

CONFÉRENCE MID MATÉRIELS

1er RDV 100% digital qui connecte les constructeurs et utilisateurs de matériels

12/04/2022 - 100% DIGITAL , LIVE ET REPLAY

Pourquoi participer à cet événement

- Un rendez-vous 100% digital pour découvrir les matériels qui façonneront le bâtiment et les travaux publics de demain
- Participez aux débats sur les grands enjeux d'actualité du secteur : transition énergétique, intégration urbaine, performance, sécurité, logistique...
- Un contenu éditorial exceptionnel construit par la rédaction du Moniteur Matériels
- Constructeurs et industriels, présentez vos dernières innovations pour relever ces défis
- Une opportunité de networking unique sur une plateforme digitale 100 % business

Journées animées par : Jérémy Bellanger

JOUR 1 – LA MACHINE A L'EPREUVE DU CARBONE

Grand témoin - La décarbonation dans le viseur

- Lors de leur construction, durant leur exploitation et même au moment de leur déconstruction, bâtiments et infrastructures émettent du CO2 et pèsent sur le bilan carbone de la France. Hélène Chauviré, manager au sein du cabinet de conseils Carbone 4, décrypte pour vous les leviers méthodologiques et matériels de la transition écologique du BTP.

TABLE RONDE Les biocarburants, trait d'union de la transition énergétique ?

- D'un côté, une urgence environnementale qui impose de réduire les émissions de CO2. De l'autre, des alternatives au moteur thermique qui émergent à peine. Pour synchroniser les agendas climatiques et industriels, beaucoup comptent sur les biocarburants. Une ressource qui, sans chambouler radicalement la donne technologique, permettrait des gains écologiques immédiats, en attendant les innovations énergétiques de rupture et leurs infrastructures associées. Fausse piste ou vraie solution ? Quelles sont les qualités et défauts de ces carburants ? Se valent-ils tous ? Sont-ils disponibles en quantités suffisantes et simples à intégrer dans une flotte ?

Les solutions des constructeurs

- Les constructeurs de matériels vous apportent leur solutions et innovations concrètes en termes de biocarburants pour les machines !

TABLE RONDE Les motorisations alternatives peuvent-elles se conjuguer au présent ?

- Voilà des années qu'on attendait de les voir débarquer sur le marché. Après avoir capté l'attention des visiteurs à l'occasion des grands salons internationaux, les matériels et camions fonctionnant à électricité, au GNL ou autres, doivent désormais réussir leur passage dans le monde réel ; celui du chantier. Sont-ils vraiment opérationnels ? Leur fiabilité est-elle au rendez-vous ? Leur coût est-il prohibitif ? Quels sont les freins qui restent encore à lever pour les voir définitivement s'imposer ?

Les solutions des constructeurs

- Les constructeurs de matériels vous apportent leur solutions et innovations concrètes en termes d'alternatives aux motorisations thermiques !

Le BTP au défi des zones à faible émission

■ Qu'ils s'activent pour construire ou pour approvisionner les chantiers, tous les matériels thermiques qui oeuvrent dans la construction seront concernés par le déploiement des zones à faible émission (ZFE). Un expert vous accompagne pour mieux anticiper cette nouvelle donne.

TABLE RONDE **Acceptabilité des riverains, accès restreints et espaces contraints : la nouvelle équation urbaine de la machine**

■ Dans des villes toujours plus peuplées, la mutation et le développement permanent des infrastructures sont des mouvements de fonds, dont les matériels de construction sont le moteur. Confrontées à une équation urbaine toujours plus complexe, ces machines n'ont d'autres choix que de se réinventer sans cesse. Aux impératifs de performance dans des lieux toujours plus exigus sont venus s'ajouter des nouvelles contraintes d'accès, de sobriété et d'acceptabilité. Adaptation ou révolution ? Quel avenir pour les engins urbains ? Quels en seront les futurs atouts ? Les critères d'hier sont-ils toujours pertinents ?

Les solutions des constructeurs

■ Les constructeurs de matériels vous présentent leur machines adaptées aux contraintes de la ville !

TABLE RONDE **Les bonnes recettes pour des machines toujours prêtes !**

■ Un rythme effréné s'est installé dans les usines comme sur les chantiers du monde entier, à mesure que la reprise économique a pris corps.

■ Désormais, disposer de la bonne machine, au bon endroit et au bon moment n'est plus un slogan, mais un « must have ». Propriétaires de parcs, industriels et distributeurs sont tous soumis à cette exigence, alors même que chacun subit les conséquences des difficultés mondiales d'approvisionnement. Un contexte propice aux tensions, mais aussi à l'innovation et à la coordination. Comment assurer la fiabilité des matériels ? Quels outils et méthodes pour améliorer leur disponibilité ? Faut-il repenser en profondeur la gestion-même des flottes ?

Les solutions des constructeurs

■ Les constructeurs de matériels vous présentent leurs innovations pour des machines prêtes à affronter tous les types de situations !

Avec la présence exceptionnelle de

Professionnel(s) du secteur

Qui participe à cet événement

■ Entreprises de construction (Bâtiment et Travaux publics), Loueurs, Associations/Fédérations, Collectivités/secteur public, Distributeurs, Fabricants, Industriels, Travaux/chantiers, Artisans