#décarcarbonation

CONJOINTEMENT AU SALON



INTER MAT

PARIS 24-27 AVRIL 2024

Salon des solutions & technologies durables pour la construction









La construction, un marché en croissance confronté à des enjeux majeurs

Un marché mondial de la construction en croissance

Selon les projections, une croissance mondiale prévue de 75 % entre 2018 et 2030



Marché mondial de la construction (en milliards de dollars)

+3,9%

de croissance annuelle du marché mondial de la construction d'ici à 2030 pour atteindre une valeur de 17 500 Mds €

Sources: Marsh, Statista, Research and markets, Oxford Economics/Haver Analytics, FIEC, GlobalNewsWire, Off Highway, CECE. La construction devrait être l'un des secteurs industriels les plus dynamiques au cours des prochaines années. Une croissance tirée par :

La construction résidentielle à court terme

Les dépenses d'infrastructure

à moyen terme, avec les importants projets d'infrastructure mondiaux, contribueront à soutenir la croissance

En Europe, la reprise après la crise est soutenue par d'importants investissements : 1 600 milliards d'euros (+5,2%), soit 11,1% du PIB de l'UE investis au total dans la construction en 2021.

Principaux plans d'investissement :

- Fonds européens de nouvelle génération 2020 : 750 milliards d'euro de rebond post covid + durabilité.
- Infrastructure de transport MIE* en 2022 : 5.4 milliards d'euros.



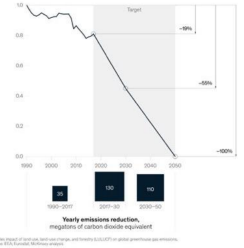
^{*}Mécanisme pour l'interconnexion en Europe.

L'enjeu majeur de la décarbonation dans l'industrie

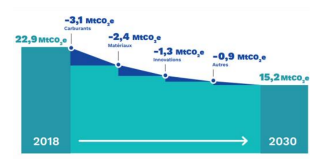
Un besoin d'accélérer la réduction des émissions en EU27

The EU will need to reduce net GHG emissions much faster to meet 2030 and 2050 climate targets.

EU emissions development, index (1990 = 1.0)



Une trajectoire de décarbonation de l'activité des TP déterminée sur la base de solutions thématiques



Les leviers d'action pour atteindre ces objectifs



- Matériaux : Ciment : approche performancielle, ciments moins émissifs, granulats recyclés de béton

 Acier : diminution quantités. alternatives?
 - Bitume : agrégats en recyclage, modernisation des installations industrielles, élargissement des techniques tiède et à froid
- $\,\, o\,$ Adapter les normes de conception
- → Économie circulaire : gestion des déchets et réemploi sur site

Innovation: Projets de l'IREX (Institut pour la Recherche appliquée et l'Expérimentation en génie civil)

Maintenance prédictive

Digitalisation: Développement BIM et outils numériques





Un modèle de salon repensé, inscrit dans la transformation bas carbone de la filière construction

INTERMAT 2024, un salon ambitieux pour...



Rassembler

l'ensemble de la filière de la Construction et des Travaux Publics, filière d'excellence, autour d'une même vision d'avenir.



les sujets de la décarbonation et de la digitalisation au centre, en impliquant toutes les entreprises et présenter leurs matériels, machines et solutions innovantes.

Porter

cette ambition collective et provoquer du retentissement (décideurs, public, médias).

Donner

la parole aux jeunes qui s'impliquent fortement dans les enjeux de décarbonation et de digitalisation.

Diminuer

l'empreinte carbone et les coûts de participation grâce à un modèle de salon repensé en termes d'offre et de format.



