

**BÉNÉFICIEZ  
D'UN CLOUD SÉCURISÉ,  
FIABLE ET SOUTENABLE**

# MAÎTRISEZ VOTRE TRANSFORMATION NUMÉRIQUE

OUTSCALE, marque de Dassault Systèmes, positionne la confiance au cœur de sa raison d'être en étant un acteur du Cloud computing.

Depuis 2010, OUTSCALE engage une **vision responsable de ses technologies**, inspirant les organisations publiques et privées, les éditeurs de logiciels, et les institutions à innover dans le **respect des générations actuelles et futures**.

## FAITES LE CHOIX D'UN PARTENAIRE STRATÉGIQUE ET SOUVERAIN



### SOUVERAIN

Entité de droit français qui garantit à ses clients la localisation de leurs données et le traitement des opérations systèmes sur le territoire national.



### SÉCURISÉ

Organisation et services Cloud certifiés ISO 27001, ISO 27017, ISO 27018, TISAX, CISPE, HDS (Hébergement des Données de Santé), et qualifiés SecNumCloud 3.2 par l'ANSSI.



### INDUSTRIEL

Fournisseur industriel de Cloud computing (IaaS) : Cloud Souverain qualifié SecNumCloud 3.2, Cloud International et Cloud Dédié.



### RESPONSABLE

Des technologies du Cloud rendant possible l'innovation responsable et durable en plaçant l'humain au cœur des préoccupations technologiques.

# PILOTAGE FLEXIBLE ET INTELLIGENT DES RESSOURCES CLOUD

En développant et en opérant son **propre orchestrateur Cloud** TINA OS, OUTSCALE dispose d'une réelle maîtrise de toutes ses couches logicielles.

TINA OS gère et **automatise les services** de type calcul, stockage, réseau et sécurité, et permet d'**ajuster instantanément vos services Cloud** en fonction de vos besoins.

En plus de sa propre API pour gérer les services IaaS, OUTSCALE propose des services dont l'API est compatible avec les standards du marché.



TINA OS

## PRODUITS ET SERVICES CLOUD D'EXCELLENCE

OUTSCALE fournit un Cloud alliant **sécurité et performance** sur une infrastructure mondiale.

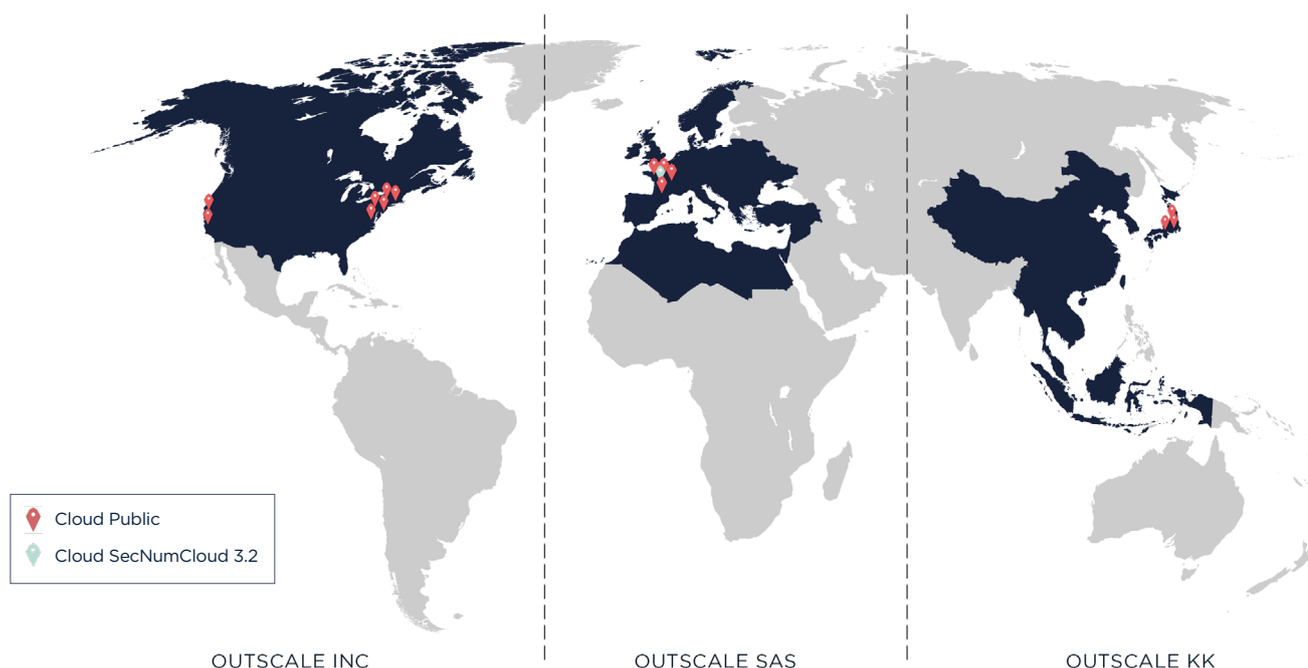
**CLOUD SOUVERAIN** : Cloud public qualifié **SecNumCloud 3.2 en France** favorisant une collaboration de confiance dans un cadre juridique et fiscal commun. Il dispose aussi des certifications HDS, ISO 27001 et CISPE.

