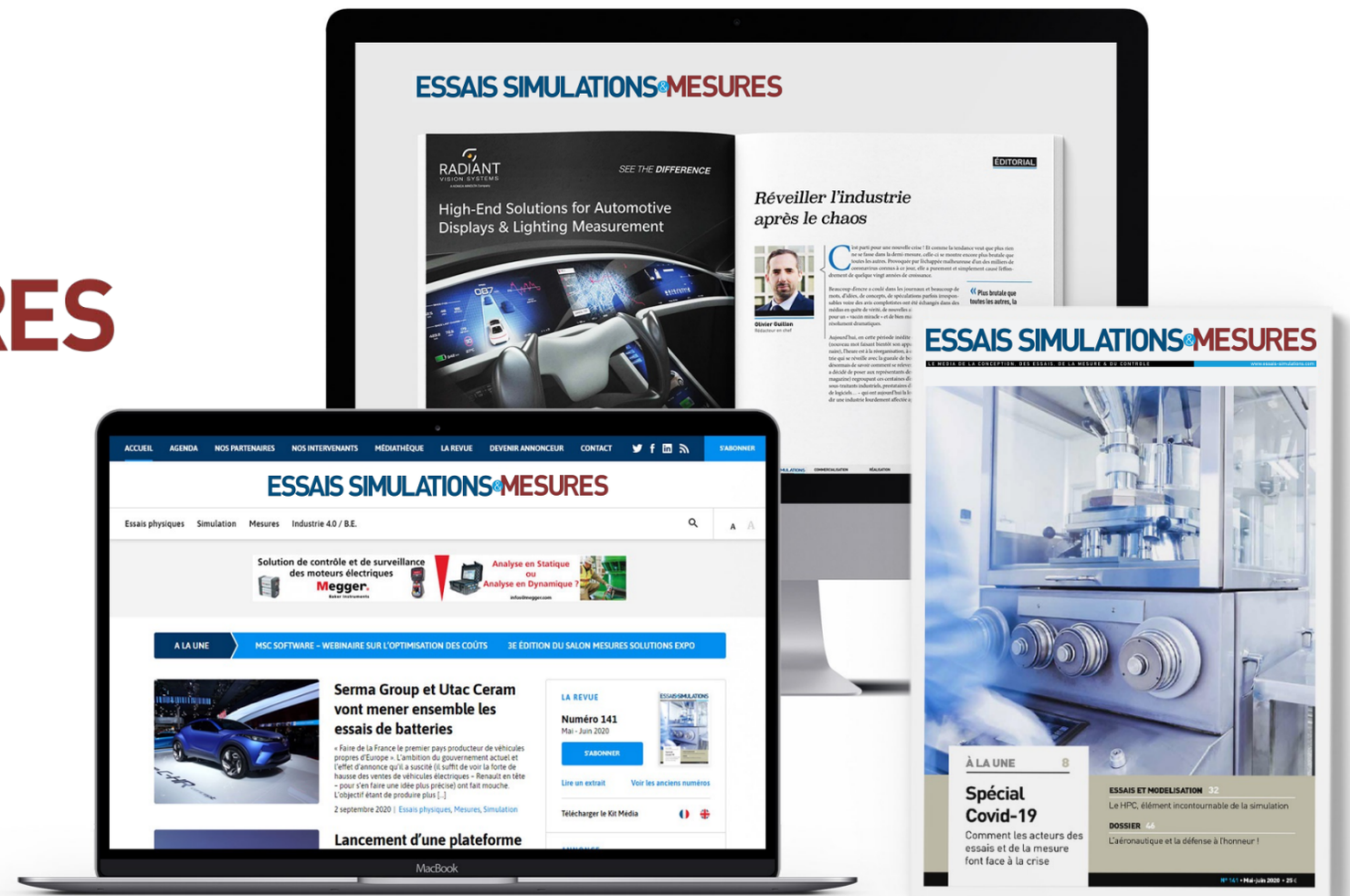


KIT MÉDIA

ESSAIS SIMULATIONS & MESURES

Le média de la conception,
des essais, de la mesure et du contrôle.

www.essais-simulations-mesures.com



Bénéficiez de l'aura d'une marque unique sur le marché des essais, de la mesure et de la simulation pour votre communication multicanale.



