2021	
granulats (tonnes) 	- 7,0%	+ 17,4%	à la fin mars 2021
béton prêt à l'emploi (en m ³) 	- 9,3%	+ 23,2%	à la fin mars 2021
activité location BTP (chiffre d'affaires) 	- 12,5%	-	
travaux réalisés (valeur) 	- 13,3%	+ 5,3%	à la fin mars 2021
activité globale (chiffre d'affaires) 	- 14,4%	0%*	
activité globale (volume) 	- 15,2%*	+ 11,3%*	

* Prévisions pour l'année 2021 - maj février 2021

LE PLAN DU SALON





UNE OFFRE SEGMENTÉE ET MISE EN SCÈNE AUTOUR DES 6 SECTEURS D'ACTIVITÉ DE LA FILIÈRE

Les CONSTRUCTION DAYS proposent une offre finement ciblée autour de 6 secteurs d'activité, pour mieux valoriser les marques, les produits et solutions de demain et les innovations spécifiques à chaque secteur.

**Terrassement,
Démolition
& Transports**

**Route,
Industries
des Matériaux
& Fondations**

**Levage &
Manutention**

**Gros œuvre
du bâtiment**

**Filière
du béton**

**Nouvelles
technologies**

Terrassement, Démolition & Transports



Le secteur Terrassement, Démolition & Transports regroupe les matériels et solutions suivants :

- Accessoires, composants et pièces pour le terrassement et le transport
- Matériels et engins de terrassement et génie civil
- Matériels pour la démolition, l'environnement et le recyclage
- Véhicules pour le transport des personnes et des matériaux

Route, Industries des Matériaux & Fondations



Le secteur Routes, Industries des Matériaux & Fondations regroupe les matériels et solutions suivants :

- Accessoires et composants pour la route et industrie des matériaux et fondations
- Équipements et matériels pour les infrastructures routières
- Topographie, ingénierie et automatismes
- Sondage, forage, fondations spéciales et trancheuses
- Machines et équipements pour l'industrie des matériaux

Levage & Manutention



Le secteur Levage & Manutention regroupe les matériels et solutions suivants :

- Matériels et équipements pour le levage et la manutention
- Accessoires, composants, pièces pour le levage et la manutention

Gros œuvre du Bâtiment



Le secteur Gros œuvre du bâtiment regroupe les matériels et solutions suivants :

- Accessoires, composants, pièces pour bâtiment
- Coffrages, échafaudages et étaitements
- Equipements de chantier et outillages
- Matériaux pour le bâtiment et la construction
- Nouvelles technologies pour le bâtiment

Filière du Béton



Le secteur Filière du béton regroupe les matériels et solutions suivants :

- Solutions innovantes des bétons spéciaux
- Matériaux pour le béton
- Installations et équipements pour la production de béton prêt à l'emploi et de béton préfabriqué
- Matériels, livraison et mise en œuvre du béton prêt à l'emploi et préfabriqué
- Nouvelles technologies, services et ingénierie pour le béton

Nouvelles Technologies



Le secteur Nouvelles Technologies, étendard de l'innovativité de la construction offrira une place privilégiée à l'ensemble des technologies les plus novatrices pour faire découvrir et échanger autour des solutions technologiques suivantes :

- Réalité Augmentée
- Applications mobiles
- Drones
- Impression 3D
- Modélisation des informations (BIM)
- Technologie du Cloud
- Ingénierie du virtuel
- Internet des objets (IoT)

LES TEMPS FORTS DU SALON

LA ZONE DÉMO : UN SHOW DE DÉMONSTRATIONS 100 % LIVE



Pendant trois jours, une vaste surface extérieure et de démonstration sera entièrement dédiée à la mise en scène spectaculaire des engins de chantier en mouvement.

Les professionnels de la construction pourront découvrir le savoir-faire des fabricants et les évolutions des matériels vers davantage de productivité, de sécurité ou de frugalité énergétique. Ces démonstrations dynamiques permettent aux constructeurs de valoriser la performance et l'innovation des matériels et équipements en conditions réelles d'utilisation.

Parmi les exposants déjà inscrits sur la Zone Démo :

Bergerat
Monnoyeur



SANY



SUNWARD

TAKEUCHI



LE VILLAGE START-UP : UNE EXPÉRIENCE 100 % TECH

En partenariat avec



Sur la zone intérieure sous chapiteau, le Village Start-up exposera les dernières solutions technologiques et numériques qui répondent aux enjeux de la digitalisation du secteur et font progresser l'innovation.



