

ESSAIS & SIMULATIONS

SCIENCES ET TECHNIQUES EN ENVIRONNEMENT POUR LES LABORATOIRES ET L'INDUSTRIE www.essais-simulations.com



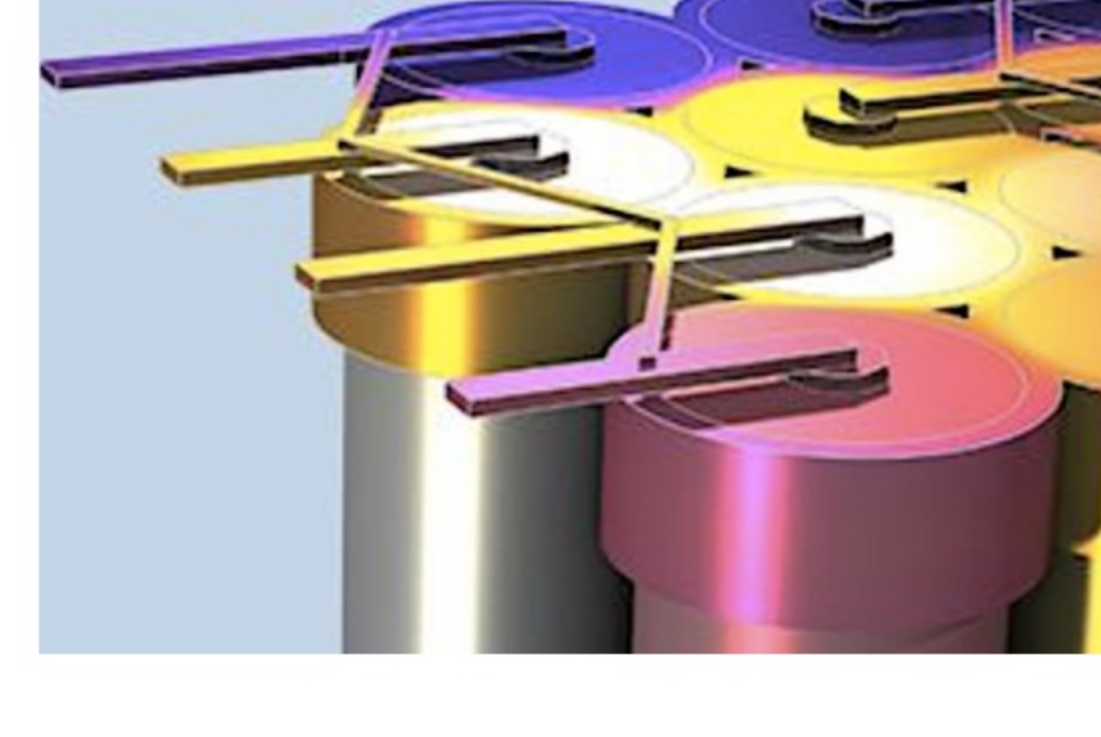
ESI Group et FAW-Volkswagen TE veulent avancer ensemble dans la simulation virtuelle automobile

ESI Group et FAW-Volkswagen (FAW-VW) TE ont célébré leur partenariat stratégique en signant un protocole d'accord (MoU) visant à faire progresser la technologie de simulation intelligente dans l'industrie automobile. La cérémonie, qui s'est tenue au centre de R&D de FAW-VW à Changchun, dans la province de Jilin, en République populaire de Chine, a été présidée par Deng [...]



Tests de batteries de véhicules électriques (VE)

La course à l'innovation et dans la transition écologique et énergétique s'accompagne de normes toujours plus rigoureuses en matière de qualité, performances et sécurité et ayant un impact significatif sur l'ensemble des tests réalisés sur les blocs batteries. En combinant différents types d'essais, tels qu'essais vibratoires, climatiques et électriques, les fabricants et les chercheurs peuvent [...]



Un logiciel de simulation pour améliorer la gestion thermique des batteries

Face à une demande croissante de batteries toujours plus performantes, la gestion thermique des batteries se révèle être un enjeu majeur. En effet, si des températures trop élevées peuvent affecter les performances et la durée de vie des batteries, elles représentent également un risque de sécurité important. C'est pourquoi une compréhension approfondie et une mise [...]



La nouvelle édition du salon MSE 2024 se tiendra à la Cité des Congrès de Lyon les 16 et 17 octobre prochain

Événement phare du marché de la mesure, le salon Mesures Solutions Expo2024 est le reflet de notre monde industriel en pleine évolution : le besoin grandissant de rechercher l'efficacité énergétique est maintenant au centre de toutes les préoccupations industrielles. Les défis liés à la RSE sont pris en compte dans un contexte économique-politique instable. Nous observons [...]

