

SPACETM
aero

**VOS AVANTAGES
ADHÉRENTS**

ADHÉRER À SPACE

FORMEZ-VOUS AVEC SPACE
ACADEMY

NEW

BENEFICIEZ DE
L'ACCOMPAGNEMENT DES
EXPERTS SPACE

NEW

ACCÉDEZ À LA TOOLBOX
SPACE & RESTEZ CONNECTÉ

VIVEZ LA COMMUNAUTÉ
« SPACERS »

PARTICIPEZ AUX WEBSPACE



Formations gratuites : au moins 3 thématiques gratuites par an
Tarif préférentiel : jusqu'à -40% sur nos 40 formations expertes et parcours intégrés



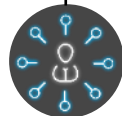
Pour vos transformations et amélioration de votre maturité industrielle que vous souhaitez mettre en œuvre dans votre société ou via les projets mutuels SPACE



Téléchargez les outils SPACE de la performance industrielle mis à votre disposition
Naviguez sur votre espace membre pour retrouver l'ensemble des supports SPACE développés pour vous ainsi que la veille et prospective sur les pratiques de management de la Supply-Chain



Participez au COMEX de SPACE aux côtés des grands acteurs de la filière
Valorisez votre performance industrielle grâce aux trophées « Best Improver » et aux « Prix d'exemplarité »



GEMBAWEB: partage d'expérience d'un membre et sa mise en place de bonnes pratiques dans son entreprise & accédez à la documentation détaillée de partage d'expérience

WEBSHARE: Echanges sur des thèmes d'actualités de la filière



SE FORMER AVEC SPACE ACADEMY À COUT REDUIT

DÉVELOPPEZ VOS COMPÉTENCES GRÂCE AUX FORMATIONS/ACTIONS SPACE ACADEMY, DÉDIÉES À LA FILIÈRE

40 formations expertes disponibles en **présentiel ou classe virtuelle**



Equipe pédagogique constituée d'**experts des projets nationaux « Performance Industrielle »**



...dotée d'un haut niveau d'expérience et d'une excellente **connaissance** de la filière

Des parcours intégrés liant **formations et accompagnements dans vos usines**

[Téléchargez le catalogue formation](#) OU scannez ce QR Code



VOS PRIVILÈGES MEMBRE ASSOCIÉ

GRATUIT

Jusqu'à 4 modules accessibles gratuitement chaque année

TARIFS PRÉFÉRENTIELS

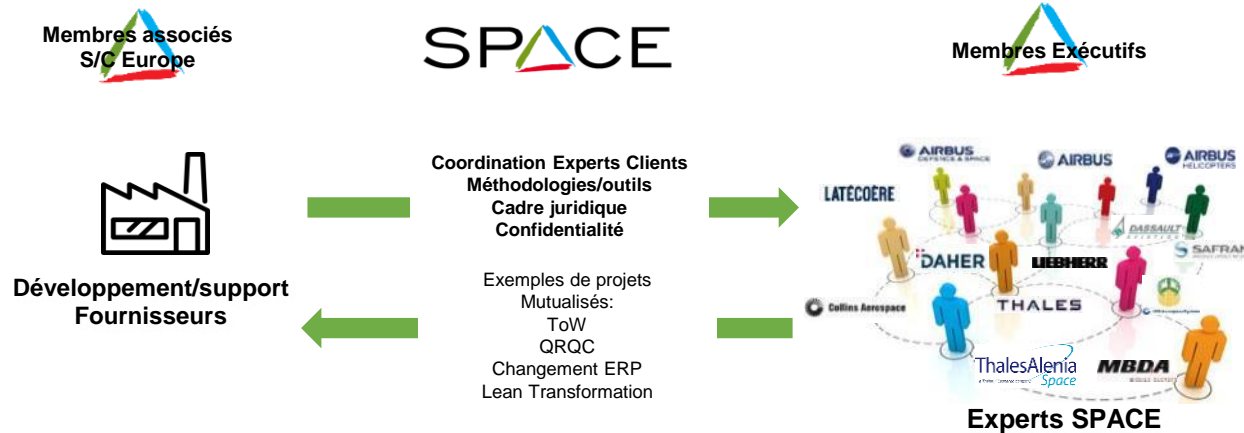
Jusqu'à -40% sur les formations INTER et INTRA



