


europa
business press

MEDIA KIT 2025

EURO



ECiNews

Electronique - Composants - Instrumentation

www.ECINews.fr

La plateforme d'information de l'électronique

INCLUDING THESE PUBLICATIONS BY
EUROPEAN BUSINESS PRESS

ECiNews
Electronique - Composants - Instrumentation

News
WIRELESS

News
EMBEDDED

News
SMART2.0

CONTENU

ECINews	3
CALENDRIER DE PARUTION	4
Magazine ECI: Tarifs	
PUBLICITE EN LIGNE	5
ECINews	
Bannières, Native Ad, Vidéos, Welcome Ad, Book Ends, Revolving Double IMU/Boombox, Multi-Message Double IMU/Boombox Content Sponsorship, White Paper & Webinar à la demande.	
PUBLICITE NEWSLETTER & EMAIL	8
ECINews quotidienne Customer Corner Sponsored Newsletter et Custom Co-branded Newsletter.	
CONTACTS	10

REDACTION



EUROPEAN BUSINESS PRESS

www.ecinews.fr / ECI / ECI-E

533 Chaussée de Louvain

1380 Lasne - Belgium

PUBLISHER

D. Cardon • +33 (0)6 07 01 07 19

cardon.d@gmail.com

EDITOR

Nicolas Feste • +33623346926

nicolas.feste@iklieo-interactive.com

CIRCULATION & FINANCE

Luc Desimpel • +32 2 740 0055

luc.desimpel@electronicseurope.net

ADVERTISING & FINANCE

Luc Desimpel • +32 2 740 0055

luc.desimpel@electronicseurope.net



533 Chaussée de Louvain • 1380 Lasne • Belgium

T +32 (0)2 740 00 50

info@electronicseurope.net • www.eeNewsEurope.com

ECiNews est publié par European Business Press qui a son siège en Belgique et est devenu au cours des années le champion de l'édition B2B européenne dans l'industrie et l'électronique.

Le magazine ECiNews paraît tous les deux mois et est diffusé auprès de 19 475 lecteurs qualifiés. Il fournit une couverture approfondie des actualités, des technologies, des nouveaux produits, des applications et plus encore.

ECiNews.fr et les Newsletters quotidiennes offrent des nouvelles de l'industrie et des articles produits nouveaux ainsi que des dossiers thématiques, permettant une lecture et une prise de décision rapides lors de la recherche de nouveaux produits ou technologies.

En plus d'une couverture continue des nouveaux produits, technologies et actualités économiques, vous trouverez des articles spécifiques aux applications, des interviews, des couvertures d'événements, des white papers et des webinaires.

Par ailleurs, comme l'Electronique Automobile prend de plus en plus d'importance notamment avec l'électrification des véhicules, l'infodivertissement ou encore la conduite autonome, nous avons décidé de consacrer dans chaque numéro un Focus sur ce sujet. Vous trouverez donc, dans chaque ECiNews magazine, en complément des autres dossiers spéciaux, plusieurs pages d'Actualités et d'Annonces Nouveaux Produits consacrés à l'Electronique Automobile..



ISSUE	SALONS	FOCUS	CLÔTURE	MAILING
Janvier / Février		Communications sans fil Capteurs/Défect/Caméras MEMS Avant-première Embedded World	31 janvier	18 février
Mars / Avril	Embedded World , Nuremberg 11 - 13/03 Global Industrie , Lyon 11 - 14/3 Mobile World Congress , Barcelone 03 - 06/03	IoT, IIoT, Edge, IA Electronique Electronique embarquée	21 mars	8 avril
May / June	PCIM , Nuremberg 11 - 13/6 Analyse Industrielle , Paris 14 - 15/05 Sepem , Martigues 03 - 05/06, AERO , Le bourget	Electro de puissance SIC - GAN Composants Aéro/spatial/militaire	2 mai	23 mai
Septembre		Test & Mesures Electronique Automobile	22 août	10 septembre
Octobre	Sepem , Angers 07 - 09/10	Microcontrôleurs, CPU et GPU Composants passifs-Alimentations	19 septembre	7 octobre
Novembre / Décembre	Productronica , Munich 18 - 21/11 Semicon Europa , Munich 18 - 21/11	Spécial Productronica Technologies d'identification	17 octobre	4 novembre