Parmi les start-up déjà inscrites :



LE FORUM DE CONFÉRENCES ET ATELIERS : DES CONTENUS 100 % PROSPECTIFS

Les visiteurs pourront mieux appréhender les enjeux de la construction de demain, à travers un forum de conférences, d'ateliers thématiques et de pitches de start-up, conçu autour de 2 temporalités :

LE PRÉSENT

avec la présentation des technologies matures ou sur le point de l'être et de retours d'expériences.

LE FUTUR

avec la présentation de technologies en gestation ou développement, portant une vision prospective à moyen ou long terme.

Et autour de 4 grandes thématiques :



Transition numérique



Transition environnementale



Prévention & Sécurité



Emploi-Formation

Le comité de pilotage



ARKANCE

Grégoire ARRANZ
Directeur Général



FNTP

Dominique CHEVILLARD
Directeur Technique
et de la Recherche



SEIMAT

Pascal PETIT-JEAN
Secrétaire Général



IMPULSE LABS

Antoine THULLIER
Partner



UMGO-FFB

Vincent SIMON
Secrétaire Général Adjoint



COMEXPOSIUM

Isabelle ALFANO
Directrice Salon



COMEXPOSIUM

Laura SANCHEZ
Directrice Marketing
et Communication



COMEXPOSIUM

Coline POIROT
Responsable
communication

AU PROGRAMME

Mardi 14 septembre

11 h - 12 h :

Rationalisation des process :
le chantier connecté, un
choc de la simplification

14 h 30 - 15 h 30 :

**Garantir un environnement
de travail sécurisé grâce
aux nouvelles technologies**

Mercredi 15 septembre

11 h - 12 h :

**Un chantier toujours plus
vertueux :** les nouvelles
technologies au service de
la transition énergétique

14 h 30 - 15 h 30 :

**Comment démarrer/
améliorer ma transition
énergétique**

Jeudi 16 septembre

11 h - 12 h :

Focus Emploi-Formation :
nouvelles compétences
et nouveaux métiers,
accompagner la
digitalisation

LA VENTE AUX ENCHÈRES DE MATÉRIELS D'OCCASION

En partenariat avec



Les CONSTRUCTION DAYS proposeront une animation inédite : la vente aux enchères de matériels d'occasion, organisée par Ritchie Bros., le spécialiste de la vente de matériels d'occasion.



LA REMISE DES PRIX DU CONCOURS DU CLUB SEIMAT



Le Club SEIMAT, agissant au plan national pour la promotion de la formation technologique et professionnelle des métiers de la maintenance de matériels de BTP, organise chaque année le Concours SEIMAT. Destiné aux étudiants en Bac Pro et BTS, il se déroule en deux épreuves : théorique et pratique. La remise des prix 2021 sera organisée le jeudi 16 septembre lors du salon CONSTRUCTION DAYS.

Valoriser ces métiers auprès des jeunes, améliorer leur formation et favoriser leur intégration dans l'entreprise est aujourd'hui vital dans un secteur en forte évolution technologique, nécessitant des techniciens qualifiés et dont les besoins en recrutement sont importants, avec plus de 6 000 postes à pouvoir par an.

Label Club SEIMAT

Palmarès BAC PRO



Ces symboles représentent les différents niveaux du classement. Cette classification permet de ne pas désigner le dernier mais l'appartenance à une catégorie de vainqueurs. Sachant que du 15^e vainqueur au 1^{er}, les places sont annoncées et donnent droit à l'attribution de bourses :

Bac pro : 700 euros pour le 1^{er} / 500 euros du 2^e au 4^e / 250 euros du 5^e au 10^e / 200 euros du 11^e au 15^e

BTS : 1 000 euros pour le 1^{er} / 700 euros pour le 2^e / 500 euros pour le 3^e / 400 euros pour le 4^e / 300 euros pour le 5^e.

LES ACTUALITÉS DES EXPOSANTS



Secteurs

TERRASSEMENT
LEVAGE & MANUTENTION
GROS ŒUVRE DU BÂTIMENT
FILIÈRE BÉTON

IMER est une société basée à Vif, à proximité de Grenoble, créée en 1962, spécialisée dans les matériels pour le bâtiment et les travaux publics : de la bétonnière à la centrale à béton en passant par le compactage, les mini-pelles ou les nacelles ainsi que de nombreux autres produits.

www.imer.fr

POURQUOI EXPOSER ?

Ce nouvel événement va nous permettre de recréer un lien réel, une animation avec une partie de notre clientèle qui pourra à nouveau se rendre sur un salon pour tester nos machines.

