

Construire ensemble un avenir de confiance

Présentation du Groupe
Juillet 2024

www.thalesgroup.com



SOMMAIRE

01



Chiffres clés 2023

02



La mission de Thales

03



Enjeux RSE

04



Aéronautique et Spatial

05



Défense et Sécurité

06



Cybersécurité et
identité numérique

07



Recherche et
développement

Chiffres clés 2023



81 000
collaborateurs



68 pays
Une présence
mondiale



4 Mds €*
*Dont 1,1 Md € de
R&D autofinancée



18,4 Mds €
de chiffre
d'affaires



PERMETTRE À NOS CLIENTS D'ABORDER AVEC CONFIANCE LEURS MOMENTS DÉCISIFS



Des technologies pour un monde plus sûr, plus vert et plus inclusif

PLUS SÛR

Protéger les citoyens dans les mondes physiques et numériques



Solutions de défense aérienne pour l'Ukraine



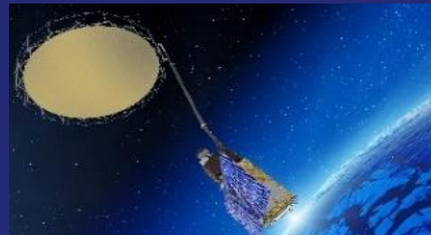
Système anti-drones PARADE pour les grands événements

PLUS VERT

Réduire l'impact environnemental de nos clients et concevoir des solutions pour observer et comprendre les phénomènes climatiques



Flight Management System « Pureflyt » choisi par Airbus



Contributeur majeur de 5 à 6 nouvelles missions Copernicus

PLUS INCLUSIF

Favoriser l'accès universel aux droits fondamentaux en matière d'identité et réduire la fracture numérique



Satellite SATRIA connectant 17 500 îles indonésiennes



Carte de paiement vocale pour les personnes malvoyantes

Principaux objectifs RSE

ÉTHIQUE ET INTÉGRITÉ



100 %

de collaborateurs concernés formés à la prévention de la corruption chaque année

SANTÉ ET SECURITÉ



30 %

de réduction d'accidents du travail avec arrêts en 2023 par rapport à 2018

CLIMAT



50 %

de réduction des émissions de CO₂ opérationnelles d'ici 2030

MIXITÉ



22,5 %

de femmes aux plus hauts niveaux de responsabilité dans l'entreprise en 2026

Acteur majeur de la Recherche & Développement



11 fois dans la liste des

Clarivate™

**TOP 100
GLOBAL
INNOVATORS**

Plus de **40 %**
des effectifs Thales
travaillent pour la R&D



Un portefeuille de
propriété intellectuelle
riche de

20 500 brevets.

Connectivité & 6G

Neurosciences

Intelligence
artificielle

R&D

Cloud &
Edge computing

Open source
hardware

Quantique

Nos trois secteurs opérationnels

Aéronautique et Espace

- ▶ Avionique civile et militaire
- ▶ Gestion du trafic aérien
- ▶ Spatial



Défense et Sécurité

- ▶ Terre
- ▶ Air
- ▶ Mer
- ▶ Infrastructures critiques

Cybersécurité et identité numérique

- ▶ Cybersécurité
- ▶ Identité numérique et biométrie



ENTREPRISES



GOUVERNEMENTS



INSTITUTIONS



VILLES

Aéronautique et spatial



2 millions
de **passagers**
utilisent chaque
jour les systèmes
de **multimédia de
bord de Thales.**

Thales Alenia Space
fournit

50% du volume
pressurisé de la
**Station Spatiale
Internationale.**



2/3 des avions
dans le monde
**décollent et
atterrissent** grâce à
des équipements
Thales.

Grâce à des projets tels que **FlytX**, Thales développe
des **solutions d'optimisation des trajectoires de vol** afin
de **réduire de 10 % les émissions de CO₂** des avions.



Défense et Sécurité



+50 pays protègent leur **population** et leur **territoire** grâce aux équipements Thales.

+800 000 radios tactiques Thales sont en service dans **plus de 50** pays.



Les systèmes et équipements Thales représentent près de **25%** de la valeur totale de l'avion de combat **Rafale**.



Thales déploie des solutions pour le **combat collaboratif** permettant d'augmenter l'**efficacité des soldats, des véhicules et des capteurs en temps réel**.

Cybersécurité et identité numérique



+30 000

organisations utilisent nos technologies de gestion des identités et de protection des données.

5 milliards de dollars de transferts de fonds interbancaires sécurisés par jour.



+300

programmes gouvernementaux déployés pour l'identité régaliennne, la biométrie et les forces de l'ordre.

Avec l'acquisition d'Imperva, Thales entre dans le **top 5 mondial** des acteurs de la **cybersécurité** et confirme son ambition de devenir un **leader** dans ce domaine.