4 jours pour décarboner la filière de la construction

#1 Innovations

Innover pour trouver des réponses à nos enjeux et à ceux de la Société, c'est notre enjeu



#2 Énergies

Intégrer des sources d'énergie alternatives performantes pour soutenir notre économie, c'est notre objectif





#3 Nouvelles équations

Valoriser nos métiers, nos ressources financières et humaines, nos partenaires, c'est notre priorité



#4 Engagements

Atteindre la neutralité carbone pour contribuer à préserver notre planète, c'est notre ambition





#1 Innovations

Forum de l'Espace Filière

- Un cycle de conférences présentant les grands enjeux de la construction.
- 1 thématique par jour.
- Regards croisés de grands témoins français et internationaux.

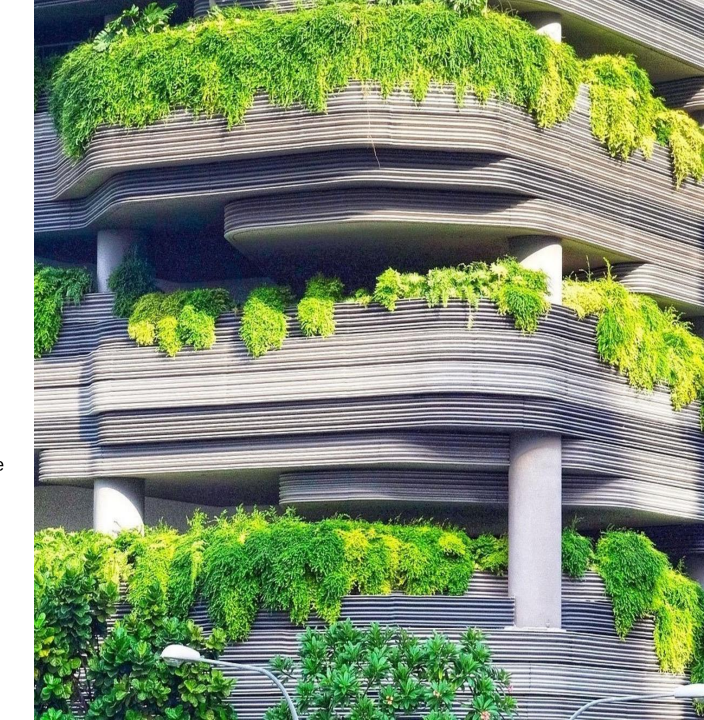




Innovations



- Un cycle de conférences entièrement consacré à la filière du béton, au matériau et à ses différentes applications.
- Thématiques en réponse aux différentes problématiques du matériau béton.
- Sessions animées par des experts et speakers de renom issus des communautés de la construction, des travaux publics ou de la maçonnerie, membres des fédérations de la construction et des plus grandes entreprises européennes du secteur.





#1 Innovations

INTERMAT Innovation Awards : un concours reconnu et repensé en ligne avec les enjeux du secteur et le nouveau positionnement du salon.

- Label incontesté de la profession.
- Un Jury européen d'experts
 Directeurs de matériels, Directeurs techniques,
 Directeurs Recherche et Innovation,
 Directeur RSE...
- Une visibilité unique avant et pendant le salon où l'innovation sera mise à l'honneur avec un espace dédié pour découvrir les dernières évolutions technologiques du secteur.





#1 Innovations

INTERMAT Press Days : 2 jours d'échanges entre les exposants et les journalistes.

Jeudi 18 Janvier 2024

- 8h30 18h : workshops, échanges entre exposants et journalistes
- 18h30 23h : soirée networking

Vendredi 19 Janvier 2024

8h30 - 17h : workshops, échanges entre exposants et journalistes

Hippodrome de Longchamp, Paris

100 exposants

150 journalistes français et internationaux







#2 Énergies

Un nouveau pôle dédié aux nouvelles technologies & aux nouvelles énergies : le chantier connecté & bas carbone au cœur de l'édition 2024

Terrassement, démolition et transport

- Accessoires, composants, 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 et équipements pour le transport de matériaux.
- Véhicules pour le transport des personnes.

Bâtiment, Génie civil et filière du béton

- Filière du béton
- Accessoires, composants, pièces pour le bâtiment.
- Coffrages, échafaudages et étaiements.
- Équipements de chantier et outillages.
- Matériaux pour le bâtiment et la construction.