BÉNÉFICIER D'UN PROJET MUTUEL SPACE

BÉNÉFICIEZ DE L'EXPERTISE ET DU SUPPORT DE VOS CLIENTS EN PARTICIPANT AUX PROJETS MUTUELS SPACE SUR LA MATURITÉ INDUSTRIELLE

SPACE offre un cadre juridique permettant l'action mutualisée de clients pour accompagner un fournisseur commun : le projet mutuel . Les méthodologies sont adaptées et mises en œuvre par les experts SPACE pour être au plus près de vos enjeux.



Les Experts SPACE vous accompagnent vers l'excellence opérationnelle

* Sans surcote par rapport à l'adhésion à SPACE et sous réserve de support validé par les Membres Exécutifs

+150
projets
mutuels

VOTRE SERVICE CONSULTANT SPACE

BÉNÉFICIEZ DE L'ACCOMPAGNEMENT D'UN CONSULTANT EXPERIMENTÉ SPACE POUR VOS PROJETS D'AMÉLIORATION ET DE TRANSFORMATION INDUSTRIELLE

NEW






SPACE vous aide à cadrer votre projet et vous propose les experts adaptés à votre besoin parmi les 30 consultants labélisés présents sur tout le territoire métropolitain !
Ils sont à la hauteur de vos défis industriels et de vos équipes et connaissent les enjeux spécifiques de la filière. Ils ont été éprouvés dans les programmes collectifs de la S/C Aéronautique et spatiale depuis plus de 10 ans !

AVANTAGES

- Proposition de **consultants SPACE** avec l'**expertise et l'expérience** adapté à votre projet
- **Tarif conventionné** sur le taux journalier
- Accompagnement supporté par les **méthodologies et outils SPACE** éprouvés
- **Mise en avant de votre projet** vers les Membres Exécutifs SPACE



+ 30 CONSULTANTS

-  **Bienveillant et à l'écoute**
-  **Pragmatique, terrain, expérimenté**
-  **Champion de l'Excellence Opérationnelle**
-  **Expert des exigences de la filière Aérospatiale**
-  **Intime des PME et de leurs enjeux**

VIVRE LA COMMUNAUTÉ SPACERS

VALORISEZ VOTRE PERFORMANCE INDUSTRIELLE GRÂCE AUX TROPHÉES SPACE « BEST IMPROVER » RECONNUS PAR LES CLIENTS DE LA FILIÈRE

Remis à des membres associés de SPACE ayant significativement et durablement amélioré leur performance industrielle.

Cette amélioration des performances doit être reconnue par au moins 2 clients sur la base de critères quantitatifs.

Communication vers la communauté et présentation au Comité Exécutif SPACE et à la filière

2021



2022



Article dans le magazine "Rétrospective 2022" d'Air & Cosmos

01/12/2022 à 14h - Remise des Trophées Best Improver Space 2022

Lors du salon Aeronaut Toulouse 2022, les deux gagnants des trophées Space "Best Improver 2022" se verront remettre leur prix lors d'une conférence le jeudi 1er décembre à 14h. Les deux sociétés lauréates sont PMA (Précision Mécanique Appliquée) et Satys sur les thématiques de "Digitalisation du Management Visuel" et "New Painter Training Project" respectivement.

