



# Audience et diffusion

100% payée, 88% en France

**10 000 exemplaires** papier  
abonnés chaque semaine

+

**1500 ventes** en kiosques chaque  
semaine en moyenne

+

**30 000 accès digitaux**  
chaque semaine

• **Par secteur :**

Industrie aéronautique : 36 %

Administration : 17 %

Industrie de défense et spatial : 14 %

Education, Formation, Recherche : 10 %

Cabinet conseil, Banques, Assurances, Financement : 10 %

Forces armées : 5 %

Médias, Communication : 2 %

Ingénierie, Maintenance, Logistique : 5 %

Organisations internationales : 2 %

Aéroports, Compagnies aériennes : 2 %

• **Par niveau de management** (estimations) :

Senior management : 40 %

Middle management : 55 %

Pas de management : 5 %

• **Par département :**

Direction générale : 15 %

Production & engineering : 19 %

Operations : 19 %

Ventes : 15 %

Finance & achats: 8 %

Marketing-Communication : 5 %

Opérations aériennes : 5 %


IT, Data, documentation : 5 %


Ressources Humaines : 4 %

Autres : 5 %

# Tarifs publicitaires 2021 en € dans Air&Cosmos mag.

*NB : votre publicité apparaît dans la version papier et digitale d'Air&Cosmos magazine hebdo*

		<i>Nombre d'insertions</i>				
		<i>dans l'année :</i>				
		<i>1</i>	<i>2 à 5</i>	<i>6 à 8</i>	<i>9 et +</i>	
<b>Votre publicité placée dans le dossier de la semaine</b>		1 Page	8000	7600	7400	7100
		1/2 page	4100	3900	3800	3600
		1/3 page	2600	2500	2400	2200
		1/4 page	2200	2100	2000	1900
		1/6 page	1500	1350	1300	1200

		<i>Nombre d'insertions</i>			
		<i>dans l'année :</i>			
		<i>1</i>	<i>2 à 5</i>	<i>6 et +</i>	
<b>Votre publicité placée en fin de magazine</b>		1 Page	5600	5000	4500
		1/2 page	2950	2700	2400
		1/3 page	2100	1900	1600
		1/4 page	1600	1400	1200
		1/6 page	1100	950	800