Routes, industrie des matériaux & fondations

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

Levage & manutention

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

Nouvelles technologies et énergies

- Réalité augmentée
- Applications mobiles
- Drones
- Impression 3D
- BIM
- Ingénierie du virtuel
- Énergies nouvelles et renouvelables : électrique, hydrogène, gaz naturel

NOUVEAUTÉ 2024

- Internet des objets (IoT)
- Stockage de l'énergie
- Solutions décarbonation
- Retrofit moteurs
- Véhicules autonomes
- **.**

Création d'un **espace dédié aux nouvelles technologies et énergies** s'articulant autour des axes suivants :



EXPOSANTS

Des exposants proposant une offre consacrée à ces secteurs



START-UP

Un espace dédié aux pépites de demain



FORUM

Un forum proposant des prises de parole en continu



#2 Énergies

Une zone de démonstration permettant de présenter du matériel, notamment électrique, pour s'immerger dans le chantier de construction de demain.

- Ouvert aux exposants n'ayant pas obligatoirement un stand statique.
- Possibilité de prendre une démo en plus d'un stand intérieur ou extérieur.
- Possibilité de prendre une parcelle sous condition d'avoir du matériel en dynamique, cela ne remplace pas un stand statique.
- Accès à une zone d'évolution centrale pour des créneaux spécifiques.





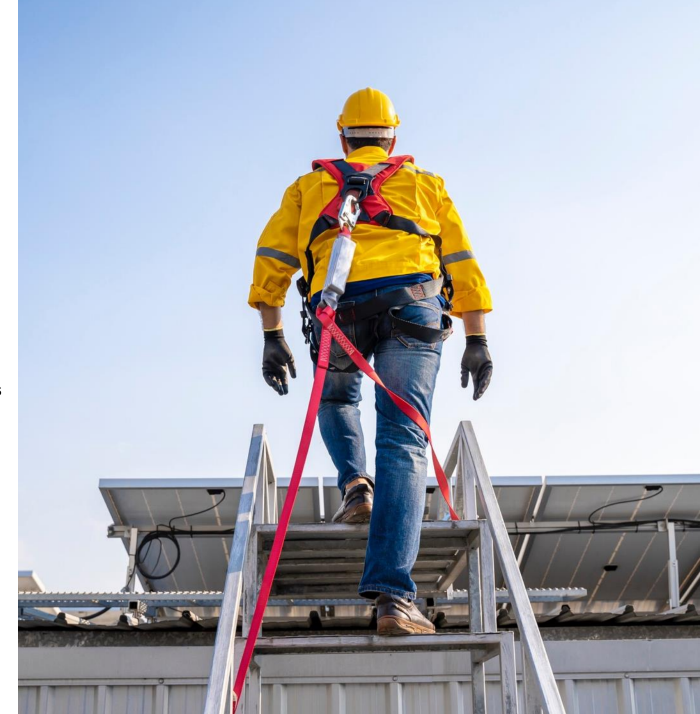


#3 Nouvelles équations

Emploi & Formation

À travers un espace dédié

- Valoriser les actions menées par ces principales fédérations afin de promouvoir les métiers du BTP.
- Animer des ateliers / conférences autour des nouveaux métiers.
- Favoriser la mise en relation pour les entreprises en recherche de main d'œuvre : organiser des sessions de **Job dating**.