GAMMES EXPOSÉES

- **Gamme Béton** : 1 camion toupie
- **Gamme Projection**
- **Gamme TP Access** : pelles, mini-pelles, transporteurs à chenilles, camions nacelles, nacelle araignée, nacelle ciseaux)
- **Gamme Bâtiment** : bétonnière, vibration, benne, pinces, compactage, mini-transporteurs, NHP, groupes électrogènes, moto-pompes.

Démonstrations : essais par les clients des matériels sur la Zone Démo

CONTACTS :

Cécile AMBROSIN, Responsable Marketing : marketing@imer.fr - 04 76 72 52 69
et **Walter BAFFIONI**, Directeur Commercial

KOMATSU

Secteurs

MATÉRIELS ET ENGIN DE TERRASSEMENT ET GÉNIE CIVIL

Komatsu est un fabricant et fournisseur leader d'équipements, de technologies et de services dans les engins de construction, les chariots élévateurs, et les marchés forestiers et industriels. Depuis près d'un siècle, les machines et services Komatsu ont été utilisés par des entreprises du monde entier pour développer des infrastructures modernes, extraire des minéraux fondamentaux, entretenir des forêts et créer des technologies et des produits de consommation. Les réseaux mondiaux de services et de distributeurs de la société prennent en charge les opérations des clients, exploitant la puissance des données et de la technologie pour améliorer la sécurité et la productivité tout en optimisant les performances.

GAMMES EXPOSÉES

- **Bouteur D71-24**
- **Pelle Hybride HB365LC-3**
- **Chargeuse sur pneus WA475-10**

FOCUS sur le tout nouveau bouteur D71-24 avec un capot avant très incliné pour une visibilité hors pair.



Vous voulez repousser vos limites en termes de polyvalence et d'utilisation pour vos machines ? Komatsu Europe annonce l'arrivée du tout nouveau bouteur D71-24 équipé d'une transmission hydrostatique et d'un moteur conforme à la norme EU Stage V. Ce modèle est décliné en version EX, EXi, PX ou PXi pour une polyvalence ultime. « Nos clients nous ont demandé un bouteur capable de pousser comme un D65, mais avec la précision, l'équilibre et la réactivité d'un D61. C'est pour cette raison que nous avons imaginé un D71 hyper polyvalent », explique Benoît Raquet, Chef de Produits chez Komatsu Europe.

« Ce bouteur peut tout faire. Il permet d'optimiser le parc machines de nos clients en leur offrant une utilisation maximale sur le chantier. »

Grâce au siècle d'expérience de Komatsu en termes de conception, de développement et de technologie, le D71-24 est le plus gros bouteur hydrostatique de la marque. Il se distingue par un style exceptionnel, une visibilité inégalée grâce à un capot avant très incliné, une réactivité sans pareille, mais aussi des performances dignes des plus gros modèles pour une consommation minimale. L'équipement de série assure la sécurité, le confort de l'utilisateur, la durabilité, la facilité de maintenance, des coûts d'exploitation minimes et une sérénité grâce à Komatsu CARE™ et à KOMTRAX.



VILLAGE START-UP

PROXIMA est un système de conduite à distance d'engins et de véhicules connectés, conçu pour les activités de levage et de manutention. Il permet de conduire avec la même perception visuelle, sonore et tactile qu'à bord de l'engin en apportant des services d'assistance à la conduite afin d'améliorer la productivité tout en augmentant la prévention des risques. En pratique PROXIMA est un poste de conduite déportée et immersif qui offre une conduite hybride, que ce soit en mode autonome ou manuel. Cela permet une conduite collaborative et la gestion des flottes multi-sites. Enfin, PROXIMA intègre toutes les fonctionnalités MIZAR.

POURQUOI EXPOSER ?

Nous sommes une jeune start-up, c'est un moyen de présenter nos produits et de nous faire connaître, voire de convaincre de nouveaux investisseurs de nous accompagner.

SOLUTIONS EXPOSÉES ET LANCÉES

- **MIZAR et PROXIMA** destinés aux conducteurs d'engins de levage et de manutention, qui assistent et rendent possibles la conduite à distance.
- **Démonstrations sur le stand en continu**
- **Innovations** : Nos solutions mettent en œuvre différentes technologies allant de l'utilisation de technologies issues de l'automobile (ADAS), passant par la collaboration avec des opérateurs et des équipementiers télécom pour exploiter les potentiels des dernières

innovations en matière de connectivité réseau et de réduction des temps de latence grâce au recours à la 5G, et aussi en mettant en œuvre nos savoir-faire. Nous avons obtenu à ce titre le label DEEP TECH et le statut de jeune entreprise innovante. MIZAR et PROXIMA intègrent ces dernières innovations.