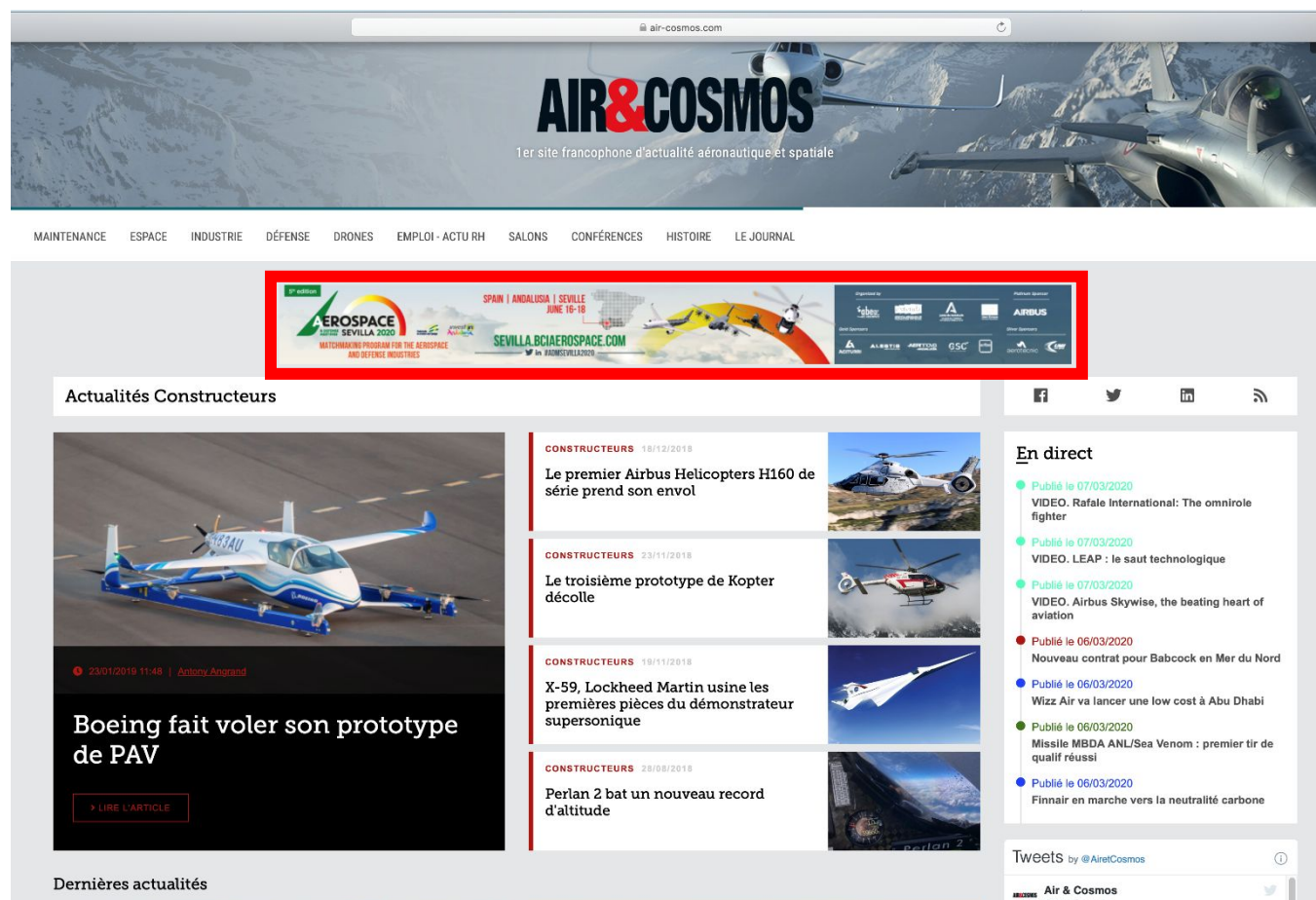
# Formats publicitaires 2021 dans Air&Cosmos mag.

- *Pleine page : 280 mm de Haut X 210 mm de Large (+3 mm de rogne tout autour)*
- *Demi-page largeur : 130 mm de Haut X 210 mm de Large (+3 mm de rogne tout autour)*
- *Demi-page hauteur : 280 mm de Haut X 100 mm de Large (+3 mm de rogne tout autour)*
- *Tiers de page largeur : 85 mm de Haut X 180 mm de Large*
- *Tiers de page hauteur : 280 mm de Haut X 85 mm de Large (+3 mm de rogne tout autour)*
- *Quart de page largeur : 65 mm de Haut X 180 mm de Large*
- *Quart de page affiche : 120 mm de Haut X 87 mm de Large*
- *Sixième de page largeur : 45 mm de Haut X 180 mm de Large*
- *Sixième de page affiche : 80 mm de Haut X 87 mm de Large*

 *Fichier PDF ou JPEG Haute Définition (300 dpi)*

# Publicité web sur [www.air-cosmos.com](http://www.air-cosmos.com)

- Forfait 50 000 impressions de votre publicité giga-bannière sur 2 semaines
- Affichage de votre publicité sur toutes les pages du site, hyperlien vers votre site



Tarif : 2000€

# Votre article web diffusé sur [www.air-cosmos.com](http://www.air-cosmos.com)

Diffusion de votre article/communiqué/témoignage client **dans la rubrique web** de votre choix, sans limite de longueur de texte, sans limite dans le temps.

+ Push de votre article sur les comptes **LinkedIn, Facebook et Twitter** d'Air&Cosmos

+ Insertion de votre article dans une **newsletter hebdo** réservée aux abonnés d'Air&Cosmos

**INDUSTRIE**

**ARIS par SOGECLAIR aerospace : la réalité augmentée au service du contrôle qualité.**

SOGECLAIR aerospace développe une solution de réalité augmentée permettant d'effectuer une assistance au contrôle qualité en vérifiant les pièces structurelles et les supports de système, avec son partenaire DIOTA.