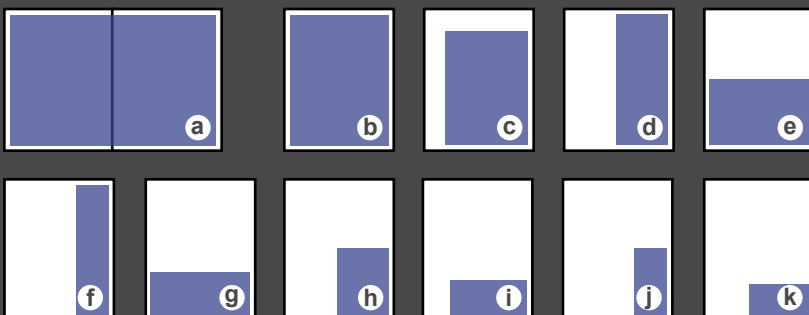
2025 ECI MAGAZINE - TARIFS

ANNONCE	L X H EN MM	TARIF
a. Double Page PP Double Page	420 x 297 400 x 265	14 000 € 14 000 €
b. Pleine Page Pleine Page utile	210 x 297 190 x 265	8800 € 8800 €
c. Page Junior	123 x 176	5720 €
d. 1/2 Verticale	90 x 265	4400 €
e. 1/2 Horizontale	190 x 133	4400 €
f. 1/3 Verticale	63 x 265	3190 €
g. 1/3 Horizontale	190 x 86	3190 €
h. 1/4 Verticale	90 x 133	2310 €
i. 1/4 Horizontale	190 x 67	2310 €
j. 1/8 Verticale	57 x 133	1320 €
k. 1/8 Horizontale	90 x 60	1320 €

Appelez nous pour plus d'information pour tarif spécifique, date de clôture encarts libres ou brochés

Voir liste des contacts en page 12.

Tarif ECI N°11 en vigueur à partir du 01/01/25, peut être modifié à tout moment



SPECIFICATIONS

Plein papier: 210 x 297 mm Bleed: 5 mm Format utile: 190 x 265 mm
Format de material préféré: PDF Haute Résolution

2025 DIFFUSION

19,475 Lecteurs qualifiés
Papier - 10,000 Numérique - 9,475

INDUSTRIE LECTEURS

Equipement de Contrôle/Automatisation ...	3603	18,5%
Automobile et & Transport	2961	15,2%
Electronique Grand Public	2123	10,9%
Systèmes de Communication	1890	9,7%
Systèmes Informatiques et Périphériques ..	1714	8,8%
Composants	1422	7,3%
Aéronautique & Défense	1286	6,6%
Test & Measure	1266	6,5%
Universités/Recherche	1111	5,7%
Distribution	741	3,8%
Electronique Médicale	546	2,8%
Autres	526	2,7%
Energies Nouvelles	286	1,5%

FONCTION LECTEURS

Direction Générale / Chef d'entreprise	5782	29,7%
Direction Technique, Ingénierie	3720	19,1%
Recherche et Développement	2827	14,5%
Ingénieur Conception et Développement ..	2812	14,4%
Achat	1167	6,0%
Vente & Marketing	1061	5,4%
Production	542	2,8%
Consultants	501	2,6%
Autres	441	2,3%
Applications, Integration	329	1,7%
Contrôle Qualité	293	1,5%

Données de l'éditeur Octobre 2024

PUBLICITÉ EN LIGNE

Tout le contenu d'ECINews est optimisé pour attirer un maximum de trafic des moteurs de recherche. Outre les actualités, le site propose des informations sur les nouveaux produits et des articles sur les applications.

Le site a une moyenne de 24 000 pages vues par mois et compte plus de 11 000 visiteurs uniques.

