



Olivier Guillon  
Rédacteur en chef

## Bonne rentrée avec Essais & Simulations

Chères lectrices et chers lecteurs,  
La rédaction du magazine Essais & Simulations vous souhaite une belle rentrée.

Toujours sous le feu des tensions sur les approvisionnements - au premier rang desquels figure l'énergie, rien que ça - la rentrée sera notamment marquée, à notre échelle, par ce bouleversement du "zéro thermique" qui secoue le secteur automobile et toute la filière des essais et de la simulation. Ce sujet sera largement abordé dans le prochain numéro de la revue à travers un dossier spécial, à l'occasion de l'événement de l'automne, à savoir le grand retour du Mondial de l'Automobile à Paris.

En attendant la sortie du n°150 d'Essais & Simulations, je vous invite à consulter nos archives et les anciens numéros du magazine portant sur une filière d'excellence française qui en voit de toutes les couleurs depuis déjà plusieurs années.

Bonne lecture à toutes et à tous !

[Consulter les numéros précédents](#)



## Micronora revient fin septembre à Besançon

Après quatre ans d'absence, l'événement spécialisé dans la microtechnique et la micro-mécanique revient cet automne à Besançon, capitale française de l'horlogerie.

[Lire la suite](#)

**Jusqu'à 45% de remise sur vos EPI**

Dans la limite des stocks disponibles. Le prix affiché tient compte de la réduction.



## Le groupe 6NAPSE à la pointe de l'innovation pour tester la fiabilité mécanique

Le Test Center du Groupe 6NAPSE agrandit son parc matériel et ses capacités de tests. Il accompagne les industriels selon leurs spécifications avec des plans de validation complets.

[Lire la suite](#)



## Partenariat entre Utac et Egerie sur l'analyse de risque cybersécurité

Le leader international dans les domaines de la mobilité a annoncé la signature d'un partenariat avec Egerie, éditeur spécialiste de l'analyse et du pilotage des risques cyber en Europe.

[Lire la suite](#)



## Un outil repère dans la production

Depuis la sortie de sa première clé dynamométrique et angulaire en 2001, Moment Alpha Too-One, One-Too continue de développer sa gamme et d'innover.

[Lire la suite](#)

## Essais & Simulations est la revue partenaire de

