



Le Critt M2A inaugure le Giga Test Centre (GTC) pour mener des essais de pointe et validation des batteries de gigafactories

Mardi 3 octobre, le Critt M2A a inauguré son nouveau Giga Test Centre, un centre d'essais dédié à la production et à l'homologation des batteries des gigafactories, au coeur du Pôle Métropolitain de l'Artois et de la Vallée de l'électrique. Après l'inauguration de son centre d'essais batteries pour véhicules électriques et hybrides en 2021, le [...]



Etude de fatigue structurelle sur un véhicule de guidage automatisé (AGV)

Le gerbeur AGV (Automated Guided Vehicle) est un appareil de manutention qui peut déplacer des charges lourdes dans les entrepôts industriels sans intervention d'un opérateur humain. Un fabricant d'AGV a contacté les experts en vibrations de Metravib pour résoudre une problématique de fissures au niveau des fixations de longerons. Pour répondre à ce besoin, Metravib [...]



Journée technique ASTE, le 22 novembre chez ArianeGroup

L'ASTE organise le 22 novembre prochain chez ArianeGroup aux Mureaux (Yvelines) une journée technique sur le thème : « Utilisation hybride des essais et du calcul pour des applications industrielles ». Au programme de la journée Matin : présentation de l'ASTE et d'ArianeGroup et présentations techniques : Après-midi : Visite du site d'ArianeGroup En savoir plus Informations et inscriptions : [...]



Le Réseau Mesure accueille Radwag France, son 200e adhérent!

L'année est positive pour le Réseau Mesure qui, après avoir fêté ses 20 ans, a le plaisir d'accueillir Radwag, son 200e adhérent. « Son cœur de métier étant la mesure de précision, et de façon plus prononcée dans le milieu du laboratoire, c'est tout naturellement que nous avons rejoint le Réseau Mesure avec qui nous [...]

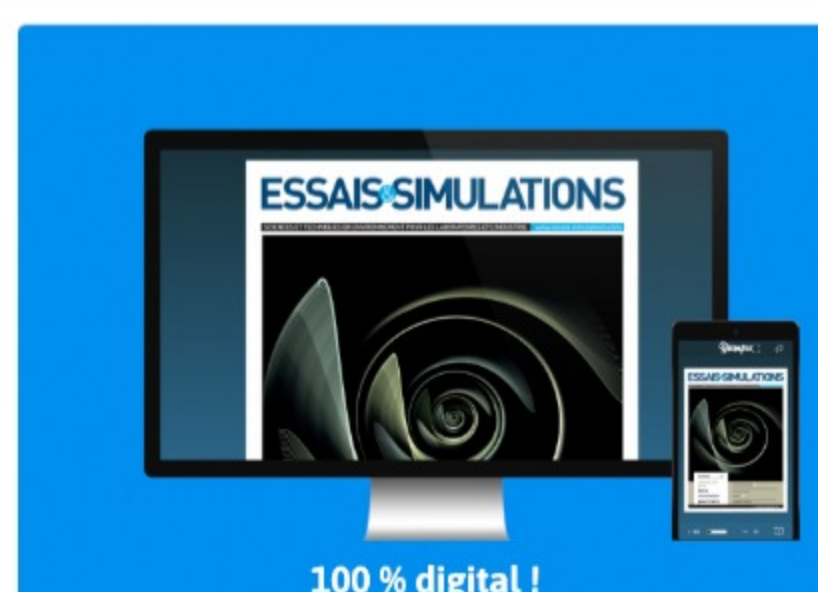


HyPrSpace et SpaceDreamS partenaires dans les essais d'un propulseur spatial innovant et de ses moyens au sol

Les deux start-up HyPrSpace et SpaceDreamS ont noué fin septembre un partenariat stratégique visant à qualifier les moteurs innovants du lanceur spatial OB-1 avec le système d'avitaillement en oxygène liquide nouvelle génération LOXBox. Dans le cadre de ce partenariat, HyPrSpace testera son moteur en configuration étage de 6m de haut et délivrant jusqu'à 100kN de [...]

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 !



100 % digital !

Offre digital first

➔ € Offerte !

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

[Je choisis cette offre](#)



Votre revue sur tous les supports !

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](#)



+ Accès aux archives numériques

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 2023 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](#)