CONTACTS :

Céline MONTGAILLARD-LAMBERT,
cml@lextan.fr - 06 60 58 75 58



PL2M

Secteurs

GROS ŒUVRE DU BÂTIMENT FILIÈRE DU BÉTON

PL2M chapeaute les marques **Lancy** et **Putzmeister** dans le secteur des machines à mortier. Chacune de ces marques bénéficie de ses propres modèles et de son propre réseau de distribution. A cette offre peut être ajoutée la marque **Brinkmann**, notamment pour l'activité de la chape et des centrales mobiles à chapes.

L'activité de PL2M s'articule autour de trois familles de machines : les projeteurs d'enduits et pompes à chape (système à vis), les transporteurs de chapes traditionnelles (système pneumatique) et les pompes à béton fin (système à pistons). Toutes, des machines à moteur thermique. La 4^e catégorie est constituée de la gamme des projeteurs électriques issus de l'offre Giema, dont PL2M assure la distribution exclusive sur le territoire français depuis le mois de mars 2014.

POURQUOI EXPOSER ?

Pour remplacer notre présence prévue à Intermat et pouvoir renouer en 2021 des liens avec notre clientèle et présenter nos nouveaux produits.

GAMMES EXPOSÉES

- **Machine à projeter PH9B-R pour enduits de façade** des bâtiments et diverses applications de projection
- **Pompe à chape fluide** (sol des bâtiments)
- **Pompe à béton**

INNOVATIONS - LANCEMENT DE PRODUITS

- **La nouvelle pompe à béton Putzmeister** compacte et tractable la plus puissante du marché - Modèle P 730.



Convient parfaitement au pompage de béton avec granulométrie maximum de 32 mm et pour le béton projeté. Machine la plus puissante de sa catégorie pour plus de débit. Technologie de motorisation dernière génération propre et efficace. Satisfait à toutes les exigences de la norme des émissions en vigueur « Stage V ». Nouvelle unité de commande centrale ergonomique avec clavier intuitif sur le côté droit de la machine. Consommation de carburant optimisée avec ErgonicOutput Control (EOC). Grande trémie (360 l) avec col en caoutchouc et grille de protection. Unité de pompe à pistons extrêmement robuste. Équipement de série complet.

- **La nouvelle pompe Lancy à chape fluide TF400-G** à motorisation essence Stage V avec gestion automatique de la puissance moteur. Système de changement rapide de la vis jaquette, même les plus lourdes. Machine compacte la plus puissante du marché et conforme à la norme Stage V. Essieu non freiné et nouveau design moderne et élégant. Nouveau tableau de commande extrêmement simple d'utilisation. Réduction de la pollution sonore. Coûts d'achat et de maintenance maîtrisés. Economie de carburant avec une gestion avancée de la puissance moteur. Autres innovations brevetées

CONTACT :

Stéphane FRANCOTTE,
stephane.francotte@pl2m.fr - 06 70 67 70 57

SANY

Secteurs

**TERRASSEMENT, DÉMOLITION
& TRANSPORT ROUTE / INDUSTRIES
DES MATÉRIEAUX & FONDATIONS**

POURQUOI EXPOSER ?

Nous serons aux CONSTRUCTION DAYS au centre d'un secteur riche sur lequel nous ne sommes pas encore beaucoup présent.

GAMMES EXPOSÉES

- **Pelles sur chenilles**
- **Mini Chargeuse**

CONTACTS :

Nicolas LEGROS,
nicolas.legros@sanyeurope.com - 06 37 73 88 64

sateco

Secteur

GROS ŒUVRE DU BÂTIMENT

POURQUOI EXPOSER ?

Suite à l'annulation d'Intermat, c'est une bonne occasion de pouvoir venir à la rencontre de nos utilisateurs en région et de recréer du lien malgré les contraintes sanitaires.

GAMMES EXPOSÉES

- **Coffrages métalliques et Matériels pour la sécurité pour les chantiers BTP**

LANCEMENT D'UN NOUVEAU SERVICE

- **L'appli SATECO TUTO dédiée à la formation des utilisateurs.**

CONTACT :

Nadia QUESADA,
n.quesada@sateco.fr
05 49 50 12 54 - 06 07 02 81 61



Secteur

MATÉRIELS ET ENGINS DE TERRASSEMENT ET GÉNIE CIVIL

POURQUOI EXPOSER ?