32 000
exemplaires
par an



120 000
visiteurs
par an



6 000
abonnés à
la newsletter



1 000
followers sur les
réseaux sociaux



15
salons professionnels
partenaires

Patrick Barlier
CONTACT PUBLICITÉ

 p.barlier@mrj-corp.fr

 + 33 1 84 80 92 35

Olivier Guillon
CONTACT RÉDACTION

 o.guillon@mrj-corp.fr



CRÉEZ OU MAINTENEZ LE LIEN AVEC VOTRE CIBLE



NOS PARTENAIRES

Communication multicanale



Revue print, revue digitale, site internet, applications mobiles Apple et Google, newsletters.... Essais & Simulations est présent sur tous les supports auprès des professionnels du secteur afin de vous assurer une réelle communication multicanale auprès des responsables du secteur.



Évènementiel



Partenaire de près de 20 salons professionnels chaque année, Essais & Simulations vous permet de renforcer votre participation aux événements du secteur, voire de la remplacer en étant présent dans les numéros distribués physiquement et gratuitement aux visiteurs et aux exposants.

Cobranding



Valoriser votre expertise en associant votre marque à celle d'un support reconnu sur votre marché : en plus des actualités, des solutions pratiques et des avis d'experts présents dans chaque numéro, les dossiers de fonds sur les tendances actuelles du marché contribuent à faire d'Essais & Simulations un véritable partenaire métier pour ses lecteurs. Les articles diffusés sur le site internet de la revue et sur les réseaux sociaux assurent également le maintien d'un contact permanent avec les lecteurs.

AUDIENCE PRINT



4

Numéros par an



8 000

exemplaires par numéro



3 000

exemplaires en extra-diffusion* par numéro

*Global Industrie, Measurement World, Mondial de l'automobile, ...

AUDIENCE DIGITALE



10 000

visiteurs par mois



10 000

e-mails qualifiés en base



1 000

followers sur les réseaux sociaux

FORMATS DE DIFFUSION PRINT

(prévoir 5 mm de fonds perdus)



Pleine page
210*297 mm



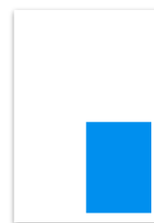
Demi page
90*274 mm



Demi page
190*125 mm

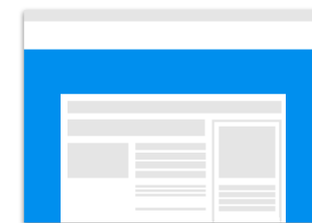


Tiers de page
55*274 mm



Quart de page
90*132 mm

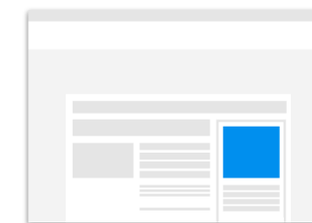
FORMATS DE DIFFUSION DIGITALE



Habillage
1920*925 pixels



Leaderboard & bannière
728*90 pixels



Rectangle intégré
300*250 pixels



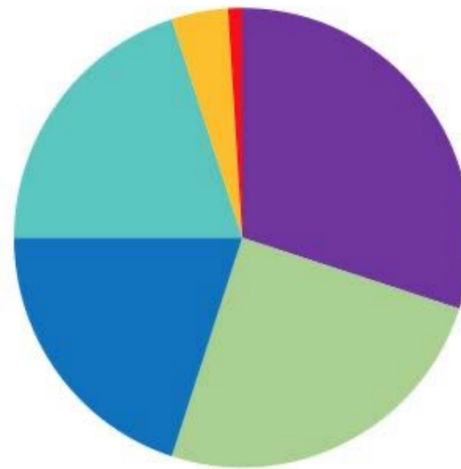
Mobile
320*100 pixels

COMMUNIQUEZ AUPRÈS D'UNE AUDIENCE CIBLÉE

Un lectorat de professionnels ciblés

Diffusion qualifiée sur abonnement 10 000 exemplaires

- 30% Métrologie & essais
- 25% Production / Qualité
- 20% Bureaux d'études
- 20% Laboratoires
- 8% Direction générale
- 2% Autres



