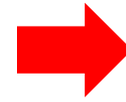


Kit Média 2025

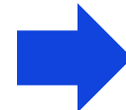


**PLANÈTE ROBOTS, PARTENAIRE DE VOTRE
STRATÉGIE MEDIA**

Un magazine leader sur son marché

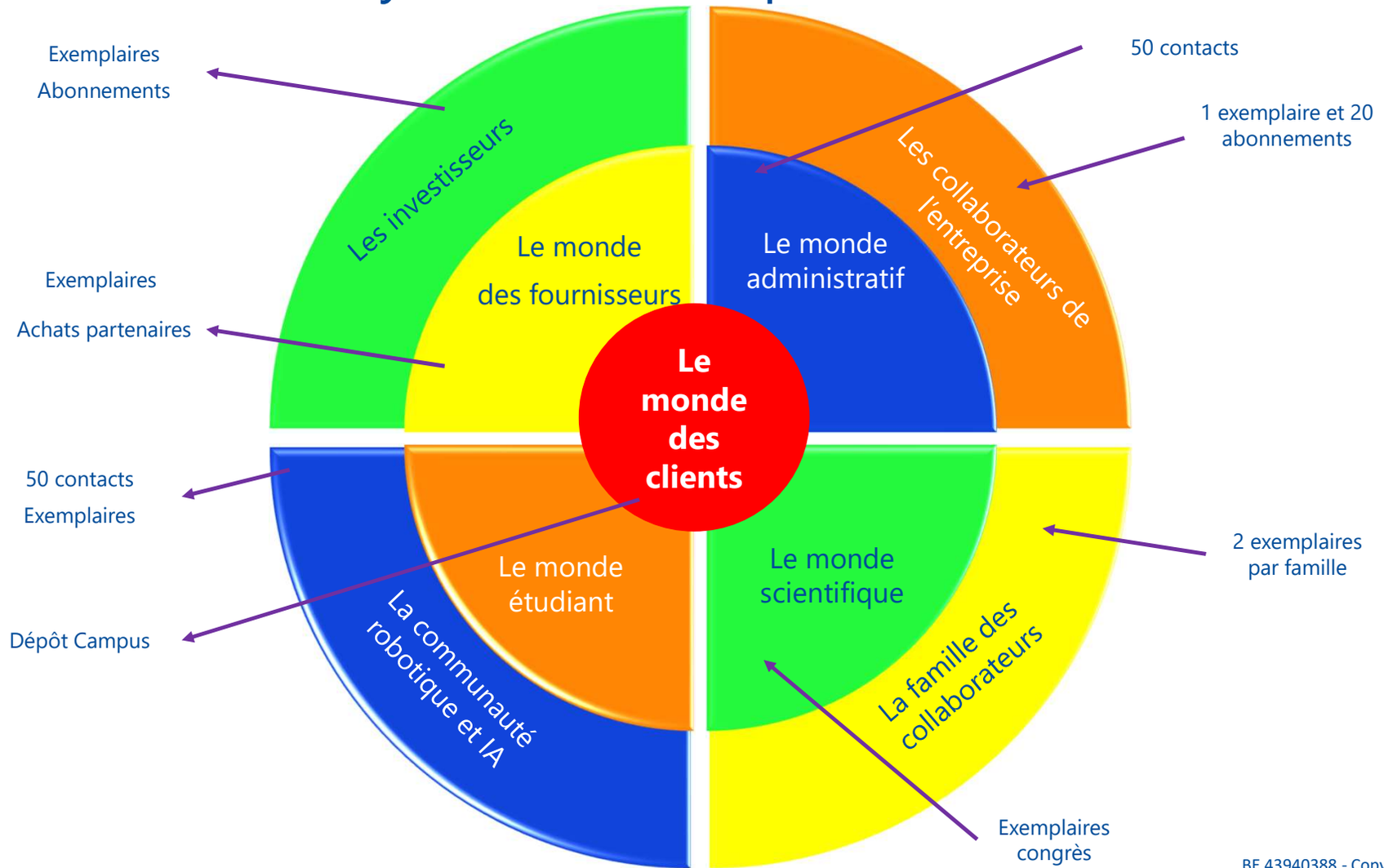


Seul titre entièrement dédié aux enjeux de la robotique et de l'IA...