Premier événement national réunissant l'ensemble de l'écosystème Bâtiment et Travaux Publics, adapté aux contraintes de la crise Covid-19, les CONSTRUCTION DAYS seront une excellente opportunité pour réunir tous les constructeurs et la profession dans un nouveau format extérieur, totalement adapté à notre époque et à nos métiers. Volvo Construction Equipment ne pouvait se priver de cette belle vitrine pour présenter d'une part ses nouveautés sous la bannière « Solutions & Services » et d'autre part détailler les évolutions de son réseau de Concessionnaires, encore plus proche des clients et pleinement adapté aux enjeux technologiques de demain. L'innovation, l'une de nos valeurs clefs trouve toute sa place dans ces nouveaux business, ainsi que notre savoir-faire historique que nous démontrons au quotidien avec des matériels en évolution, voire « en révolution » ! Ce sera aussi une plateforme formidable pour fédérer les équipes et partenaires dans un objectif commun et d'affirmer nos ambitions de leader incontesté. Nous comptons bien bénéficier de la dynamique et du souffle nouveau, créé par le Seimat (1er syndicat français des Constructeurs et Importateurs de matériels de construction) et par Comexposium, que ne manqueront pas d'apporter les CONSTRUCTION DAYS 2021 !

GAMMES EXPOSÉES

L'ensemble de nos gammes de Services & Solutions (sous réserve de disponibilité) :

- **Finisseur P2820D**
- **Compacteur SD75**
- **Pelles ECR235E – EC380SB – EW60E – ECR58F EWR130E – EC350E Hybrid**
- **Chargeuse L150H**
- **Tombereau articulé A30G**
- **Pelle compacte et chargeuse compacte électriques ECR25 ELECTRIC et L25 ELECTRIC**

Des animations sont prévues : Qualifications Volvo Operators club, ainsi que de démonstrations et lancement de produits.

CONTACTS :

Christiane CAMUS-PARDON,
christiane.camus-pardon@volvo.com
01 30 69 28 01 - 06 11 84 09 60



VILLAGE START-UP

Crée en 2017, 360 SmartConnect est né de la conviction que chaque objet du monde physique renferme de nombreuses et précieuses informations qui méritent d'être partagées. L'objectif final est de permettre simplement de rendre ces informations accessibles n'importe où, n'importe quand et auprès des bonnes personnes quand elles en ont besoin.

360SmartConnect est une solution d'accessibilité et de partage de la traçabilité pour le monde de la construction et de l'immobilier. En créant la traçabilité universelle 360SmartConnect permet au plus grand nombre d'exploiter la puissance de la traçabilité interne et externe pour optimiser et sécuriser leur métier. La traçabilité est un outil important dans la rationalisation et la productivité du monde de la construction. Que ce soit pour l'entreprise elle-même : rationalisation des processus, gestion de son matériel, conformité aux réglementations, que pour garantir la qualité de sa production auprès de ses clients.

POURQUOI EXPOSER ?

Nous voyons dans ce salon une formidable opportunité de faire connaître nos innovations.

LANCEMENT DE SOLUTIONS

- **Traçabilité des équipements soumis à contrôle : VGP, EPI...**

360SÉRÉNITÉ&CONTRÔLE

- **Traçabilité de l'empreinte carbone**

DÉMONSTRATIONS

Utilisation en live de la traçabilité universelle par tous les visiteurs.

CONTACTS :

Horia LAMBERT,
horia.lambert@360sc.io - 06 59 14 45 84
Roland MELET,
rm@360sc.io - 06 12 41 05 21

CONSTRUCTION

Days

CONTACTS



■ **Isabelle ALFANO**

Directrice du Pôle Construction
isabelle.alfano@comexposium.com



■ **Laura SANCHEZ**

Directrice Communication
laura.sanchez@comexposium.com
01 76 77 16 30



■ **Claire SCHLOSSER**

Responsable Communication
claire.schlosser@comexposium.com
01 76 77 15 81

Contacts presse

VILLAMONET x PATRICIA DESMERGER

— **Sandrine PALMEIRA**

spalmeira@villamonet.fr
06 29 48 34 06

— **Angéline CAUSSE**

acausse@villamonet.fr
06 70 19 08 51

— **Patricia DESMERGER**

patricia.desmerger@orange.fr
06 07 47 34 77

SUIVEZ NOUS    
CONSTRUCTION-DAYS.COM

