

# Construire ensemble un avenir de confiance

Présentation du Groupe  
Octobre 2023

[www.thalesgroup.com](http://www.thalesgroup.com)



# SOMMAIRE

01



Vidéo de présentation

---

02



Chiffres clés 2022

---

03



La mission de Thales

---

04



Enjeux RSE

---

05



Aéronautique et Spatial

---

06



Défense et Sécurité

---

07



Identité et Sécurité  
numériques

---

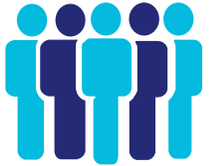
08



Recherche et  
développement

---

# Chiffres clés 2022



**81 000**

**collaborateurs**



**68** pays

**Une présence mondiale**



**4 Mds €\***

\*Dont 1 Md € de R&D autofinancée



**17,6 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



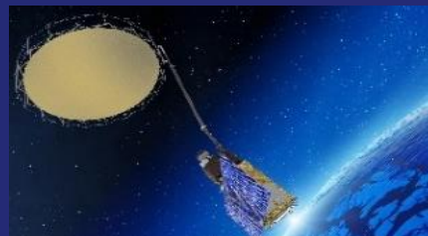
Système anti-drones PARADE pour les grands événements

## 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 CO<sub>2</sub> 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



**10 fois** dans la liste des



**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.



# Nos trois secteurs opérationnels

## Aéronautique et Espace

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



## Défense et Sécurité

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

## Identité et Sécurité numériques

- ▶ 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 CO<sub>2</sub>** 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**.

# Identité et Sécurité numériques



**+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.