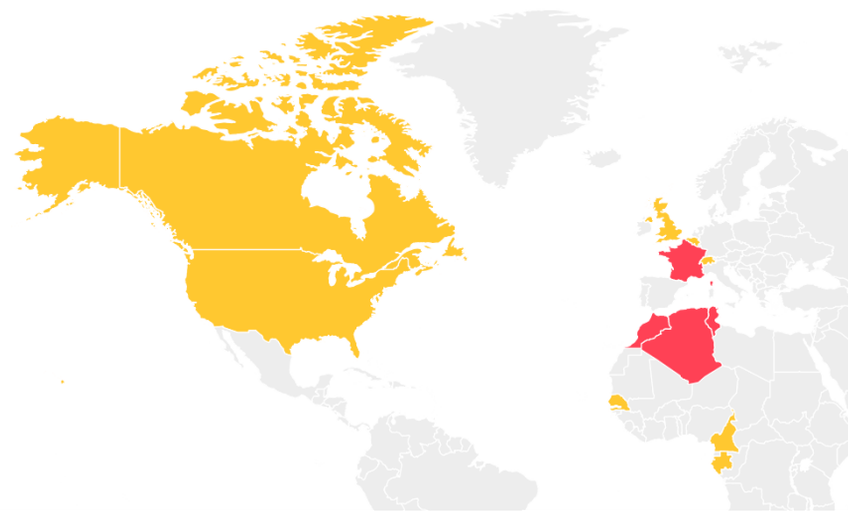
Secteurs d'activité



| | |
|------------------------|-----|
| Aéronautique | 17% |
| Automobile | 15% |
| Construction mécanique | 14% |
| Electricité - Energie | 14% |
| Electronique - Optique | 13% |
| Défense - Armement | 12% |
| Bâtiment | 7% |
| Environnement | 6% |
| Autre | 2% |

Un lectorat International

- | | |
|------------|-------------|
| 65% France | 4% Belgique |
| 10% Maroc | 3% Suisse |
| 7% Tunisie | 4% Autres |
| 7% Algérie | |



| Magazine | Tarifs |
|---|-----------------------|
| Pages intérieures | |
| Double page | 5 200 € |
| Pleine page (210*297 mm) | 3 200 € |
| Demi page verticale (90*274 mm) | 2 100 € |
| Demi page horizontale (190*125 mm) | 2 100 € |
| Tiers de page (55*274 mm) | 1 800 € |
| Quart de page (90*132 mm) | 1 200 € |
| Rubrique emploi : demi page (190*125 mm) | 1 500 € |
| Rubrique emploi : quart de page (90*132 mm) | 1000 € |
| Espaces préférentiels | |
| 2e de couverture | 5 200 € |
| 3e de couverture | 4 000 € |
| 4e de couverture | 5 900 € |
| Offres spéciales | |
| Encartage : droit d'asile de votre document (frais d'impression et de routage sur devis) | 3 500 € |
| Communication au verso de nos offres d'abonnement ou de réabonnement | 1 500 € par numéro |

| | | | | | |
|----------------|------|-------------|------|-------------------|-------|
| Nouveau client | - 4% | Fidélité | - 6% | Agence mandataire | - 15% |
| 2 parutions | - 4% | 3 parutions | - 7% | 4 parutions | - 9% |