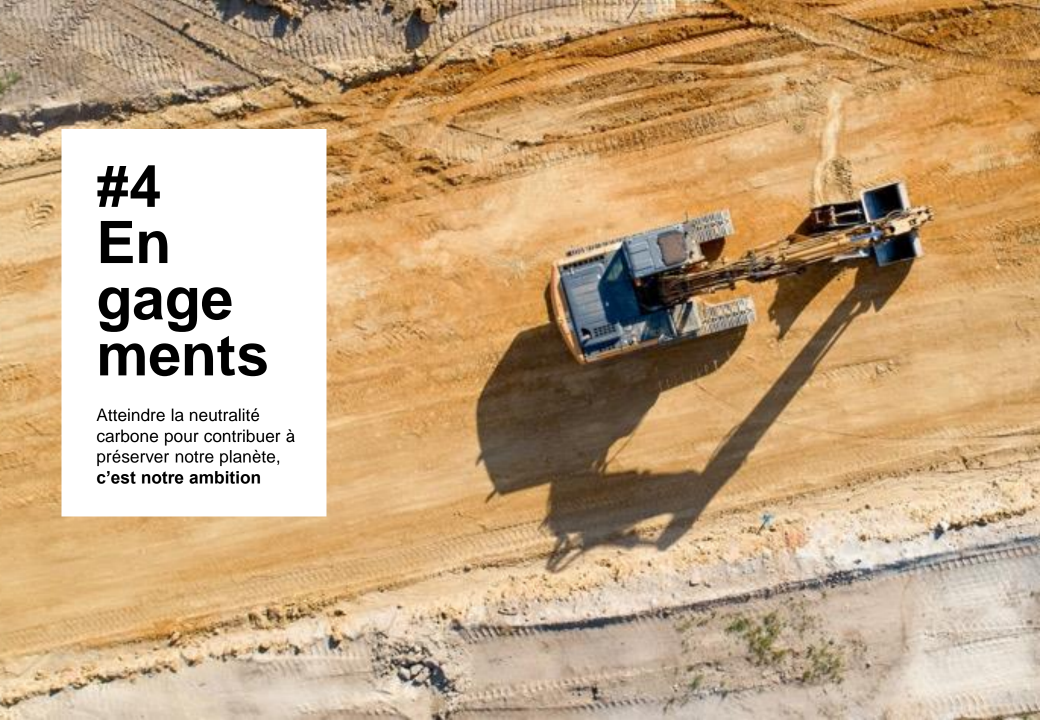
#3 Nouvelles équations

INTERMAT Rental Day

- La location de matériels de construction n'échappe pas à la lame de fond numérique qui bouscule le marché de la distribution dans son ensemble.
- INTERMAT Paris dédie une journée spéciale au secteur de la location avec son INTERMAT Rental Day, où les experts internationaux viennent témoigner des défis et opportunités du secteur.







#4 Engagements

Dans l'organisation du salon

- Mettre en place un nouveau format de salon.
- Optimiser l'éco-conception du salon et agir en faveur de l'économie circulaire.
- Favoriser la proposition de produits, services et acteurs **responsables**.
- Permettre l'accessibilité physique et sociale de l'événement au plus grand nombre.
- Et d'autres démarches à venir.







NER Votre participation à l'édition 2024 d'INTERMAT

INTERMAT s'adresse au profil de :

NOUVEAUTÉ 2024

Nouvelles technologies et énergies

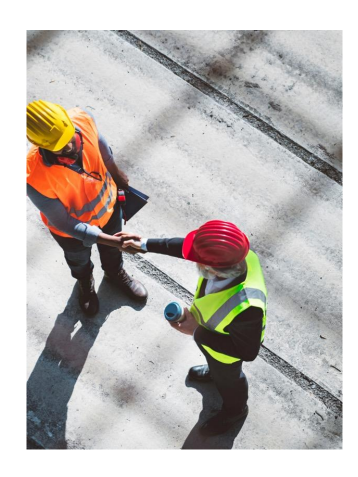
- Directeur, Responsable de l'innovation
- Directeur, Responsable R&D
- Directeur, Responsable BIM Département
- Directeur, Responsable en charge de la transformation numérique
- Directeur / Responsable Qualité, Sécurité, Environnement (QSE)
- Directeur, Responsable RSE
- Directeur, Responsable Prospective
- Directeur, Responsable du Développement durable
- ...

