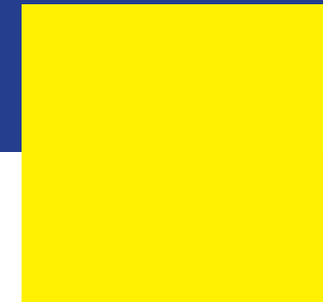




# KIT MÉDIA 2022



PARTENAIRE DE VOTRE STRATEGIE MEDIA

# SOMMAIRE

01

La référence

02

Chiffres clés

03

Dossiers thématiques /  
Hors-série

04

Audience

05

Nos offres print  
sur-mesure

06

Nos solutions  
marketing digital-  
print

# LA RÉFÉRENCE



Créé il y a 12 ans, ` Planète Robots est aujourd'hui la référence francophone

**+ 6000**  
articles publiés



Une approche 360° des activités robotiques  
Robots, cobots, Intelligence artificielle A, IoT, drones, VR/AR, impression 3D...

**+ 40 000**  
lecteurs passionnés



100 pages tous les 2 mois  
News, articles de fond et dossiers : 100 pages à découvrir dans chaque numéro

**+ 6000**  
points de vente

# LEADER SUR LE MARCHÉ



Remarcher grâce aux exosquelettes  
PAGE 36

Industrie : l'IA envahit les usines  
PAGE 88

Robotique et agriculture bio  
PAGE 96



Seul magazine entièrement dédié aux enjeux de la robotique et de l'Intelligence Artificielle



Diffusé en kiosque, sur internet et par abonnement



Une nouvelle formule inaugurée il y a un an et offrant davantage de lisibilité et un meilleur confort de lecture

# QUELQUES CHIFFRES

**100 000**  
exemplaires

**DIFFUSION**

**8,80€**

**PRIX**

**20,2 X 26,7**  
cm

**FORMAT**

**100**  
pages

**PAGINATION**

Présence sur les  
principaux salons  
professionnels

**PRESENCE**

Partenaire média  
de nombreux  
événements

**PARTENAIRE**

Plus de 6 000  
articles publiés  
depuis son  
lancement

**ARTICLES**

**3,6**

**TAUX DE CIRCULATION**

# DOSSIERS THÉMATIQUES

Professionnels & Grand public

N°72  
Metaverses Industriels  
Drones

N°73  
Muscle artificiel  
Fabrique ton robot

N°74  
Jumeaux Numériques  
Robots du jardin et de la maison

N°75  
Agriculture  
Voiture autonome et connectée

N°76  
Cobotique  
Metaverses pour le grand public



# HORS SÉRIES

N°1

Guide des écoles de robotique  
(2021)

N°2

Guide des écoles de robotique  
(2022)

N°3

Guide des écoles de robotique  
(2023)

