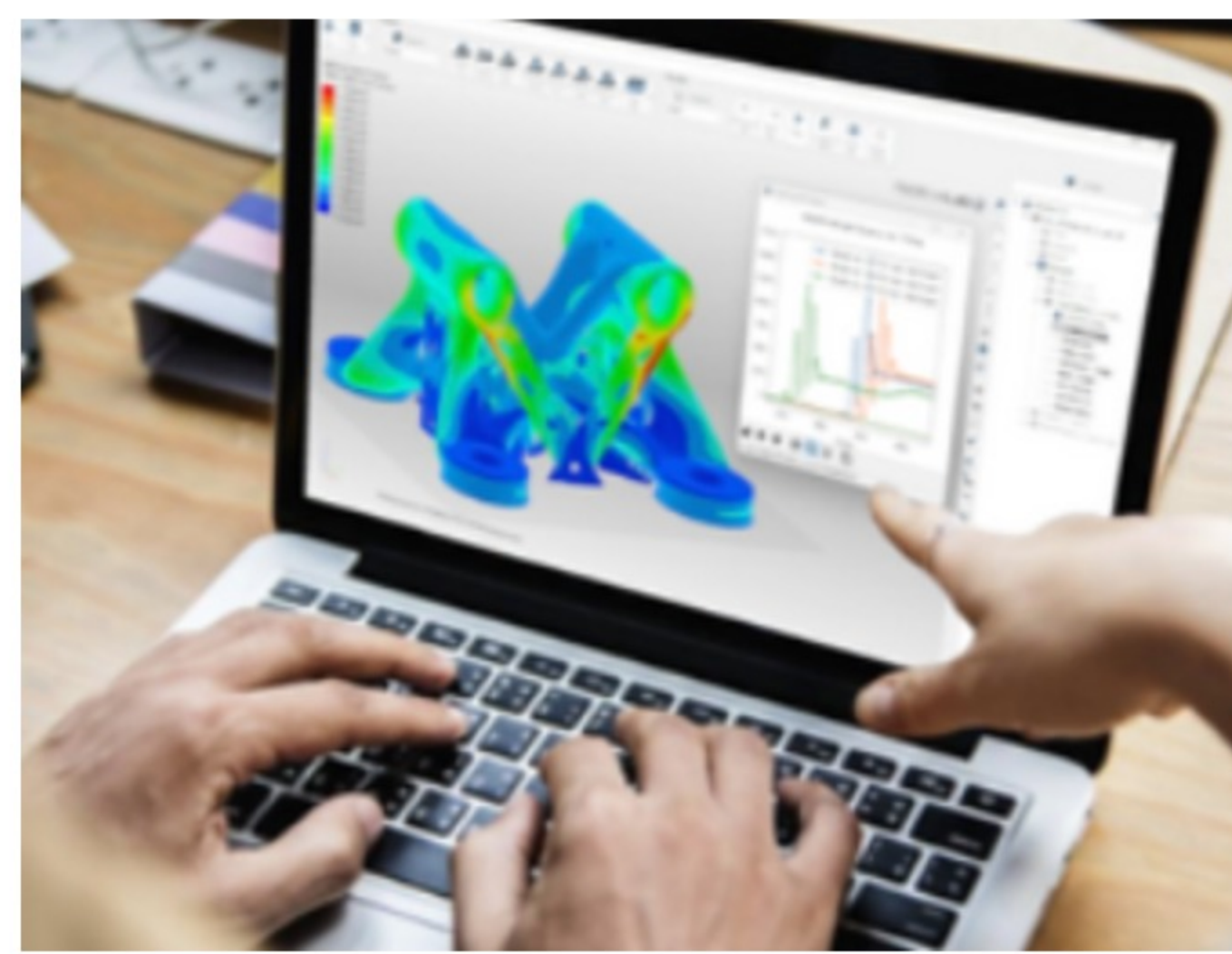


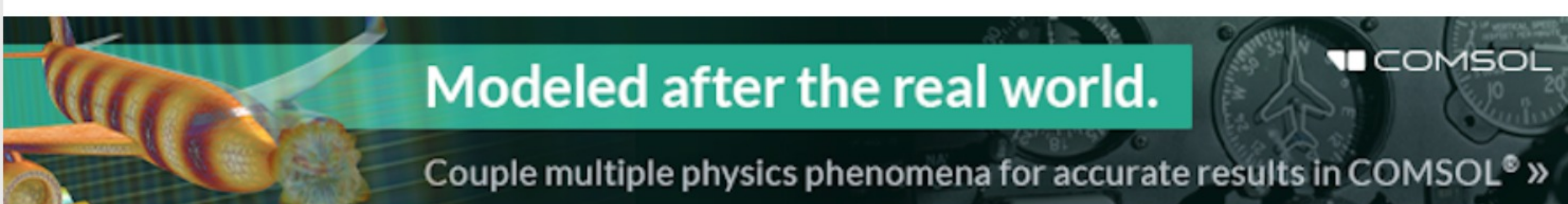
ESSAIS & SIMULATIONS

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



Simetal3D et AdditiveLab-Research : nouvelles avancées et présence au salon 3DPrint 2024

AdditiveLab a lancé une nouvelle version de son logiciel AdditiveLab-Research. Plus rapide et automatisée elle conserve l'ouverture de la version précédente et la possibilité de façonner le logiciel selon le savoir-faire spécifique des utilisateurs. Cette version permet des simulations thermo-mécaniques plus précises et des flux de travail optimisés pour toujours plus d'efficacité. Simetal3D, distributeur en [...]