Depuis quelques temps, la réalité augmentée a trouvé sa place dans de nombreux secteurs : les jeux vidéo, le tourisme, mais également dans l'industrie aéronautique où elle se développe de plus en plus. Cette technologie de pointe se définit par l'intégration d'éléments virtuels en 3D (en temps réel) au sein d'un environnement réel.

SOGECLAIR aerospace, en tant qu'entreprise leader dans le secteur, a compris les enjeux d'une telle technologie. Partenaire depuis 2018 de l'entreprise DIOTA, spécialisée dans les solutions d'optimisation des processus par la continuité numérique, intégrant notamment la réalité augmentée, SOGECLAIR aerospace a développé le projet ARIS (Augmented Reality Inspection Solution).

ARIS est une solution de réalité augmentée qui relie les mondes numérique et physique grâce à sa technologie intégrée. Elle s'intègre directement et en toute sécurité dans les environnements et les outils logiciels standards de l'industrie. L'objectif de ARIS consiste à superposer les informations des maquettes 3D afin d'effectuer une vérification de présence des supports fixes, permettant à l'opérateur d'effectuer des contrôles qualité, avec une précision allant jusqu'à 1mm.

SOGECLAIR aerospace, travaillant avec un grand constructeur aéronautique européen, a été plus loin et a bâti une solution complète qui fonctionne même sans données 3D, avec les mêmes résultats. En effet, des dessins 2D peuvent être transformés directement en réalité augmentée : le système compare un jumeau virtuel en 3D de l'aérostucture à la réalité en le superposant à la pièce réelle.

Grâce aux compétences solides de SOGECLAIR aerospace en matière de conception, de gestion de configuration et d'ingénierie de fabrication, ARIS a été développé pour aider l'industrie aéronautique à atteindre ses objectifs de croissance solide. Cette solution peut évidemment servir à d'autres applications industrielles.

Chez **SOGECLAIR aerospace**, nous pensons que la transformation numérique ne consiste pas à remplacer l'opérateur, mais plutôt à renforcer ses capacités à prendre les meilleures décisions, en mettant à sa disposition toutes les informations nécessaires.

**Articles recommandés**

- INDUSTRIE 11/08/2019**  
Airbus passera à six A320neo par mois à Tianjin
- INDUSTRIE 05/08/2019**  
Patria reprend Belgium Engine Center (BEC)
- INDUSTRIE 05/08/2019**  
General Atomics place ses pionniers en Belgique
- INDUSTRIE 05/08/2019**  
Plus d'un milliard d'heures de vol pour le CFM56
- INDUSTRIE 21/08/2019**  
Fiabilité et sécurité : le mot d'ordre pour l'interconnexion aéronautique

**En direct**

- Publié le 07/03/2020**  
VIDEO. Rafale International: The omninoire fighter
- Publié le 07/03/2020**  
VIDEO. LEAP : le saut technologique
- Publié le 07/03/2020**  
VIDEO. Airbus Skywise, the beating heart of aviation
- Publié le 06/03/2020**  
Nouveau contrat pour Babcock en Mer du Nord
- Publié le 06/03/2020**  
Wizz Air va lancer une low cost à Abu Dhabi
- Publié le 06/03/2020**  
Missile MBDA ANL/Sea Venom : premier tir de qualification réussi

Site web A&C : **350 000 utilisateurs** uniques chaque mois (*source Google Analytics*)



• LinkedIn A&C : 28 431 abonnés



• Facebook A&C : 22 313 abonnés



• Twitter A&C : 16 098 abonnés

au 27/11/2020

Tarif pour ce package digital : 1000€

**Contacts :** *Editions Air&Cosmos – 157 boulevard Macdonald – 75019 Paris*

**Damien Gaignard, Directeur**

**[dgaignard@air-cosmos.com](mailto:dgaignard@air-cosmos.com)**

**Tél. : 06 03 80 91 51**

---

**Valérie Laparra, Assistante commerciale**

**[vlaparra@air-cosmos.com](mailto:vlaparra@air-cosmos.com)**

**Tél. : 06 61 96 40 81**

---

**Marie-France David, Contact technique et Annonces classées :**

**[mfdavid@air-cosmos.com](mailto:mfdavid@air-cosmos.com)**

**Tél. : 07 57 48 56 78**