FORMAT

80  
pages

183 x 242  
mm

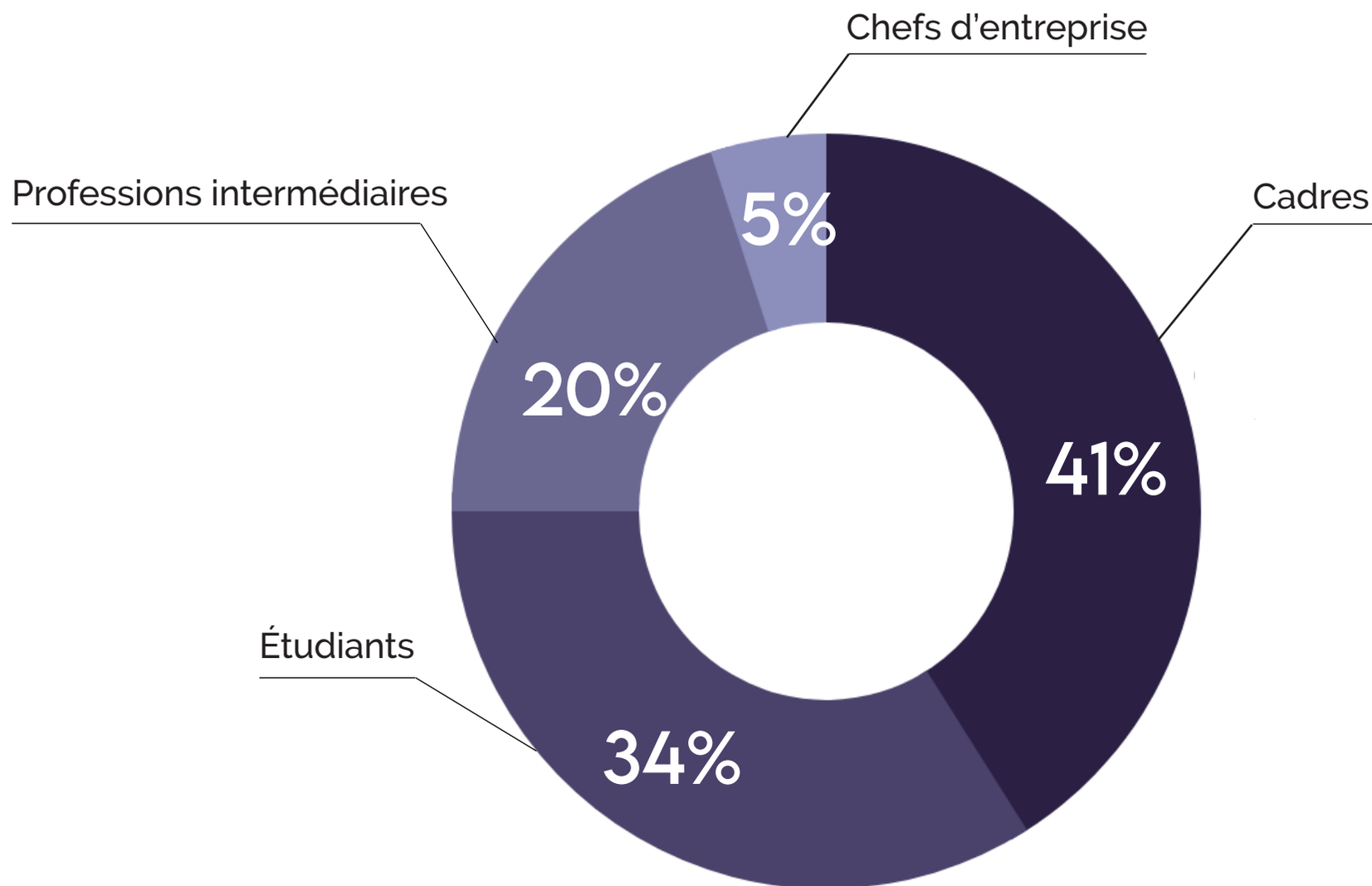
Prix :  
4,90€



Voire  
publicité ici

# AUDIENCE CIBLÉE ET QUALIFIÉE

## Profil du lectorat



# AUDIENCE CIBLÉE ET QUALIFIÉE

Points de vente



**OFFRE D'ABONNEMENT 2022 PLANÈTE ROBOTS**  
INTELLIGENCE ARTIFICIELLE ET ROBOTIQUE

6 numéros  
**32€** au lieu de 32,80€  
PENDANT 1 AN

12 numéros  
**60€** au lieu de 104,80€  
PENDANT 2 ANS

Également disponible en version numérique sur **cafeyn** via **viapresse**

**BULLETIN DE COMMANDE**

À découper ou à photocopier et à retourner à  
 Axiome Abonnement Presse - Planète Robots - Axiome Group SAS - 13 Bd Gambetta - 06000 Nice  
 Tél. : 0820 20 18 10 / 09 cents / rnt ou Tél. : 04 93 44 05 96 - Fax : 09 70 08 11 88 - www.directabo.com

Je m'abonne à PLANÈTE ROBOTS pour 1 an soit 6 numéros pour 32 €

Je m'abonne à PLANÈTE ROBOTS pour 2 ans soit 12 numéros pour 60 €

Scannez, commandez votre numéro en ligne et recevez votre magazine chez vous !