PMA SA (Amag) est spécialisée dans l'usinage et l'assemblage dans les domaines aéronautique, spatial, défense et automobile. PMA s'est engagée dans la digitalisation des informations nécessaires au pilotage de ses processus et dans la digitalisation de son management visuel. Dorénavant, les modes opératoires, les documents de production et les indicateurs de processus sont accessibles directement sur les différents écrans tactiles répartis au sein de l'entreprise. Cette digitalisation a un triple avantage. Elle permet :

- De garantir la maîtrise et la répétabilité des processus,
 - De mutualiser le savoir-faire des équipes dans un contexte de fragilisation des compétences
 - De satisfaire les clients grâce au renforcement de la performance de l'entreprise.
- Les programmes SPACE « Performance Industrielle » et « Industrie du futur » ont permis de les étalonner et de progresser de façon très significative.



Satys Aerospace leader mondial de la peinture d'avions, prépare l'ouverture de sa prochaine salle de peinture à Béziers (Occitanie). C'est dans ce cadre qu'un programme de formation a été lancé en septembre 2021 afin de former une centaine de peintres aéronautique d'ici mai 2023 afin de pouvoir lutter contre la pénurie de main d'œuvre dans le secteur. Satys Aerospace est présent en Europe, aux USA, au Maroc, en Chine et à Singapour et emploie plus de 2 200 personnes.



AIRBUS | Collins Aerospace | DAHER | Dassault Aviation | LATECOERE | LIEBHERR | MBDA | RATIER-FIGEAC | SAFRAN | THALES | THALES Alenia SPACE

PARTICIPEZ AUX FORUMS SPACE

En région, ou pour tous les membres

PARTICIPEZ AU COMEX DE SPACE

Chaque trimestre, 2 membres associés sont invités au **Comité Exécutif de SPACE** qui définit les orientations stratégiques des actions de l'association.

C'est l'occasion pour **partager sans filtre vos enjeux** auprès des clients principaux de la Supply-Chain.

AIRBUS | ATR | COLLINS AEROSPACE | DAHER | DASSAULT AVIATION | LATECOERE | LIEBHERR | MBDA | RATIER-FIGEAC | SAFRAN | THALES | THALES ALENIA SPACE

TÉLÉCHARGEZ DES OUTILS FILIÈRE MIS À VOTRE DISPOSITION

Les étapes pour créer un outil PIC

1 Définir les formes commerciales

2 Identifier les unités d'œuvre

Guide de déploiement QRQC*

Remplissage de la X Matrix (version élaborée avec suivi)(*)

Avant projet
Mis en place
Suivi


*QRQC = Quick Response


1. Indiquer la vision à 3 ou 5 ans, pour définir quelle stratégie mettre en place et l'ambition à atteindre
2. Noter les objectifs à court terme en fonction de cette vision stratégique
3. Définir les projets qui permettront d'atteindre ces objectifs
4. Jalonner ces projets dans le temps
5. Affecter des ressources pilotes au projet
6. Vérifier les liens entre les projets et la vision stratégique
7. Vérifier l'efficacité des solutions mises en œuvre

(*) Cette matrice est une variante de la matrice présentée dans le slide précédent. Elle intègre la notion de planification et de suivi d'avancement. Ces notions sont optionnelles dans la matrice initiale puisque pouvant être suivies en avancement manuel.

SPACE

- **Outils de Diagnostic SPACE :**
 - **Briques de maturités**
 - **SCREEN** (relation client/fournisseur)
 - **APPECS** (planification)déployés lors des projets PERFORMANCE INDUSTRIELLE
- **Outils SPACE pour la performance industrielle** (processus + modèles) :
 - Planification
 - Flux
 - Qualité
 - Stratégie...(PIC/PDP, Management visuel, QRQC....)


20 outils disponibles


+ 1100 téléchargements

ASSISTEZ AU PARTAGE D'EXPÉRIENCE D'UN MEMBRE : EN DIRECT OU EN REPLAY

Soyez acteurs ou témoin de la présentation d'une bonne pratique industrielle, validée par SPACE, démontrant une bonne maturité et un impact positif sur les performances d'un membre sur son site

PARTICIPATION AU GEMBAWEB

Témoignage et partage de la société membre sur son site accompagné du consultant SPACE ayant suivi son projet.

