



INFORMATION SYSTEM SECURITY POLICY

Alexandre BRUN
President & CEO



04 February 2025

TARMAC AEROSAVE is an EASA and FAA Part 145 MRO company, dedicated to Aircraft & Engine storage, maintenance, transition, and recycling.

TARMAC AEROSAVE makes every effort to gain an international recognition for its professionalism and know-how while maintaining its values of adaptability and flexibility. We pursue continuous improvement and strive to operate responsibly by building a sustainable business model.

Our approach

Through our Information System on all our sites, we seek to achieve ambitious performance objectives to ensure the security of internal data as well as that entrusted to us by our customers.

This policy must be implemented at a Group level.

The management remains responsible for implementing and deploying best practice. However, information security is everyone's business, and everyone must comply with the objectives of this policy.

We care for our data and our tools

In a context where the risks relating to information security are increasing, TARMAC AEROSAVE is committed to preserving and protecting the confidentiality, availability and integrity of its internal data as well as that entrusted to it by its customers, partners, service providers and other interested parties. We wish to position ourselves at the highest level of information security in order to promote the confidence of our customers and guarantee the long-term future of our business.

We aim to meet the following information security system performance objectives:

- Continuously ensure the integrity of information system tools and data through a dedicated password policy, server monitoring tools and external threat analysis.
- Guarantee data confidentiality by personalising access and securing workstations and mobile resources.
- Ensure a high level of availability of IT teams and hardware tools to resolve and anticipate user problems, ensuring redundancy and data backup.
- Ensure that the information system complies with applicable regulatory requirements and standards (including PART-IS regulations) and working with suppliers who comply with our requirements.
- Continuously improve the information system and ensure that it is adequate by carrying out management reviews to measure the performance of the « Manage the Information System » process and the control of associated risks and opportunities.



POLITIQUE DE SECURITE DU SYSTEME D'INFORMATION

Alexandre BRUN
President & CEO

04 Février 2025

TARMAC AEROSAVE est un centre de maintenance EASA et FAA Part 145 dédié au stockage, à la maintenance, à la transition et au recyclage d'avions et moteurs.

TARMAC AEROSAVE met tout en œuvre pour conquérir une reconnaissance internationale pour son professionnalisme et son savoir-faire, tout en conservant ses valeurs d'adaptabilité et de flexibilité. Nous poursuivons l'amélioration continue de nos systèmes, y compris notre système d'information, et nous nous efforçons de fonctionner de manière responsable en construisant un modèle économique durable.

Notre démarche

Au travers de notre Système d'information sur l'ensemble de nos sites, nous cherchons à atteindre des objectifs de performance ambitieux afin d'assurer la sécurité de nos données internes ainsi que de celles confiées par nos clients.

Cette politique doit être mise en œuvre à l'échelle du Groupe.

La direction demeure responsable de la mise en œuvre et du déploiement de meilleures pratiques. Cependant, la sécurité de l'information est l'affaire de tous, et chacun doit se conformer aux objectifs de cette politique.

Nous prenons soin de nos données et de nos outils

Dans un contexte où les risques relatifs à la sécurité de l'information augmentent, TARMAC AEROSAVE s'engage à préserver et protéger, la confidentialité, la disponibilité, et l'intégrité de ses données internes mais aussi celles qui lui sont confiées par ses clients, partenaires, prestataires ou autres parties intéressées. Nous souhaitons nous positionner au plus haut niveau de la sécurité de l'information afin de promouvoir la confiance de nos clients et garantir la pérennité de notre activité.

Nous visons à respecter les objectifs de performance du système de la sécurité de l'information suivants :

- S'assurer continuellement de l'intégrité des outils et des données du système de l'information par l'intermédiaire d'une politique de mot de passe dédiée, d'outils de surveillance des serveurs, d'analyses de la menace extérieure.
- Garantir la confidentialité des données en personnalisant les accès et en sécurisant les postes de travail et les moyens nomades.
- Assurer un haut niveau de disponibilité des équipes IT et des outils informatiques « Hardware » pour résoudre et anticiper les difficultés des utilisateurs, s'assurer de la redondance et de la sauvegarde des données.
- S'assurer de la conformité du Système d'information vis-à-vis des exigences réglementaires et normatives applicables (dont la réglementation PART-IS) et collaborer avec des fournisseurs se conformant à nos exigences.
- Améliorer continuellement le système d'information et veiller à son adéquation par le biais de la réalisation de revues de direction permettant de mesurer les performances du processus « Gérer le Système d'Information » et la maîtrise des risques et opportunités associés.