Société : \_\_\_\_\_

Nom : \_\_\_\_\_

Prénom : \_\_\_\_\_

Adresse : \_\_\_\_\_

Codé postal : \_\_\_\_\_ Pays : \_\_\_\_\_

E-mail : \_\_\_\_\_

Expire le : \_\_\_\_\_ Cryptogramme : \_\_\_\_\_

Nom du titulaire si différents de l'abonné : \_\_\_\_\_

Signature et date obligatoires : \_\_\_\_\_  
Uniquement pour les envois

Leviny Editions, en tant que responsable du traitement met en œuvre un traitement de données à caractère personnel vous concernant aux fins de gérer la relation commerciale avec les abonnés, de vous adresser les numéros de magazine Planète Robots, de vous adresser par voie électronique les factures d'abonnement. Les données collectées sont indispensables à ce traitement et sont destinées aux services habilités de Leviny Editions et ses sous-traitants ou prestataires. Le traitement de vos données personnelles est fondé sur l'exécution du contrat d'abonnement presse Planète Robots. Vos données sont conservées pendant la durée de la relation commerciale susmentionnée ainsi que des données de sauvegarde légale. En application de la réglementation en vigueur, vous bénéficiez d'un droit d'accès, de rectification, d'effacement, de opposition, de portabilité de vos données, de limitation des traitements et du droit de retirer des données générales et particulières défaisant le matériel dont vous disposez ainsi que des droits susmentionnés auprès de notre service client. Vous pouvez également vous opposer à tout moment au traitement de vos données personnelles lorsque le traitement est à caractère commercial par voie électronique. Ces droits peuvent être exercés en adressant un courrier à l'adresse postale suivante : Leviny Editions, 58, boulevard Guvoion Saint-Oy Paris 17 ou par courriel à [contact@planeterobots.com](mailto:contact@planeterobots.com) en précisant vos coordonnées et en justifiant de votre identité par tout moyen. Vous disposez également du droit d'introduire une réclamation auprès de la CNIL, autorité en charge du respect des obligations en matière de données à caractère personnel.

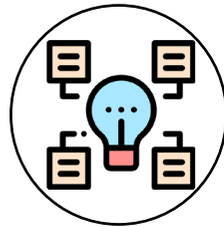


**60%**  
De la diffusion en kiosque

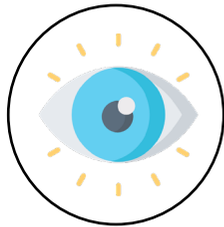
**30%**  
Par abonnements annuels ou bi-annuels

**10%**  
Digital

# OFFRE PREMIUM



Conceptualisation



Visibilité



Brand Content



# NOS TARIFS

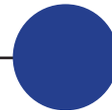
Différentes prestations



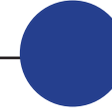
Articles  
sponsorisés



Publi-  
rédactionnels



Publicité  
display



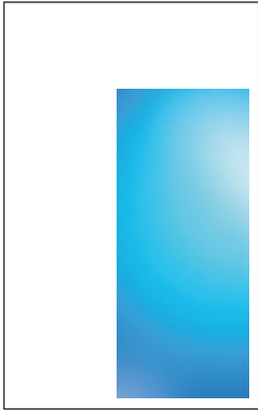
Partagez-nous vos objectifs, nous adapterons nos dispositifs et notre proposition globale pour vous offrir le meilleur ROI possible en fonction de votre budget !