BANNIÈRES EN LIGNE

LEADERBOARD

728 x 90 - Desktop & Mobile

CPM: 130 €

SUPER BANNIERE

940 x 170 - Desktop
728 x 90 - Mobile

CPM: 160 €

SUPER BANNIERE EXTENSIBLE

Fournir 2 bannières - Uniquement pour Desktop.
940 x 170 - 1er affichage
940 x 340 - 2ème affichage

CPM: 200 €

IMU / RECTANGLE

300 x 250 - Desktop & Mobile

CPM: 110 €

NATIVE AD

300 x 250

JPG or PNG, Text: 50-60 words + URL

CPM: 130 €

CHAINE VIDEO

300 x 250 Formats Compatible YouTube

HÉBERGEMENT DE VOS VIDÉOS: 1100 €/mois

CREATIVE SPECIFICATIONS

GIF, JPG, PNG - Max File Size: 60 Kb + URL ou
Tag (inclure les paramètres pour images adaptatives)

DATE LIMITE POUR LE MATERIEL

Cinq jours ouvrés avant le début de la campagne
envoyer à: adops@electronicseurope.net

CONTENU SPONSORISE

Le contenu sponsorisé est hébergé au premier plan sur ECINews et est promu sur les pages/sections pertinentes, par le biais de newsletters et via les plateformes de médias sociaux, offrant ainsi une visibilité maximale.

Contenu Sponsorisé avec Lead Gen 1100€ NET

assure au moins 10,000 Impressions

400-600 mots & 800 x 600 JPG



WHITE PAPERS

La bibliothèque de Whites Papers d'ECINews est une référence précieuse pour les ingénieurs en électronique.

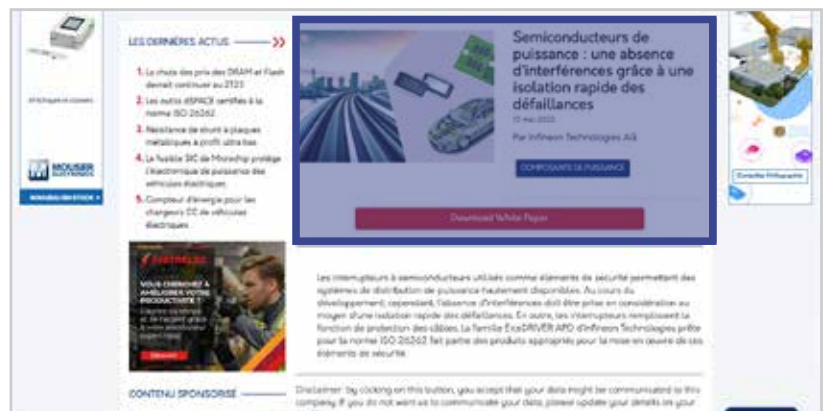
Les White Papers peuvent être soumis à tout moment et sans frais, mais grâce au parrainage, vous recevrez des prospects hautement qualifiés sur tous les téléchargements de white papers.

Le parrainage comprend la promotion de votre white paper, via les Newsletters quotidiennes.

Un White paper sponsorisé 1300€ NET

Pack de trois White Papers sponsorisés 3500€ NET

PDF du White Paper, Titre, Résumé: 80-120 mots et 800 x 600 JPG ou PNG



WEBINAIRE A LA DEMANDE

Les webinaires à la demande sont hébergés sur les serveurs ECINews et présentés sur la page d'accueil.

Les webinaires sont promus via Les newsletters quotidiennes et via les réseaux sociaux ECINews pour stimuler l'engagement des utilisateurs et générer des prospects.

Vous souhaitez organiser un webinaire en direct ou donner une nouvelle impulsion à un enregistrement existant par le biais d'une discussion avec un modérateur ?

Notre équipe de professionnels a déjà organisé avec succès des webinaires en direct réunissant jusqu'à 1 500 participants. Nous sommes prêts à collaborer avec vous pour trouver la solution la mieux adaptée à vos objectifs.

90-jours Webinaires + Prospects 3500€ NET

Standard Video File, Description: 200-400 mots et 800 x 600 JPG ou PNG



DATE LIMITE POUR LE MATERIEL

Cinq jours ouvrés avant le début de la campagne
envoyer à: adops@electronicseurope.net

CO-BRANDED NEWSLETTER PERSONALISEE

La lettre d'information personnalisée est un excellent moyen de promouvoir vos produits et services directement auprès d'un lectorat attentif de plus de 5 800 personnes.

La newsletter personnalisée standard est réservée à seul un client avec 1 à 10 produits ou services renvoyant vers votre site Web. En plus des entrées de produits, un Leaderboard et un IMU/rectangle sont disponibles pour promouvoir l'image de marque.

