

# Un musée s'offre la dernière technologie d'Axess

Situé au nord-est de Paris, à deux pas de la capitale, le Musée de l'Air et de l'Espace est l'un des plus anciens et le plus grand musée aéronautique du monde. Sa collection va des débuts de l'aviation jusqu'aux fusées consacrées à l'exploration spatiale. Pour gérer le contrôle d'accès à son site, le musée choisit de s'équiper d'un système de contrôle Axess.

Fondé en 1919, le Musée de l'Air et de l'Espace est le tout premier musée aéronautique à exposer des avions de toute nationalité et à témoigner des débuts de la conquête spatiale. Une partie de l'exposition se trouve dans des halls, dont le plus important est la « Grande galerie », les avions les moins fragiles étant exposés à l'air libre. En 2019, le musée décide de s'équiper d'un système de contrôle d'accès pour gérer certaines entrées sur son site. Les responsables du musée ont été séduits par le système modulaire d'Axess, permettant entre autres un montage sur palette et la création aisée de passages PMR, ainsi que par le design moderne et élégant de ses lecteurs, qui plus est, peuvent être utilisés aussi bien en intérieur qu'en extérieur. Ainsi, le hall d'accueil a été équipé, en entrée comme en sortie, d'AX500 **Smart Gate NG** et de modules Flap Glass, une

solution sobre et élégante qui s'intègre parfaitement à l'environnement architectural du musée. L'accès au Boeing 747, au Dakota et au Concorde ont été équipés d'AX500 **Smart Gate NG** et de modules tourniquets pour un passage fluide et sans contact en entrée et en sortie. Le contrôle des titres est effectué grâce à des Axess **SMART SCANNER 600** permettant une lecture rapide des codes-barres 1D et 2D. La particularité des lecteurs Axess destinés au Musée de l'Air et de l'Espace réside également dans le type de montage. En effet, tous les lecteurs sont montés sur des palettes munies de tapis antidérapants. Grâce à sa réactivité et à l'écoute de ses clients, Axess a su répondre aux exigences du musée en proposant une solution personnalisée et respectueuse des consignes liées à l'environnement spécifique du Musée de l'Air et de l'Espace.



Musée de l'Air et de l'Espace

France



AX500 Smart Gate Flap Glass