# NOS TARIFS

## Formats standards



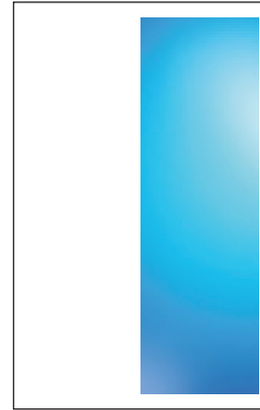
Page Pleine  
1 800 € HT



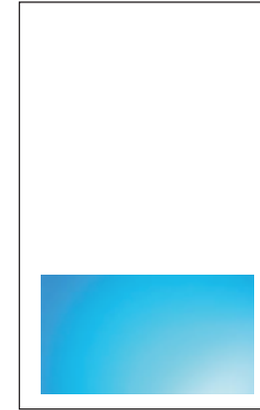
Encart présentation  
1 200 € HT



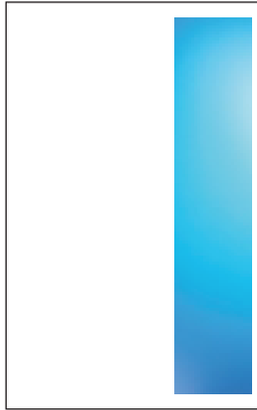
½ Page Largeur  
1 400 € HT



½ Page Hauteur  
1 400 € HT



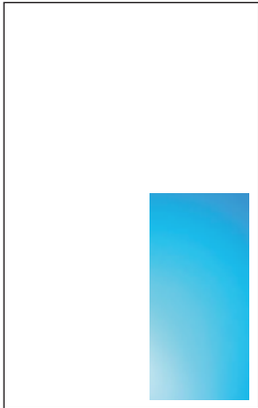
1/3 Page Carré  
1 000 € HT



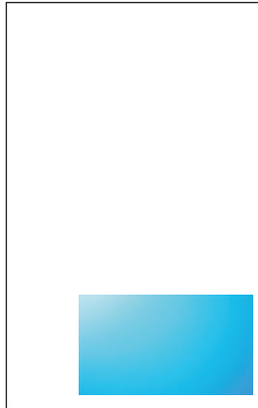
1/3 Page Hauteur  
1 200 € HT



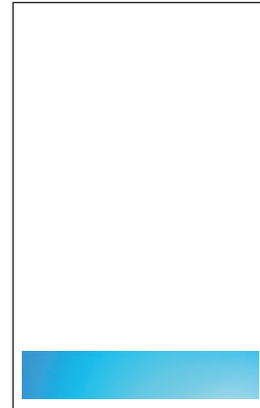
1/3 Bandeau  
500 € HT



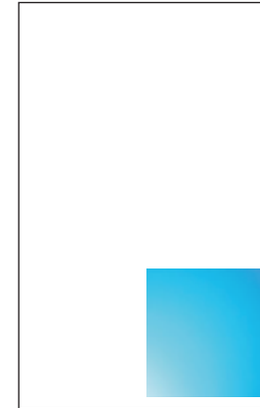
¼ Page Bandeau  
500 € HT



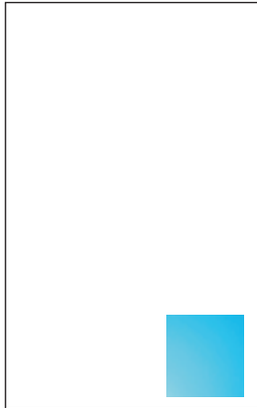
¼ Page Carré  
400 € HT



1/4 Page Largeur  
350 € HT



1/6 Page Carré  
350 € HT

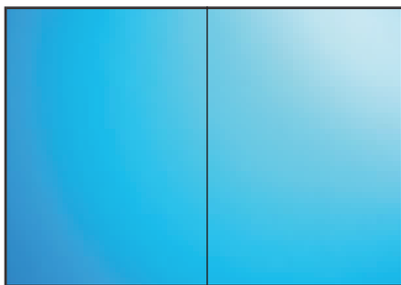


1/8 Page Carré  
200 € HT

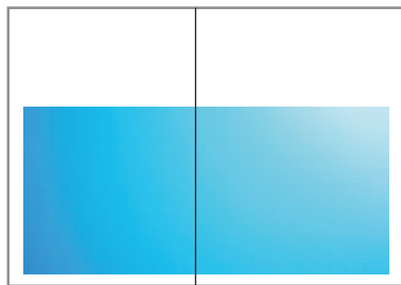
# NOS TARIFS

## Formats spéciaux

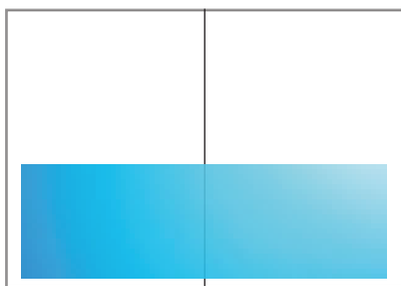
### DOUBLE PAGE



DOUBLE Page  
3 500 € HT



DOUBLE ½ Page Carré  
3 000 € HT

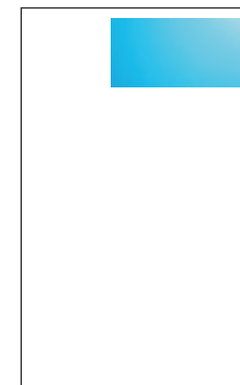


DOUBLE 1/3 Page Carré  
2 500 € HT

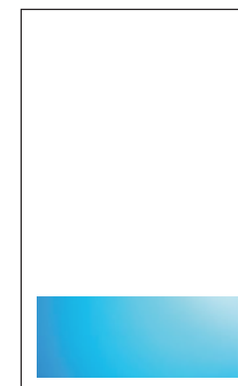
### A LA UNE



UNE Pleine Page  
2 200 € HT



UNE Encart Carré  
1000 € HT



UNE Baudeau  
1000 € HT

# FORMATS

## Spécificités techniques



Les publicités doivent nous être livrées en format PDF Haute définition (minimum 300 dpi), incluant les traits de coupe et le fond perdu.  
Mode colorimétrie ; CMJN



Format Planète Robots Pleine page

202 mm x 260 mm



Format Hors-série Pleine page

183 mm x 242 mm

# ACCOMPAGNEMENT

Dans la conception de votre publicité



300€

Mise en page au format  
(à partir d'éléments visuels  
et de langage fournis par vos soins):

700€

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

1500€

Conception + création de la  
publicité par nos soins

# CALENDRIER DE PARUTION

N°71

JANVIER / FEVRIER