Exemples:

- Internet des Objets
- QRQC
- Pilotage de l'activité et digitalisation du management visuel
- Digitalisation du contrôle atelier
- ...

+ Mise à disposition de la présentation et la fiche « Success Story » téléchargeables

[DÉCOUVREZ UN EXTRAIT DE GEMBAWEB \(3 MINUTES\)](#)



PRIX D'EXEMPLARITÉ

Chaque membre réalisant un GEMBAWEB reçoit un trophée « Prix d'exemplarité SPACE » accompagné d'un certificat.



ÉCHANGEZ ET INFORMEZ-VOUS SUR LES BONNES PRATIQUES DE MANAGEMENT DE LA SUPPLY-CHAIN ET DE L'EXCELLENCE OPERATIONNELLE : EN DIRECT OU EN REPLAY

Participez à 1h de webinar de partage de connaissances via présentation & session de Q&A en direct autour d'un thème avec l'intervention de nos clients Membres Exécutifs ou de nos experts.

Exemples :

- Planification DDMRP
- Réglementation REACH: comment agir et ne pas subir
- Enjeux opérationnels et industriels
- Supply Chain spatiale
- Cybersécurité
- Décarbonation
- Continuité numérique dans le domaine industriel
- Risques incendies des sites industriels
- RSE

+ Mise à disposition de la présentation téléchargeables



ACCÉDER A L'ESPACE MEMBRES SPACE

RETROUVER TOUS VOS AVANTAGES SUR VOTRE ESPACE MEMBRE

NEW

<https://membres.space-aero.org/>



SCANNEZ CE QR CODE




+ 430
inscrits

ILS NOUS FONT CONFIANCE

AIRBUS

ATR

Collins Aerospace

DASSAULT AVIATION

THALES
ThalesAlenia
space
a Thales / Leonardo company

SPACE COMMUNITY

Suppliers and partners of the Space Community, including:

- Supratec, Mecaprotect, MCB, PGB, MDDTECH, NEHIA, New Design Air, Nexteam, Novatech Industries, Novintec, ODYSSEE TECHNOLOGIES, ONET, ALCOA, TECNIMERO, WELCO, DUTHION, CATOIRE, b2i Group
- APS, DESHONS, NICOMATIC, OXY, MAGELLAN, ASTIC, JFB
- MECANO, FIDEMECA, FIVES, FREYSSINET, E-TECH, GACHES CHIMIE, GALION, Gardner
- AAS, ACTIA, CLAYENS, agostinelli, ALSAERO, ATH-INTERCO, ALBERT-DUVAL, AIRIS PRODUCTIONS INDUSTRIEL
- TECHCI, METALBALL, EXTRCO, ROCHELETTE INDUSTRIE, EUCLIDE INDUSTRIE, EQUIPAERO SERVICES, MESA, HALGAND, REIMS AEROSPACE, ROXEL
- STACEM, SAE, ESTPI, SAE, MALOUVIS, LGF, LEONARDO, HUTCHINSON, DONALDSON, LAUAK, MFO, HATCHINSON
- SPRING, SCIP GROUP, STS, LG, KEP, Serre, senior Aerospace, SECOM, ECCO, Satys, Bodycote, SABENA TECHNICS
- PSD, HUTCHINSON, TOMMASI, JTBMMY, EQUIPEMENT AEROSPATIAL, HUBER, HYBRID-INDUSTRIE, MESA, EQUIPEMENT AEROSPATIAL, EQUIPEMENT AEROSPATIAL, EQUIPEMENT AEROSPATIAL
- AVIA@MP, BOLLHOFF, BIONZAVIA, HALGAND, REIMS AEROSPACE, ROXEL

DAHER
LIEBHERR



SAFRAN

MBDA

MISSILE SYSTEMS

LATÉCOÈRE