| Site web, réseaux sociaux, apps et revue digitale | Tarifs |
|--|--------------------------|
| Display* *Display géré par Google Ad manager  | |
| Habillage du site (1920*925 pixels) | 2 500 € pour 1 mois |
| Large leaderboard sur le site internet (970*90 pixels) | 2 000 € pour 1 mois |
| Bannière sur le site internet (728*90 et 320*100 pixels) | 1 500 € pour 1 mois |
| In line rectangle sur le site internet (300*250 pixels) | 1 000 € pour 1 mois |
| Actualité sur le site internet (texte + photo) | 450 € (sans date de fin) |
| Vidéo sur le site internet (format embarqué type youtube) | 450 € (sans date de fin) |
| Diffusion d'un livre blanc sur le site internet | 450 € (sans date de fin) |
| Webinaire, colloque, formation etc. annoncé dans la rubrique Agenda | 300 € (sans date de fin) |
| Newsletters | |
| Actualité dans la newsletter (produit/service) | 900 € par newsletter |
| Bannière (728*90 pixels) | 700 € par newsletter |
| Data | |
| Réalisation du fichier html | à partir de 450 € |
| Location & Routage | 0,5 € par e-mail envoyé |
| Brand content | |
| Publi-rédactionnel de 3 000 signes (rédigé par un journaliste spécialisé et diffusé sur le site internet et dans une newsletter) | 3 000 € |

Notre studio graphique peut deviser la réalisation de votre annonce sur simple demande.

Tarifs en € HT (TVA : 20%)

PLANNING NEWSLETTER ACTUALITÉ

SPÉCIFICATIONS

| | | | |
|------|----|----------|------|
| N°78 | 07 | Décembre | 2023 |
| N°79 | 21 | Décembre | 2023 |
| N°80 | 11 | Janvier | 2024 |
| N°81 | 25 | Janvier | 2024 |
| N°82 | 08 | Février | 2024 |
| N°83 | 22 | Février | 2024 |
| N°84 | 07 | Mars | 2024 |
| N°85 | 21 | Mars | 2024 |
| N°86 | 04 | Avril | 2024 |
| N°87 | 18 | Avril | 2024 |
| N°88 | 27 | Avril | 2024 |
| N°89 | 02 | Mai | 2024 |
| N°90 | 16 | Mai | 2024 |
| N°91 | 30 | Mai | 2024 |
| N°92 | 13 | Juin | 2024 |
| N°93 | 27 | Juin | 2024 |

| | | | |
|-------|----|-----------|------|
| N°94 | 11 | Juillet | 2024 |
| N°95 | 25 | Juillet | 2024 |
| N°96 | 13 | Septembre | 2024 |
| N°97 | 27 | Septembre | 2024 |
| N°98 | 10 | Octobre | 2024 |
| N°99 | 24 | Octobre | 2024 |
| N°100 | 07 | Novembre | 2024 |
| N°101 | 21 | Novembre | 2024 |
| N°102 | 05 | Décembre | 2024 |
| N°103 | 19 | Décembre | 2024 |
| N°104 | 09 | Janvier | 2025 |
| N°105 | 23 | Janvier | 2025 |
| N°106 | 06 | Février | 2025 |
| N°107 | 20 | Février | 2025 |
| N°108 | 06 | Mars | 2025 |
| N°109 | 20 | Mars | 2025 |

BANNIÈRE

Taille 728 * 90 pixels
 Format jpeg ou png
 Poids 30 Ko max

ACTUALITÉ

Titre 72 caractères* maximum
 Sous-titre 282 caractères* maximum
 Paragraphe 943 caractères* maximum
 Photo 320 * 240 pixels, 30 Ko maximum

*espaces compris



Patrick Barlier

CONTACT PUBLICITÉ

+ 33 1 84 80 92 35

p.barlier@mrj-corp.fr

Olivier Guillon

CONTACT RÉDACTION

o.guillon@mrj-corp.fr



Ile-de-France

Le Trèfle

22 Boulevard Gambetta

92130 Issy-les-Moulineaux



Nouvelle-Aquitaine

71 Boulevard du président

Wilson

33200 Bordeaux



Eure-et-Loir

ZA Saint-Mathieu

8 rue des Garennes

78550 Houdan

Suivez-nous sur les réseaux sociaux



ESSAIS SIMULATIONS & MESURES

MAINTENANCE & CO

ProductionMaintenance

le magazine des solutions pour la maintenance et la prévention des risques

MESURES & TESTS



Depuis 2006, notre vocation est d'informer les professionnels sur leur métier au travers de nos revues, de nos sites internet et de nos réseaux sociaux. Nous éditons 5 revues print et digitale, 2 applications et 3 annuaires online de mise en relation de professionnels B2B.