STANDARD SPONSORED NEWSLETTER MATERIEL

Document Word avec 5-10 produits/services à publier, logo de la société (337 x 120) + URL, sous-titre, images (800 x 600), leaderboard (728 x 90), IMU/rectangle (300 x 250), objet du mail pour les e-mails et les adresses e-mail de test et de contrôle.

OPTIONS DE MISE EN PAGE

Vertical - 2 Colonnes

Horizontal - 1 Colonne

NEWSLETTER PERSONALISEE ECINews

2720€

ECiNews
Electronique - Composants - Instrumentation

SPONSORED BY
TEXAS INSTRUMENTS

23 March, 2022

Texas Instruments
Analog Products & Solutions Update

INDUSTRY'S FASTEST HIGH-INPUT-IMPEDANCE BUFFER

PRODUCT FEATURES

Now available: High-speed isolated USB ICs

The first available USB 2.0-compliant, high-speed, isolated USB repeater enables speeds up to 480 Mbps in medical, factory automation, grid infrastructure, and other industrial applications.

[Read More](#)

VIDEO FEATURES

BUF802: Wide-bandwidth, high-input impedance JFET buffer

This video highlights the features that make the BUF802 TI's premier input buffer and a great single-chip alternative to both ASIC and FET-input amplifier based front-end designs. An oscilloscope reference design featuring the BUF802 along with a demonstration of the development board is also provided in this video.

[Watch Video](#)

Fast 3-GHz high input impedance buffer

Vertical - 2 Colonnes

ECiNews
Electronique - Composants - Instrumentation

SPONSORISE PAR
Digi-Key

04 mai, 2022

Dynamisez les performances avec les microcontrôleurs C2000
Améliorez le rendement de charge des VE avec les microcontrôleurs 32 bits en temps réel C2000™ de TI

Découvrez les derniers produits de Texas Instruments

Microcontrôleurs en temps réel TMS320F2803x

Densité de puissance et rendement énergétique supérieurs avec le TMS320F28033

La gamme de microcontrôleurs F2803x fournit la puissance du cœur C28x et de l'accélérateur CLA (Control Law Accelerator), associée à des périphériques de contrôle hautement intégrés dans des dispositifs à faible nombre de broches. Cette gamme présente également un haut niveau d'intégration analogique.

[En savoir plus](#)

Microcontrôleurs double cœur TMS320F2837xD

Dynamisez les performances systèmes grâce à

Horizontal - 1 Colonne

DATE LIMITE POUR LE MATERIEL

CUSTOM NL - 10 jours avant le début de la campagne
envoyer à: adops@electronicseurope.net

CONTACTS

EUROPE

GERMANY & AUSTRIA

Jutta Plantenberg • +49 89 5507 9907
j.plantenberg@pms-plantenberg.de

UK, IRELAND, ISRAEL & THE NETHERLANDS

Nick Walker • +44 (0) 1442 864191
nickjwalker@btinternet.com

SWITZERLAND

Monika Ailingner • +41-41-850 4424
m.ailingner@marcomedia.ch

ITALY

Andrea Rancati • +39-02-70300088
arancati@rancatinet.it

SCANDINAVIA

Nick Walker • +44 (0) 1442 864191
nickjwalker@btinternet.com

FRANCE, SPAIN & PORTUGAL

Daniel Cardon • +33 688 27 06 35
cardon.d@gmail.com

BELGIUM

Nadia Liefsoens • +32-11-224 397
n.liefsoens@fivemedia.be

USA & CANADA

Lesley Harmoning • +1-218-686-6438
lesley@lhmandco.com

Jill Thibert • +1-218-280-2821
jill@lhmandco.com

Kristin Hamre • +1-218-280-5865
kristin@lhmandco.com

ASIA

JAPAN

S. Nagatomo • +81-3-6824-9386
nagatomo-pbi@gol.com

HONG KONG & CHINA

Judy Wang, Worldwide Focus Media Co., Ltd
00852-30780826
judywang2000@vip.126.com

TAIWAN

Charles Yang, Lotus Business Information Company
886-4-23223633
medianet@ms13.hinet.net



**european
business press**

533 Chaussée de Louvain • 1380 Lasne • Belgium

T +32 (0)2 740 00 50

info@electronicseurope.net • www.eeNewsEurope.com