Parution le 10 janvier 2022  
Espace & agents intelligents

N°72

MARS / AVRIL

Parution le 10 mars 2022  
Metaverses Industriels & Drones

N°73

MAI / JUIN

Parution le 10 mai 2022  
Muscle artificiel  
Fabrique ton robot

N°74

JUILLET / AOÛT

Parution le 10 juillet 2022  
Jumeaux Numériques  
Robots du jardin et de la maison

N°75

SEPTEMBRE / OCTOBRE

Parution le 10 septembre 2022  
Agriculture  
Voiture autonome et connectée

N°76

NOVEMBRE / DÉCEMBRE

Parution le 10 novembre 2022  
Cobotique  
Metaverses pour le grand public

## Dossiers industriels et dossiers grand public



# SOLUTIONS MARKETING PRINT

Sur-mesure ou personnalisée

Une offre  
brand content  
pour raconter  
votre histoire

Une offre pour  
toucher une  
audience  
captive

Une offre de  
storytelling  
sur mesure

Boostez vos campagnes et stratégies de contenu avec de nouveaux formats

L'objectif: favoriser le transfert de valeur et ainsi augmenter la préférence de marque



■ START-UP INNOVANTE

PUBLI-REPORTAGE

Vendôme ROBOTICS :  
de l'utile à l'émerveillement

Spécialisée en installation robotique de haute qualité à destination de l'hospitalité, de l'industrie et du retail, la jeune entreprise tricolore entend s'inscrire dans « l'art du mouvement collaboratif » et le savoir-faire à la française », tout en répondant aux exigences de sécurité d'aujourd'hui, notamment cognitive.



# SOLUTIONS MARKETING PRINT

## Tarifs

STORYTELLING  
PARTENARIAT  
5 NUMÉROS

1 200 €/NUMÉRO

- 1 publiédactionnel de 2 pages dans Planète ROBOTS
- 1 publicité pleine page

SUCCESS  
STORY

1 900 €

- 1 publiédactionnel de 1 page dans Planète ROBOTS
- 1 publicité pleine page

CONTENU  
SPONSORISÉ

1 500 €

- 1 publiédactionnel 3 000 signes
- OU
- 1 publicité pleine page

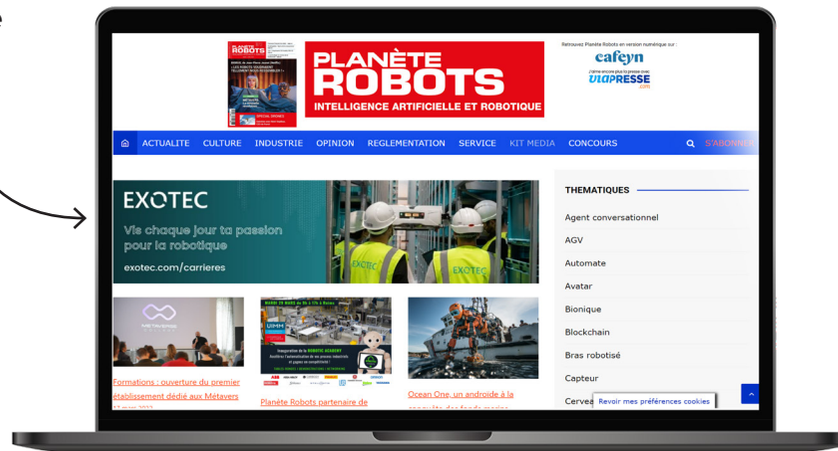
# SOLUTIONS MARKETING DIGITAL

Bannière « Grand Angle »

