



## Chers lecteurs et chères lectrices,

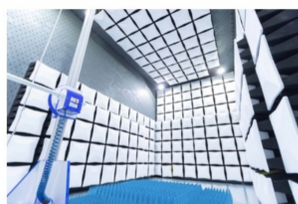
La rédaction d'Essais & Simulations vous adresse ses meilleurs vœux pour cette nouvelle année. Que celle-ci soit particulièrement riche en projets de toutes sortes, tant dans le domaine des essais que celui de la mesure et de la simulation numérique. À suivre cette année, des salons majeurs tels que Global Industrie, Eurosatory et Mesures Solutions Expo. Sans oublier le Mondial de l'Automobile, qui promettra de nouveaux sujets de dossier dans la revue Essais & Simulations.

Bonne année !



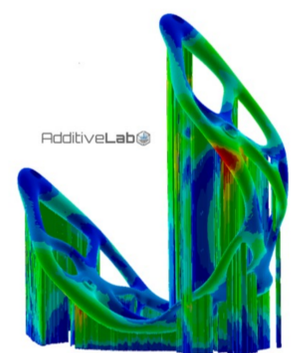
## Pour sa 19e édition des Décibels d'or, le CNB récompense le sonomètre Atomic-1 d'Alliantech

Ce mercredi 10 janvier, Robin Reda, le président du CNB, a remis les trophées aux lauréats, en présence de Christophe Bechu, ministre de la Transition écologique et de la cohésion des territoires. Cette année, le jury a retenu quinze nommés dans les cinq catégories du concours, et a délivré deux mentions spéciales. Créé en 1991 [...]



## Nexio et le LNE inaugurent un laboratoire radiofréquences de dernière génération

Fondé sur la constitution d'un Groupement d'intérêt économique (GIE) en avril 2023, ce partenariat permet au LNE et à Nexio de mettre en commun leurs moyens de mesure, notamment des équipements de dernière génération tel que le simulateur de bandes 5G et d'apporter leurs expertises respectives à leurs clients. Depuis plusieurs années, la demande d'essais [...]



## SIMETAL3D, spécialiste de la simulation de la fabrication additive métallique

Son objectif est d'accompagner les industriels dans leur adoption de la simulation, de la conception jusqu'à la fabrication effective des pièces. Simetal3D distribue également AdditiveLab-Research en France, logiciel développé par la société Belge AdditiveLab BVBA créée en 2018 par des ingénieurs pionniers de la conception et de la simulation pour la fabrication additive. De la [...]



## Gantner Instruments et Safran : Une Collaboration Innovante

C'est pourquoi Gantner Instruments, une entreprise renommée pour son expertise en systèmes de test et mesure, a, depuis plus de 10 ans, été choisie par Safran dans la conception de ses bancs en coopération avec InTest et son logiciel InNova. Dans leur dernier banc de test, les équipes Safran ont décidé d'intégrer totalement les solutions [...]

### 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

4-€ 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 en 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.

Pour vous désinscrire, [suivez ce lien](#)