Gravithy et Siemens France s'associent pour accélérer la décarbonation de l'industrie sidérurgique

Les deux entreprises ont annoncé sur Viva Tech s'associer pour optimiser les processus de conception et des opérations de la future usine Gravithy visant à produire de l'hydrogène et du fer bas-carbone à Fos-sur-Mer - un projet d'usine représentant un investissement de 2,2 milliards d'euros [...]



Le laboratoire « Lumière, nanomatériaux et nanotechnologies » (L2n) de l'UTT devient une Unité Mixte de Recherche CNRS

Grâce à ce partenariat et à des initiatives sur le plan européen, l'UTT ambitionne de jouer un rôle important dans la recherche sur les nanotechnologies et nanomatériaux en France et en Europe. [...]



Acquisition : Trescal met la main sur DA&T, laboratoire spécialisé en débitmétrie

Le leader français complète ainsi son offre avec le développement d'électronique instrumentale spécialisée dans le débit.[...]



Conférence Européenne COMSOL 2024

La Conférence Européenne COMSOL est de retour ! Cet événement de référence pour les ingénieurs, scientifiques et chercheurs du monde entier souhaitant rester à la pointe de la simulation multiphysique, aura lieu cette année du 22 au 24 octobre 2024 à Florence en Italie. [...]

ABONNEZ-VOUS : C'EST GRATUIT !*



Consultez le dernier numéro

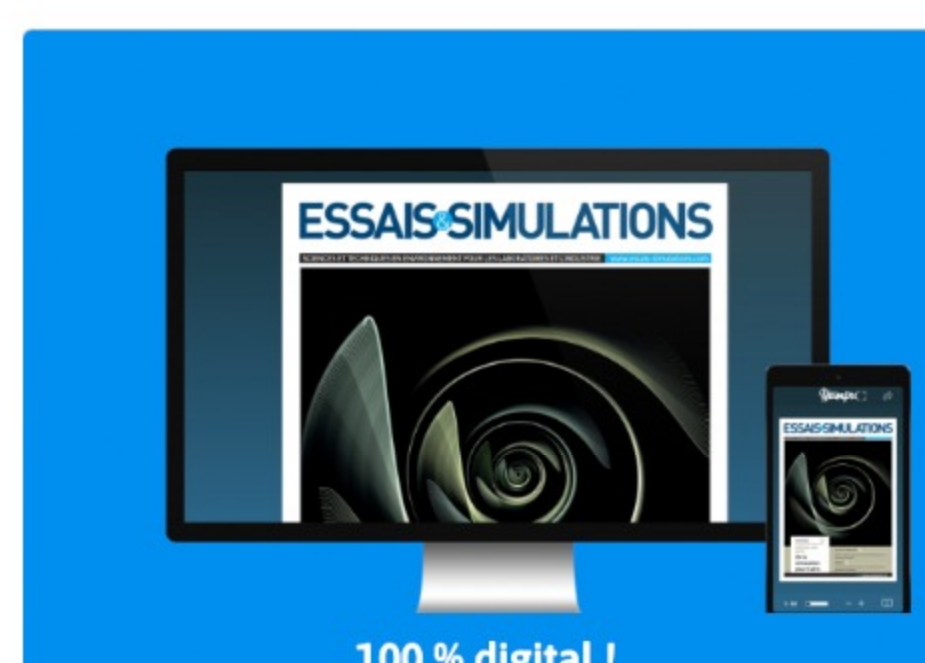
Actualités : Toutes les actualités du secteur

Dossier : Faire du contrôle qualité un atout

Astelab 2024 : Les essais dans le domaine de la mécanique

Mesures : Quelles solutions de mesures 3D pour l'industrie ?

Essais & Modélisations : La simulation numérique répond aux besoins de la plasturgie



100 % digital !

Offre digital first 1€ Offerte !

Consulter l'intégralité de la revue en version digitale !

Je choisis cette offre



Offre print & digital 85 € TTC/an

Attaché à la qualité ? Recevez les versions imprimée et digitales !

Je choisis cette offre



Offre Premium 90 € TTC/an

Accédez aux numéros print & digitaux ainsi qu'aux archives !

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.

Partager ce message :

Engagements de confidentialité