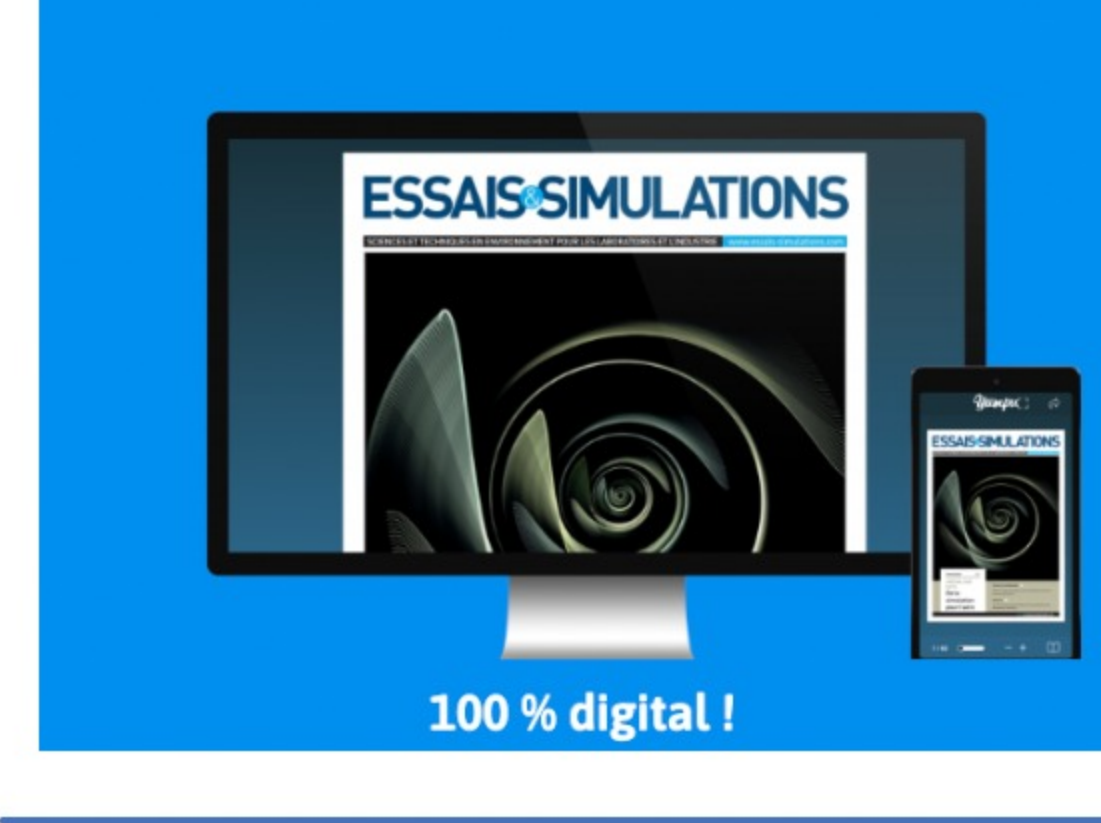


Data et IA : quel levier de croissance pour les PME ?

L'exploitation de la Data associée à l'intelligence artificielle peut représenter une source d'innovation en matière de production. Les entreprises, grandes ou moyennes, ainsi que les start-up qui sont plus que jamais concernées par cette nouvelle technologie. Intervenants : Jean-Baptiste Bernard (conseiller Industrie, CCI de Maine et Loire) et Pierre Girardeau (Data Scientist & Associé, Cross [...]

ABONNEZ-VOUS : C'EST GRATUIT !*

Afin d'assurer la plus large diffusion possible, la version digitale de la revue est maintenant gratuite. Vous n'avez plus aucune raison d'hésiter : abonnez-vous !



Offre digital first

1 € Offerte !

Consulter gratuitement l'intégralité du contenu de la revue à chaque numéro en version digitale !

[Je choisis cette offre](#)



Offre print & digital

85 € TTC/an

Attaché à la qualité d'une revue imprimée sur papier glacé ?

Recevez la version imprimée plus de la version digitale !

[Je choisis cette offre](#)



Offre Premium

90 € TTC/an

Besoin d'accéder aussi à l'intégralité des archives de la revue en ligne ?

Accéder directement aux archives numériques de la revue !

[Je choisis cette offre](#)

* Offre réservée aux nouveaux abonnés

COPYRIGHT 2024 MRJ

Vous avez reçu cet email car vous êtes inscrit sur la base de données MRJ Presse. Conformément à l'article 34 de la Loi Informatique et Liberté, vous disposez d'un droit d'accès, de rectification, de modification et de suppression des données qui vous concernent. Ce droit peut s'exercer en nous écrivant.