## HOME PAGE

Bannière dans le header de notre site [www.planeterobot.com](http://www.planeterobot.com) avec clic de redirection vers votre site ou vers votre fiche produit.

Votre  
publicité



1 MOIS :  
700€

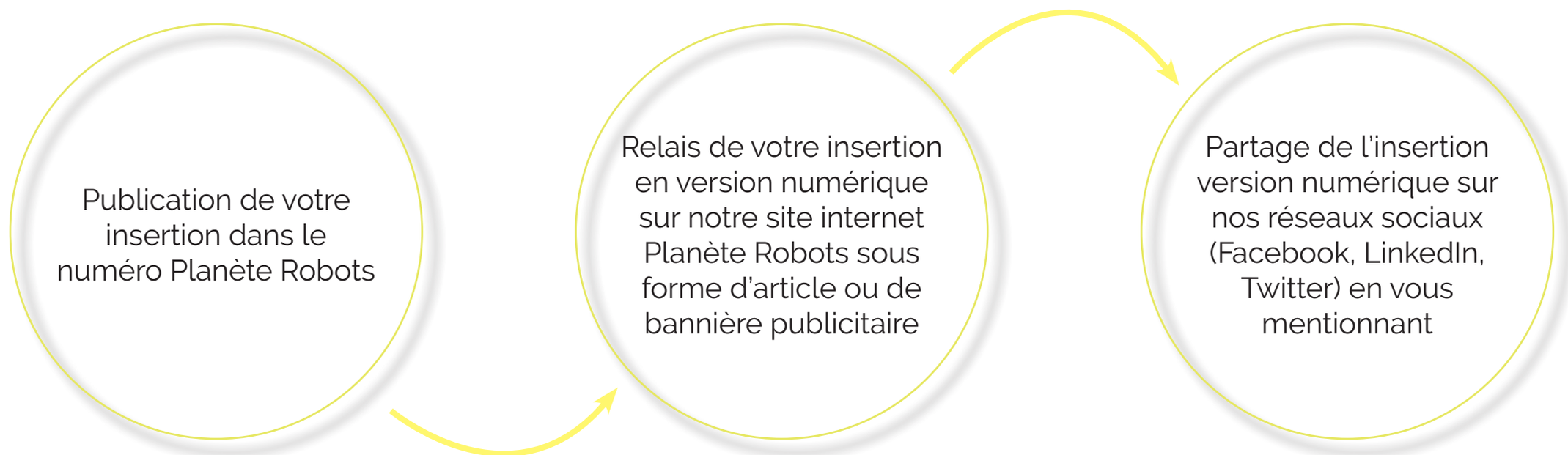
2 MOIS :  
1 200€

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES BANNIÈRE :

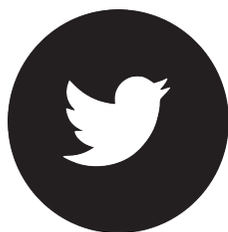
- Format de la bannière : 970x250 pixels
- RVB 150 DPI
- Format JPEG ou PNG

# SOLUTION DIGITALE COMPLETE

## Social media



## Réseaux sociaux planète robots



3 351  
abonnés  
7 570  
impressions des tweet  
+ 2 000  
visites par mois



2 605  
abonnés  
1 000  
impressions des posts  
+ 500  
visites par mois



788  
abonnés  
4 800  
impressions des posts



Jean-Christophe Frenaud,  
CEO et cofondateur de  
MoroBotic



Zine Elabidine Chikhi,  
CEO et cofondateur de  
MoroBotic



Raphaël Deves,  
Fondateur et CEO  
de Bayesart



Nicolas Maslin  
Président d'Esoter



Renaud Helliz,  
directeur technique,  
co-fondateur d'Esoter



Olivier Belliere,  
Legal & Risk Director de Saft-  
Mark Robotics Europe



Bernard Fournier,  
président de la CCI des  
Pyénées-Orientales et  
président de OMEGA