... à faire l'objet d'une diffusion en kiosque, sur abonnement en numérique.

Les écosystèmes : exemplaires et abonnements

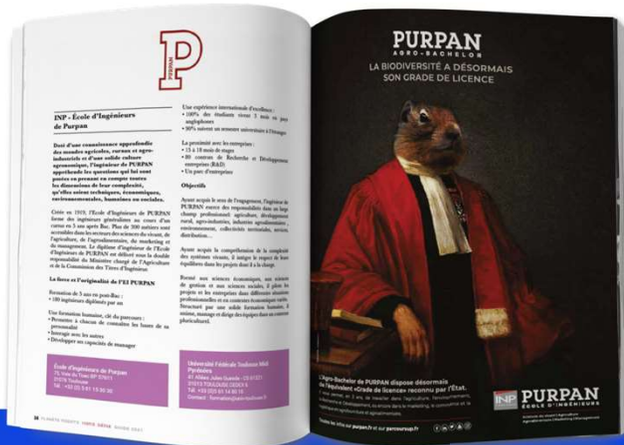


Quelques chiffres

- Prix : 8,80 €
- Diffusion : 60 000 exemplaires
- Pagination: 100 pages
- Taux de circulation: 4
- Plus de 60 000 articles publiés depuis 2009
- Présence sur les principaux salons
- Partenaire média de nombreux évènements



Votre visibilité Print et digitale



Votre page simple
Positionnez-vous de manière stratégique pour une communication percutante

Votre double page

Une page de présentation de votre entreprise + une page de publicité pour augmenter votre visibilité



Offre digitale complète

Renforcer votre présence numérique grâce à l'offre digitale de Planète Robots

Planning des parutions 2025

2025

N°89 (Janvier-Février 2025)

- Informatique quantique: quel sera le champion français ?
- 2025 : l'année des robots humanoïdes ?
- Robotique industrielle et de services : quelles nouveautés à l'horizon en 2025

(Bouclage le 20 décembre 2024, parution le 15 janvier 2024)

N°90 (Mars-Avril 2024)

- Robotique industrielle, IA et Usine 5.0 (diffusion salon **Global Industrie**)
- AMR : robots mobiles intelligents et logistique (**spécial salon SITL**)
- AR, VR, XR : la fusion des univers (diffusion **Laval Virtual**)

(Bouclage le 20 février 2025, parution le 14 mars 2025)

Le magazine des décideurs de la robotique industrielle et de services



Planning de parutions (2)

2025

N° 91 (Mai-juin 2025)

- Robotique et IA: comment se mettre en conformité avec la l'AI Act ?
- Tech: les grandes tendances 2025-2030 (**spécial Viva technology**)
- Les robots tondeuses et de piscine en 2025

(Bouclage le 28 avril 2025, parution le 15 mai 2025)

N°92 (Juillet-Août 2025)

- Les voitures autonomes, c'est pour demain ?
- La cobotique intelligente, un enjeu majeur pour l'industrie 5.0
- Les robots de la Food & Hotel

(Bouclage le 20 juin 2024, parution le 13 juillet 2024)

Dans chaque numéro, un dossier professionnel et un dossier grand public



Planning de parutions (3)

2025

N°93 (Septembre- Octobre 2025)

- Avatars et influenceurs virtuels: faut-il en avoir peur ?
- Agro et agri: la nouvelle filière robotique
- Robots industriels: l'IA au service des bas et préhenseurs

(Bouclage le 28 août 2025, parution le 12 septembre 2025)

N°94 (Novembre- Décembre 2025)

- La robotique au service du photovoltaïque
- La MedTech made in France

(Bouclage le 28 octobre 2025, Parution le 14 novembre 2025)

Toute l'actualité des robots humanoïdes, mobiles et des cobots



Nos Hors-séries



Numéro spécial Guide des écoles de robotique

Ce hors-série, dont la 5^{ème} édition paraîtra fin décembre 2024, se veut le **rendez-vous régulier** de l'ensemble des **acteurs du secteur de la robotique et de l'intelligence artificielle**.