**CLOUD INTERNATIONAL** : Cloud public pour la collaboration sécurisée **certifié ISO 27001, HDS, CISPE** pour un hébergement sécurisé et une protection des données.

**CLOUD DÉDIÉ** : Cloud sur-site et clé en main, qui permet de construire son propre **Cloud sur-mesure**.

**OUTSCALE Marketplace** : un **guichet unique de solutions technologiques** de partenaires, proposées sur un **environnement SecNumCloud 3.2**.

# INFRASTRUCTURE MONDIALE ET SÉCURISÉE



Pour assurer un service mondial tout en respectant la **souveraineté des données de ses clients**, OUTSCALE dispose de **3 entités distinctes en Europe, en Amérique du Nord et en Asie**. Chaque entité a déployé dans les meilleurs datacenters locaux, des régions Cloud dédiées au Cloud Public et une région qualifiée SecNumCloud 3.2 en France.

Un réseau mondial reposant sur des **technologies de dernière génération**, pour fournir aux clients, les meilleurs temps de réponse et une **haute disponibilité**.

## Support personnalisé

Localisation des **équipes en France** avec traitement des demandes **en français ou en anglais**.

**Support technique 24x7** inclus.

**Monitoring de pointe et supervision continue** des plateformes.

## Technologie maîtrisée

Propriétaire de son **propre orchestrateur Cloud** développé en France, **TINA OS**.

Déploiement dans des data centers opérés par les **leaders du marché**.

**Hautes performances et Innovation continue** grâce à des **partenaires technologiques** de renom.

## Méthodologie approuvée

**Amélioration continue** pour optimiser les processus opérationnels et organisationnels.

Certifications **ISO 27001, ISO 27017, 27018, TISAX, HDS et CISPE**.

Qualification **SecNumCloud 3.2**.

# ORGANISATION ET SERVICES RECONNUS



## ISO 27001

Spécifique à la gestion de la sécurité de l'information (Information Security Management System).

## ISO 27017

Spécifique à la sécurité dans le Cloud, cette certification précise les bonnes pratiques entre les clients et fournisseurs et apporte de la transparence dans leur relation.

## ISO 27018

Spécifique au traitement de données à caractère personnel dans le Cloud, véritable complément de bonnes pratiques en matière de sécurité.

## SecNumCloud 3.2

Visa de sécurité délivré par l'ANSSI pour identifier les acteurs Cloud qui respectent les bonnes pratiques en matière de sécurité.

## HDS (Hébergement des Données de Santé)

Certification délivrée par l'ASIP Santé pour renforcer la sécurité et la protection des données personnelles de santé.

## TISAX

Certification délivrée par l'ENX (European Network Exchange) pour garantir la sécurité des données critiques du secteur automobile.



#### [Europe](#)

1 rue Royale - 319 Bureaux de la Colline  
92210, Saint-Cloud  
France

#### [America \(USA\)](#)

185 Alewife Brook Parkway, STE 410  
Cambridge MA 02138  
USA

#### [Asia \(Tokyo\)](#)

ThinkPark Tower, 2-1-1  
Osaki, Shinagawa-ku,  
Tokyo 141-6020  
Japon

[Contact](mailto:sales-eu@outscale.com) : sales-eu@outscale.com

[outscale.com](https://www.outscale.com)