Alain Poutille,  
directeur général de MDP  
Moro France



Esopart Kozmy,  
philosophe, essayiste  
et romancier français



Pierre Lecomte,  
Directeur de PROGNON



Sergio Masdrano,  
Président du Group Robotique  
du Bynapp

Ils s'expriment dans

# PLANÈTE ROBOTS

INTELLIGENCE ARTIFICIELLE ET ROBOTIQUE



Jean-Hugues Ripoteaux,  
Président de IFANUC  
France



Barthelemy Mahaux,  
Serial-innovateur  
de la robotique



Dominique Dehaut,  
professeur en informatique  
à l'université de Bretagne Sud



Raphaël Hincemont  
Fondateur de Blue  
Frog Robotics



Aurélie Jean  
Scientifique roumaine



Bruno Melançon  
Fondateur Assolac Brive



Frédérique Mamez,  
Maire de la ville de  
Saint-Quentin



Michel LeFranc,  
Neuro-chirurgien



Frédérique Agazzi,  
Pionnière du big data



Sergio Tessaron,  
psychiatre et psychanalyste

# ILS NOUS FONT CONFIANCE

**KUKA**



**EXOTEC**  
S O L U T I O N S

**FANUC**

**SHARK**  
robotics

**nexter**  
R O B O T I C S

**maxon**



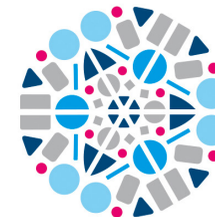
**IMER R**



INSTITUT MÉDITERRANÉEN  
D'ÉTUDES ET DE RECHERCHE EN  
INFORMATIQUE ET ROBOTIQUE



**FAULHABER**



**SAINT  
QUENTIN**

# ILS NOUS FONT CONFIANCE



**PROX***i***NNOV**  
Innovation et robotique



 **Abeille 3D**

**LITTLE**  
**PHOENIX**  
*Une seconde vie plus responsable*



**PURPAN**  
ÉCOLE D'INGÉNIEURS

Sciences du vivant | Agriculture  
Agroalimentaire | Marketing | Management

**MecaBotiX**  
La mécanique & la robotique **innovantes**

# ILS NOUS FONT CONFIANCE

## Salons

**Salons**  
SIDO PARIS,  
première édition réussie



Les 9 et 10 novembre 2021 s'est tenu au Palais des Congrès de la Porte Maillot la première édition du salon SIDO Paris qui, couplé avec son homologue Open Source Experience, aura réuni pas moins de 270 exposants et près de 6 000 participants durant deux jours intenses de business, contenu et networking. Planète Robots y participait.

Historiquement implanté à Lyon, SIDO s'exportait pour la première fois à Paris, proposant désormais deux rendez-vous annuels de proximité dédiés à la convergence des technologies IoT, IA, XR et Robotique. Parallèlement, Open Source Experience s'était donné pour mission de rassembler et de fédérer toute la communauté Open Source dans une nouvelle dynamique d'un marché en pleine croissance. Élargir l'usage de ces technologies et accélérer la transition digitale des entreprises, telle était la mission des deux événements.

Après sept éditions lyonnaises, dont la dernière s'est tenue en Septembre dernier (V Planète Robots n°70, novembre-décembre 2021, p.10), SIDO ouvrait ses portes pour la toute première fois à Paris. Pour l'occasion, 190 exposants étaient réunis autour de la convergence des technologies IoT, IA, XR et Robotique au service de la transformation numérique des entreprises. SIDO Paris a offert un contenu inédit, complémentaire à celui de Lyon avec de nouvelles thématiques sectorielles telles que le Retail ou Banques-Assurance qui ont rejoint celles de l'Industrie, du Transport ou de l'Énergie. 180 speakers se sont succédé sur scène, autour de 60 conférences pour partager leur vision, leurs expertises et leurs retours d'expérience : Exploiteuse, Académique, Chercheur, et Top-Managers de Grand Groupe tels qu'Airbus, Volvo ou encore la RATP. SIDO, à Paris comme à