Il s'adresse en **premier lieu** aux **étudiants**, mais **également** aux **entreprises qui recrutent**.

100 pages
5,90 €.



Tarifs publicité Print

Emplacements classiques

- Pleine page format quadri 202 x 267mm : 2 500 €
- Demi-page format quadri 202 x 267mm : 1 000 €
- Pleine page intérieure de publi-rédactionnel 3 500 €
- Double page de publi-rédactionnel : 4 000 €
- Plan média annuel (à partir de 3 numéros): sur devis

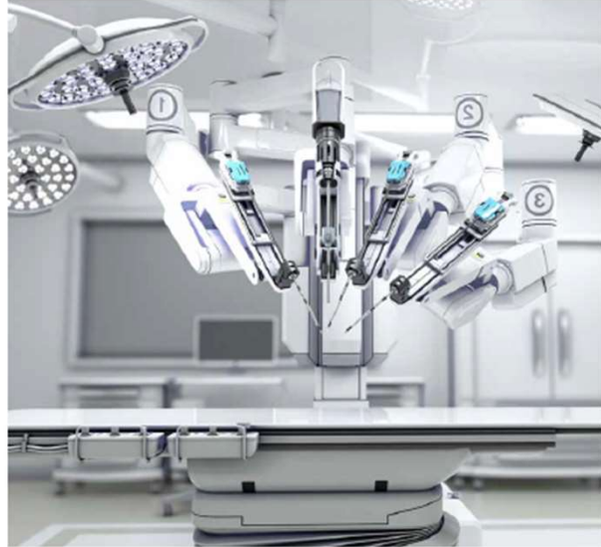
Emplacements privilégiés

- 2^{ème} de couverture (face édito) : 4 000 €
- 3^{ème} de couverture : 3 500 €
- 4^{ème} de couverture : 4 500 €
- Double page d'ouverture quadri face-face: 6 000 euros
- Bandeau sur la Une (1/3 de la couverture) : 2 000 €
- Surcouverture (demi-page verticale 110 x 267mm): 5 000 euros
- Achat de tirés à part : sur devis

Format pages de publicité

Spécifications page de publicité

- Pleine page : 202 (largeur) x 267 mm (hauteur)
- Demi-page: 202 X (largeur) x 133 mm (hauteur)
- Fonds perdu 5 mm
- Colorimétrie CMJN
- Résolution 300 DPI
- Export avec traits de coupe
- Fichier PDF



**Performance et fiabilité
au service de la chirurgie.**

Les instruments chirurgicaux se doivent d'être très précis et fiables tout en pouvant résister à de nombreux cycles de stérilisation. Nos solutions d'entraînement garantissent des performances exceptionnelles, une robustesse élevée et une longue durée de vie de façon à exploiter pleinement le potentiel des instruments chirurgicaux électriques.
medical.maxongroup.fr



Precision Drive Systems



PLANETROBOTS_MINT_V1.indd 11

Tarifs publicité digitale

Site Internet www.planeterobots.com

- Bannière horizontale en page d'accueil (tarif hebdomadaire, 7 jours ouvrés) : 700 €
- Bannière verticale en page d'accueil (tarif hebdomadaire, 7 jours ouvrés) : 500 €

The image shows a screenshot of the Planète Robots website homepage with dimensions for advertising spots. The website header includes navigation links: "Consulter le dernier magazine", "PLANÈTE ROBOTS INTELLIGENCE ARTIFICIELLE ET ROBOTIQUE", and "Mon compte". Below the header is a menu with categories: ACTUALITE, HUMANOIDE, INDUSTRIE, INTELLIGENCE ARTIFICIELLE, OPINION, REGLEMENTATION, PUBLICITE, and ABONNEMENT. The main content area features a horizontal banner (1) with a height of 75px and a width of 1200px. Below the banner are three vertical article cards (2) with a height of 1000px and a width of 334px each. The third card (3) is also 1000px high and 334px wide. The website layout is framed by a blue border.

