

- Communiqué de presse - <http://communiqués-presse.com> -

## [Salon Intermat 2009, Matériaux techniques, Travaux Publics, Bâtiment](#)

### [Communiqué de presse, BTP](#)



**Le salon Intermat, Exposition Internationale des Matériels et Techniques pour les Travaux Publics, le Bâtiment et l'Industrie des Matériaux, se tiendra du 20 au 25 avril prochains au Parc des Expositions de Paris Nord – Villepinte.  
Moteurs diesel nouvelle génération et applications de la technologie hybride  
à découvrir sur le salon Intermat 2009.**

Les **matériels** et **engins** de dernière génération démontrent la capacité d'**innovation** et d'**adaptation** des **industriels** et **fabricants** présents sur le [salon Intermat 2009](#).

A l'instar de l'industrie automobile, le secteur du **matériel des travaux publics** est aujourd'hui à un moment clé de son existence.

### **Que Propose le Salon Intermat 2009 ?**

Ce rendez-vous incontournable de la **profession** permettra donc d'apporter un nouveau regard sur les **innovations technologiques** développées par ses différents acteurs.

Saviez-vous notamment que des innovations technologiques de l'**industrie automobile** de pointe peuvent équiper les **matériels de travaux publics** ?

### **Technologie Hybride et Fabricants de Matériel**

La technologie hybride est reconnue comme l'avenir de toute l'**industrie du transport**.

A long terme, elle équipera toutes les typologies de véhicules : particulier, transports en communs et **véhicules de chantiers**.

Tout comme de grands **constructeurs automobiles** grand public, les **fabricants de matériels** du secteur des **travaux publics** innovent et développent des véhicules « verts », équipés de **moteurs hybrides** et de modèles start and stop.

Combinaison entre un moteur à essence et un moteur électrique, cette **technologie hybride** permet de **réduire** significativement la **consommation de carburant** avec 25 % d'économie, les émissions de CO2 et les nuisances sonores.

La **machine MECALAC** équipée d'un **moteur hybride**, récompensée lors des Pré-Intermat Innovation Awards 2009, sera en démonstration sur le **salon Intermat 2009**.

## Intermat Innovation Awards

Les **Intermat Innovation Awards** se sont déroulés à 3 mois du salon, lors du Pré-Intermat, les 16 et 17 janvier 2009 derniers à La Défense.

Inédit en 2009, ce **concours** est une véritable vitrine de l'**innovation** mondiale et récompense les **matériels**, techniques et produits qui contribuent au progrès de l'industrie des **matériels** pour la **construction**.

## Composition du Jury

Le jury composé de 23 professionnels et experts européens, issus des secteurs de la recherche et de l'industrie, et présidé par Patrick BERNASCONI, Président de la FNTF, a décerné un **Gold Award** à la **machine hybride** de l'**entreprise MECALAC**.

## Machine Hybride de l'entreprise Mecalac

Cette machine, dotée d'un moteur diesel de seulement 51kW, atteint les mêmes performances qu'une machine dotée d'un moteur 12MTX classique de 74kW.

Ces résultats sont rendus possibles par l'adjonction d'un **générateur électrique** de 15/30 kW, qui tient lieu et place du flasque d'accouplement des pompes.

## Remise des Prix

La cérémonie officielle de remise des prix aura lieu sur le salon le 20 avril 2009 à Paris-Nord Villepinte; jour de l'ouverture d'**Intermat 2009**.

## A Propos d'Intermat

**Intermat** est un **salon** réunissant, tous les 3 ans à Villepinte, les principaux acteurs de la **fabrication** des **matériels de construction**.

C'est une surface totale de 160 000m<sup>2</sup>, dont 10 000m<sup>2</sup> de zone de démonstration en extérieur, 1 300 exposants et plus de 200 000 visiteurs venant de plus de 100 pays différents.

## Contact Presse

- Profile PR
- Alexandra Gauquelin
- Email : [agauquelin@profilepr.fr](mailto:agauquelin@profilepr.fr)
- Téléphone : 01 56 26 72 00

---

[Communiqué de presse et Relations Presse](#)