Gestionnaire parc matériels

- Directeur, Responsable de matériels / équipements
- Directeur, Responsable de parc
- Directeur, Responsable service technique
- ...

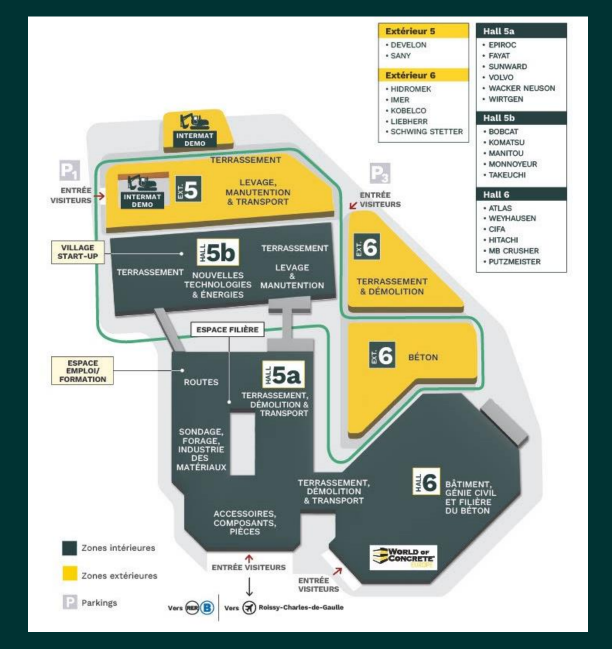
Technique

- Directeur / Responsable Travaux
- Directeur, Responsable bureau d'étude
- Ingénieur
- **.** . .





Le plan du salon





Formats de participation

Surface nue

Intérieure ou extérieure

Stands intérieurs

Min. 12m²

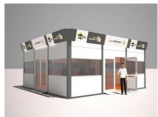




Stands extérieurs

Min. 50m²





https://event.intermat construction.com/2024/ ou en contactant l'équipe commerciale

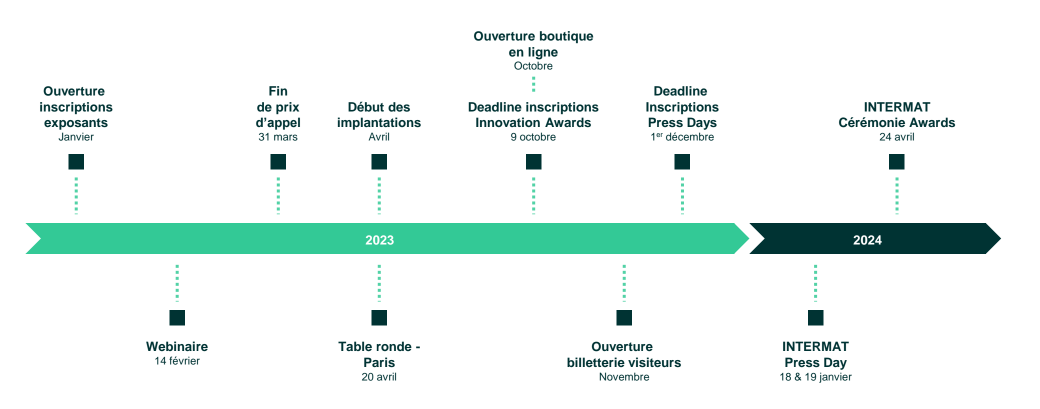
Comment s'inscrire: https://event.intermat

1 pagode de 18 m², 1 coffret électrique, 1 table & 3 chaises





Rétroplanning général





Point inscriptions exposants *















































































































Contacts

Christophe LECARPENTIER

A Directeur du pôle Construction

☐ christophe.lecarpentier@comexposium.com

Benoit SIMON

A Responsable commercial

benoit.simon@comexposium.com
 benoit.simon.simon@comexposium.com
 benoit.simon.simon

