

COMMUNIQUÉ

Melbourne, FL, 6 octobre 2022 – pour diffusion immédiate

VISION SYSTEMS, SOCIÉTÉ GAUZY, PRÉSENTE SES SYSTÈMES DE PROTECTION SOLAIRE ET DE CRÉATION D'AMBIANCES POUR UNE EXPÉRIENCE PASSAGER UNIQUE!

STAND #3488, NBAA-BACE, 18-20 OCTOBRE, ORLANDO, FL

En tant que leader mondial dans les systèmes de protection solaire pour l'aviation d'affaires et VIP, Vision Systems North America exposera ses dernières innovations : **stores motorisés haut de gamme, hublots opacifiants, et solutions pour la création de zones privatives et la personnalisation de l'espace passager.**

Vision Systems conserve une longueur d'avance dans l'amélioration de l'expérience passager avec ses nouveaux systèmes de **personnalisation d'ambiance.**

La société présentera une **cloison commutable** sur laquelle sont projetés du texte, des images et des vidéos. Lorsque rien n'est affiché, ce séparateur peut rester **transparent, ou opaque** (blanc ou foncé) pour créer des espaces privatifs.

Le mode d'affichage et le niveau d'opacité du vitrage se contrôlent facilement depuis le panneau de commande cabine ou une tablette.



[Télécharger l'image © Vision Systems](#)

Un autre système de personnalisation d'ambiance sera dévoilé, basé sur un **store motorisé** pour deux hublots, des **solutions opacifiantes SPD** et un **éclairage d'ambiance.**

En fonction du mode choisi ou d'un moment précis du trajet, le système de **gestion d'ambiances** de Vision Systems génère l'ambiance lumineuse adéquate pour offrir au passager une expérience personnalisée. Grâce à une tablette, le voyageur peut sélectionner un mode telle que « lire », « dormir » ou « se réveiller », entraînant la synchronisation automatique des stores, des hublots opacifiants et des lumières, pour créer la **parfaite adéquation entre le mode choisi et l'ambiance lumineuse.**

Chacun des systèmes de protection solaire et d'éclairage d'ambiance de Vision Systems peut être contrôlé séparément.

Développée en interne en s'appuyant sur son savoir-faire dans les systèmes de gestion du confort cabine, cette solution peut intégrer d'autres éléments d'ambiance cabine (image, son, température).



[Télécharger l'image ©Vision Systems](#)

Des hublots opacifiants SPD aux caractéristiques distinctes et aux fonctionnalités innovantes telles que la création d'**espaces privés**, le **multizone** pour un effet store vénitien et des **panneaux de commande tactile** intégrés, seront présentés.

Les solutions opacifiantes SPD apportent l'élégance adaptée au style VIP des jets d'affaires modernes. Ils permettent aux passagers de modifier la teinte de leur hublot de transparent à opaque pour réguler la lumière du jour, l'éblouissement et la chaleur. Ils améliorent le confort visuel, thermique et acoustique, pour créer une atmosphère sereine dans la cabine.

Le design épuré des solutions de Vision Systems véhicule une **image moderne** pour une plus forte **différenciation** de marque.

[Regarder la vidéo sur nos solutions opacifiantes](#)

Basé près de Lyon avec une filiale aux Etats-Unis et des bureaux commerciaux à Singapour, Dubaï et Montréal, le groupe Vision Systems est un systémier de rang 1 qui conçoit, produit et commercialise des solutions complètes et sur-mesure pour les marchés de l'aéronautique, du transport terrestre et du nautisme.

Expert dans les systèmes de protection solaire et notamment les solutions opacifiantes, Vision Systems se positionne aujourd'hui comme un leader mondial dans ce domaine. De plus, Vision Systems est un acteur majeur mondial dans le développement de fenêtres d'hélicoptère et de solutions composite haut de gamme.

Vision Systems conjugue ses savoir-faire complémentaires en électronique, informatique logicielle, mécanique et composite pour proposer des solutions toujours plus innovantes et répondre aux besoins de ses clients en termes de coûts, de confort et de sécurité. Vision Systems a été rachetée en février 2022 par Gauzy Ltd., leader mondial dans la science des matériaux et les nanotechnologies.

Contact commercial : Nicolas Laurent, Directeur Commercial, nlaurent@vision-systems.fr, 04 72 31 98 10

Contact presse : Alexandra Martin-Devaud, Resp. Marketing & Communication, amartindevaud@vision-systems.fr



[Rejoignez-nous sur LinkedIn !](#)



[Découvrez notre chaîne YouTube !!](#)



[Visitez notre site web !](#)