CHAQUE ANNÉE, MRJ PRESSE C'EST :

200 000

exemplaires diffusés

400 000

visiteurs

800 000

pages vues

600 000

e-mails envoyés

50

salons professionnels

RÉALISÉ PAR TAKASIT

| Numéro | Focus | Essais & Modélisation | Mesures / Contrôle Qualité | Dossier | Salons |
|--|---|--|---|---|--|
| N° 160 JAV/MAR Bouclage 21-03-25 | Toute l'actualité du marché, des entreprises et des produits pour les industriels, les laboratoires d'essais, les services métrologie et les bureaux d'études | Spécial logiciel de simulation et calcul HPC Des outils toujours plus performants Spécial Maintenance des matériels d'essais et de mesure/métrologie | Mesure par capteurs et instruments embarqués Numéro spécialement consacré au systèmes et solutions de mesures embarquées, dans les phases d'essais et de production | Électronique/CEM/MESURE RF Comment les industriels procèdent-ils pour résoudre leurs défis en matière de mesure radiofréquence et d'essais de leurs produits électroniques ? | Forum Teratec Control Stuttgart 2025 |
| N° 161 AVR/JUIN Bouclage 23-05-25 | Toute l'actualité du marché, des entreprises et des produits pour les industriels, les laboratoires d'essais, les services métrologie et les bureaux d'études | Automatisation des essais Solutions et méthodes pour automatiser les phases d'essais Astelab 2025 | Spécial Mesure dans l'aéronautique ... À l'occasion du SIAE, le point sur les moyens de mesure et de contrôle dans les labos et les sites de production de pièces aéronautique | Aéronautique et spatial Répondre aux enjeux de la filière aéronautique et spatiale : technologies et moyens d'essais, de mesure et de simulation. | SIAE (Le Bourget) Astelab 2025 |
| N° 162 JUI/SEP Bouclage 14-09-25 | Toute l'actualité du marché, des entreprises et des produits pour les industriels, les laboratoires d'essais, les services métrologie et les bureaux d'études | Spécial Automobile Calculs / essais et validation dans le domaine des batteries, des moteurs et des motopropulseurs | Focus sur les les données de mesure Bien gérer, organiser et traiter ces données de mesure : logiciel, acquisition, traitement | Spécial Automobile / Automotive Focus sur les campagnes d'essais dans l'automobile et la mobilité : bancs d'essais, moyens de métrologie et de contrôle | Conférence Nafems France Congrès SIA |
| N° 163 OCT/DEC Bouclage 14-12-25 | Toute l'actualité du marché, des entreprises et des produits pour les industriels, les laboratoires d'essais, les services métrologie et les bureaux d'études | Spécial Hydrogène Les moyens d'essais, de simulation et de mesure dans l'hydrogène Logiciels pour les Bureaux d'étude | Mesures vibratoire et acoustique Les solutions à mettre en œuvre Contrôle/mesure de la qualité de l'air et quantités de gaz et polluants | GUIDE DES LABORATOIRES D'ESSAIS Mise en avant des centres et moyens d'essais et de leurs applications | Hyvolution Global Industrie Paris |

Contact rédaction

o.guillon@mrj-corp.fr

*Planning prévisionnel susceptible de modifications sans préavis

Essais & simulations est une publication du Groupe MRJ Presse

Contact publicité

Patrick Barlier – p.barlier@mrj-corp.fr - 01 84 19 39 42

Sonia Cheniti – s.cheniti@mrj-corp.fr - 01 84 19 39 41