Offre digitale

1200 x 75 px : 700 € / semaine

334 x
1000 px:
500 € /
semaine



Les robots au cœur de la stratégie de la Chine
La nouvelle stratégie de croissance de la Chine sera soutenue par les robots. Le + Technologie Services Financiers & de...
[Lire plus](#)



Le robot humanoïde Figure 02 dévoilé
Le service est désormais chargé sur le front de la robotique humanoïde, après le robot d'Orion Robotics, sans succès...
[Lire plus](#)



Entre en vigueur de la loi européenne sur l'IA
Le 1er août 2024 est entrée en vigueur la législation européenne sur l'IA. Il s'agit du premier règlement global au...
[Lire plus](#)



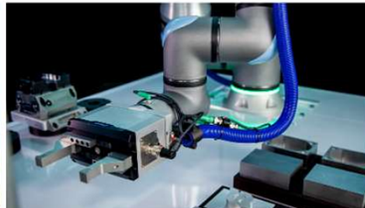
Auto Store publie son rapport annuel 2024
AutoStore publie son rapport annuel sur l'état du marché 2024. Il analyse les entreprises sur les avancées en matière d'intelligence...
[Lire plus](#)



Excellence annonce l'ouverture d'un showroom en Corée
Excellence Korea Ltd. inaugure son nouveau showroom équipé de son robot mobile équipé du système Steppid 7 à Paju, Gyeonggi...
[Lire plus](#)



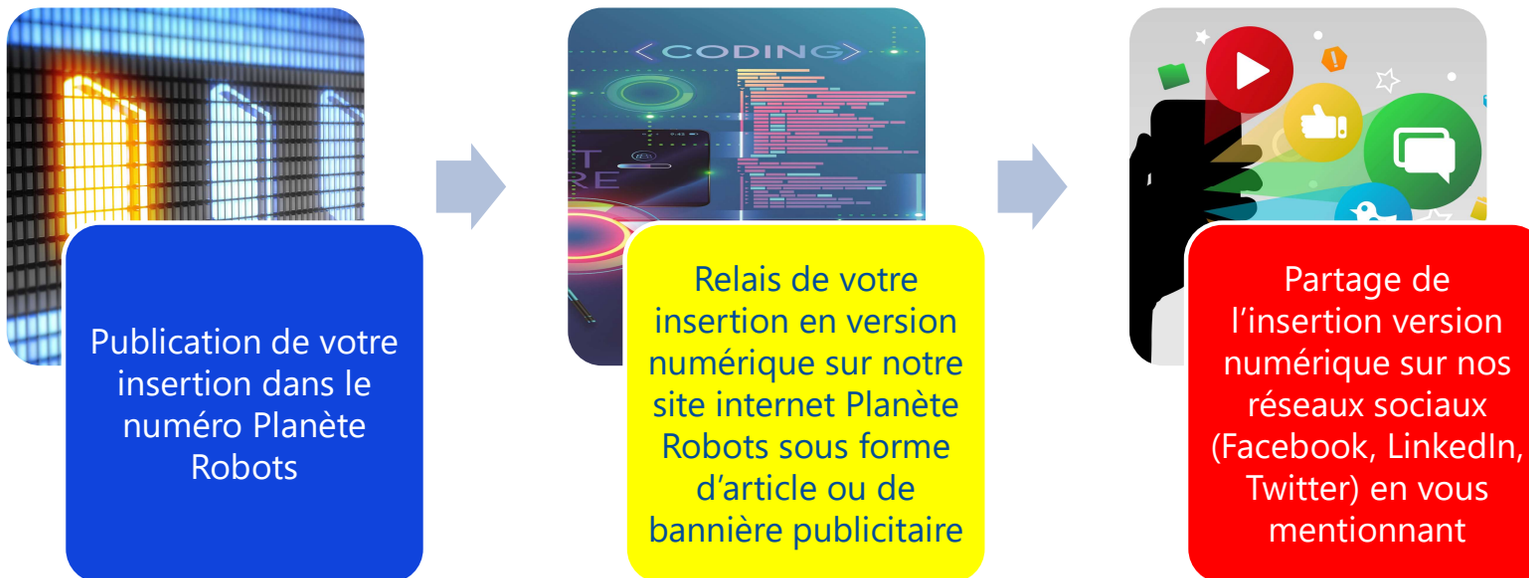
Embarcad Tours livre son premier robot à l'IBM
Embarcad Tours franchit une étape majeure en livrant son robot à un premier client, l'Institut des Systèmes Intelligents et de...
[Lire plus](#)