Lyon, fédère les énergies par le collectif, contribue au décloisonnement des univers technologiques et accompagne toutes les entreprises de produits ou services dans leur démarche d'innovation. Open Source Experience, le nouveau rendez-vous incontournable de l'écosystème Open Source. La filière du logiciel libre a de nouveaux son propre rendez-vous : Open Source Experience. Propulsé par Systematic Paris-Region et soutenu par la Région Île-de-France, ce second événement est à la fois un think tank, un lieu d'échanges technologiques et d'opportunités business. 80 exposants ont répondu présents pour cette première édition. SIDO Paris et Open Source Experience donnent rendez-vous les 8 et 9 Novembre 2022 au Palais des Congrès à Paris.

► Frédéric Boisdezon

10 PLANÈTE ROBOTS N°71 JANVIER / FÉVRIER 2022

**Salon**  
Retour sur Global Industrie 2021



Premier événement industriel de la rentrée, véritable tremplin pour tous les acteurs du secteur, Global Industrie, dont la 3<sup>ème</sup> édition s'est déroulée du 6 au 9 septembre 2021, restera celle des retrouvailles humaines, techniques et politiques, insufflant un élan de positivité avec une ambition partagée par tous : booster l'économie.

Participer à la relance post-Covid et à la réindustrialisation fait l'une des ambitions de cette édition de Global Industrie. Heureux de retrouver l'ensemble des exposants a pu enfin renouer des contacts et restaurer l'avenir avec une meilleure visibilité. Unique rendez-vous industriel de cette ampleur en France, Global Industrie a réuni pas moins de 1500 exposants, répartis sur 15 univers. Une richesse et une diversité d'entreprises qui a permis à de nombreux visiteurs de trouver de nouveaux partenaires, de concevoir leurs projets ou de conclure des marchés.

Retour en images sur les innovations marquantes de l'univers robotique du salon.

**Le robot collaboratif CRX-10iA/L de Fanuc**

Ne pesant que 39 kilos, le bras de ce robot blanc brillant au design épuré peut effectuer un mouvement de bascule très fonctionnel pour prendre une pièce sur une table devant lui et la poser sur la table derrière en un seul mouvement fluide.

**Elodie, le robot autonome de Wyca Robotics**

Créée en 2015, la startup toulousaine Wyca Robotics conçoit robots autonomes industriels capables de se déplacer en pleine autonomie et en toute sécurité dans des environnements complexes. Sa dernière création,

Elodie, est un robot modulaire selon les besoins de l'entreprise.

**La gamme TX2 touch 60 de Staubli**

Les robots TX2touch ont été conçus pour une collaboration Homme-Robot dans tout en maintenant une productivité élevée.

12 PLANÈTE ROBOTS N°70 NOVEMBRE / DÉCEMBRE 2021

SIDO Paris (9-10 novembre 2021)

Global Industrie (31 mars - 3 avril 2020)

# EQUIPE



**ALAIN BENSOUSSAN**

**DIRECTEUR DE  
PUBLICATION**



**FRÉDÉRIC BOISDRON**

**REDACTEUR  
EN CHEF**



**ANTOINE ZOUAGHI**

**CHEF DE  
PUBLICITÉ**



**ÉRIC BONNET**

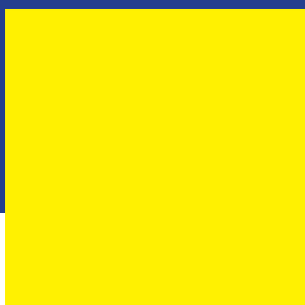
**DIRECTEUR  
MARKETING**



**LOU ROYBET**

**STUDIO  
GRAPHIQUE**

# NOUS CONTACTER



Editeur : Lexing Editions  
Directeur de la publication : Alain Bensoussan



58 boulevard Gouvion-Saint-Cyr 75017 Paris



Régie publicitaire: [antoine-zouaghi@planeterobots.com](mailto:antoine-zouaghi@planeterobots.com)



Tél. : 07 63 89 32 77



[www.planeterobots.com](http://www.planeterobots.com)