Céline GSTALDER

兒 Directrice des ventes

<u>□ celine.gstalder@comexposium.com</u>

Frédérique BRUNET

Chargée de Relations clients

James HUSAIN

A Responsable Grands comptes

☑ James.husain@comexposium.com

Alienor GHAFARI

A Responsable commerciale

<u>alienor.ghafari@comexposium.com</u>

Zakaria ABIDALLAH

A Responsable commercial

Lucas ROBIN

<u>lucas.robin@comexposium.com</u>

ALLEMAGNE Nadine SAUGY

Email: nsaugy@promosalons.com Téléphone: +49(0)221 13 05 09 14

BELGIQUE Guy Berkvens PROMOSALONS BELGIQUE

Email: <u>gberkvens@promosalons.com</u> Téléphone: +32 (0)2 534 98 49

CANADA Eric HALSTEN IMEX MANAGEMENT

Email: erich@imexmanagement.com Téléphone: +1 704 365 0041

CHINE May PU COMEXPOSIUM SHANGHAI

Email: may.pu@comexposium.com Téléphone: +86 21 6217 0505*119

CORÉE DU SUD Sung-A HWANG PROMOSALONS CORÉE

Email: sahwang@promosalons.com Téléphone: +82 2 564 9833

DANEMARK Vladimir BOURGHARDT PROMOSALONS DANEMARK

Email: <u>vbourghardt@promosalons.com</u> Téléphone: +45 40 52 21 22

ESPAGNE Marianne LEBÈGUE

Email: mlebegue@promosalons.es
Téléphone: +34 931 594 870

ÉTAT-UNIS Eric HALSTEN IMEX MANAGEMENT

Email: erich@imexmanagement.com Téléphone: +1 704 365 0041

FINLANDE Maria EEROLA TSEG FINLAND

Email: maria.eerola@tseg.fi
Téléphone: +358 40 7500 380

ITALIE Lorena BREGA SALONI INTERNAZIONALI FRANCESI

Email: <u>lbrega@salonifrancesi.it</u> Téléphone: +39 02 43 43 53 21

JAPON Masahiro KOGAMA PROMOSALONS JAPON

Email: mkogama@promosalons.com Téléphone: + 81(0)3 6809 1650

LUXEMBOURG Guy BERKVENS

Email: gberkvens@promosalons.com Téléphone: +32 (0)2 534 98 98

NORVÈGE Vladimir BOURGHARDT PROMOSALONS NORVÈGE

Email: vbourghardt@promosalons.com Téléphone: +45 40 52 21 22

PAYS-BAS Anne-Marie VAN SCHAIK PROMOSALONS PAYS-BAS

Email: amvanschaik@promosalons.com Téléphone: +31 (0)20 462 00 25/23

POLOGNE Aleksandra DALEMBA IEC POLAND

Email: <u>dalemba@iec-poland.com</u> Téléphone: +48 61 662 66 95

SLOVAQUIE Marie PRAGROVA

Email: <u>pragrova@francouzskeveletrhy.cz</u> Téléphone: + 420 222 518 587

SUÈDE Vladimir BOURGHARDT PROMOSALONS SUÈDE

Email: vbourghardt@promosalons.com Téléphone: +45 40 52 21 22

RÉPUBLIQUE TCHÈQUE Tereza SLIZKOVA

Email: slizkova@francouzskeveletrhy.cz Téléphone: + 420 222 518 587

ROYAUME-UNI Kaneda MARTEL PROMOSALONS UK LTD

Email : <u>kmartel@promosalons.com</u> Téléphone : +44 7939 645 758

TAÏWAN Sharie CHAN WES EXPO

Email: sharie chan@wesexpo.com Téléphone: +886 2 2598 2630 ext.109

TURQUIE Müge GEZEROGLU DINLENC PROMOSALONS TURQUIE

Email:

muge.gezeroglu@promosalons.com.tr Téléphone: +90 216 467 47 45

Et aussi :

https://event.intermat construction.com/2024/





Toute la filière BTP résolument mobilisée pour mieux construire demain.



