334 x
1000 px:
500 € /
semaine



Offre Print & digitale: écosystème de communication





Accompagnement de la conception de votre publicité

300 € HT

Mise en page de la
publicité à partir
d'éléments visuels et
de langage fournis par
vos soins

600 € HT

Création de la publicité
à partir d'éléments
visuels et de langage
fournis par vos soins

1 200 € HT

Conception et
réalisation de la
publicité par nos
soins



Ils nous font confiance (1)



**UNIVERSAL
ROBOTS**



AGGLO DU
SAINT
QUENTINOIS

maxon

STÄUBLI

KUKA



Enchanted
Tools

BLUE FROG
THE ROBOT COMPANY

nexter

FANUC

EXOTEC
S O L U T I O N S



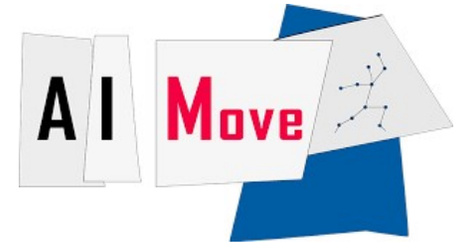
FAULHABER

Ils nous font confiance (2)

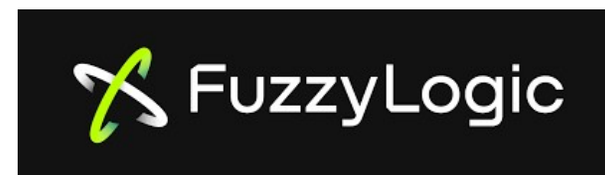
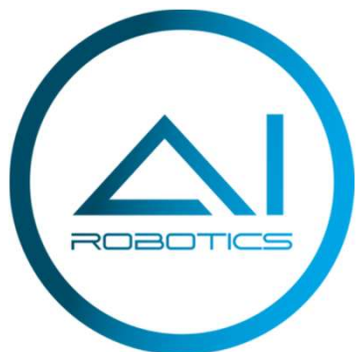


YASKAWA

MIP robotics



Ils nous font confiance (3)



Contact



Publicité et partenariats :

Tél. : 01 82 73 05 05

Mél : contact-pr@planeterobots.com



IA : AnotherBrain dévoile sa solution de contrôle qualité **PAGE 10**

Dossier industriel : robotique mobile **PAGE 15**

Nexter : une ambition tricolore pour la robotique de défense **PAGE 48**

Robots et BD : le retour de Marc Caro **PAGE 95**

SUIVEZ-NOUS

**PLANÈTE
ROBOTS**
INTELLIGENCE ARTIFICIELLE ET ROBOTIQUE



www.planeterobots.com



Planète robots



@planeterobots



contact@planeterobots.com



Version numérique sur Cafeyn, Viapresse

Editeur : Lexing Editions
58 boulevard Gouvion-Saint-Cyr 75017 Paris

Directeur de la publication : Alain Bensoussan