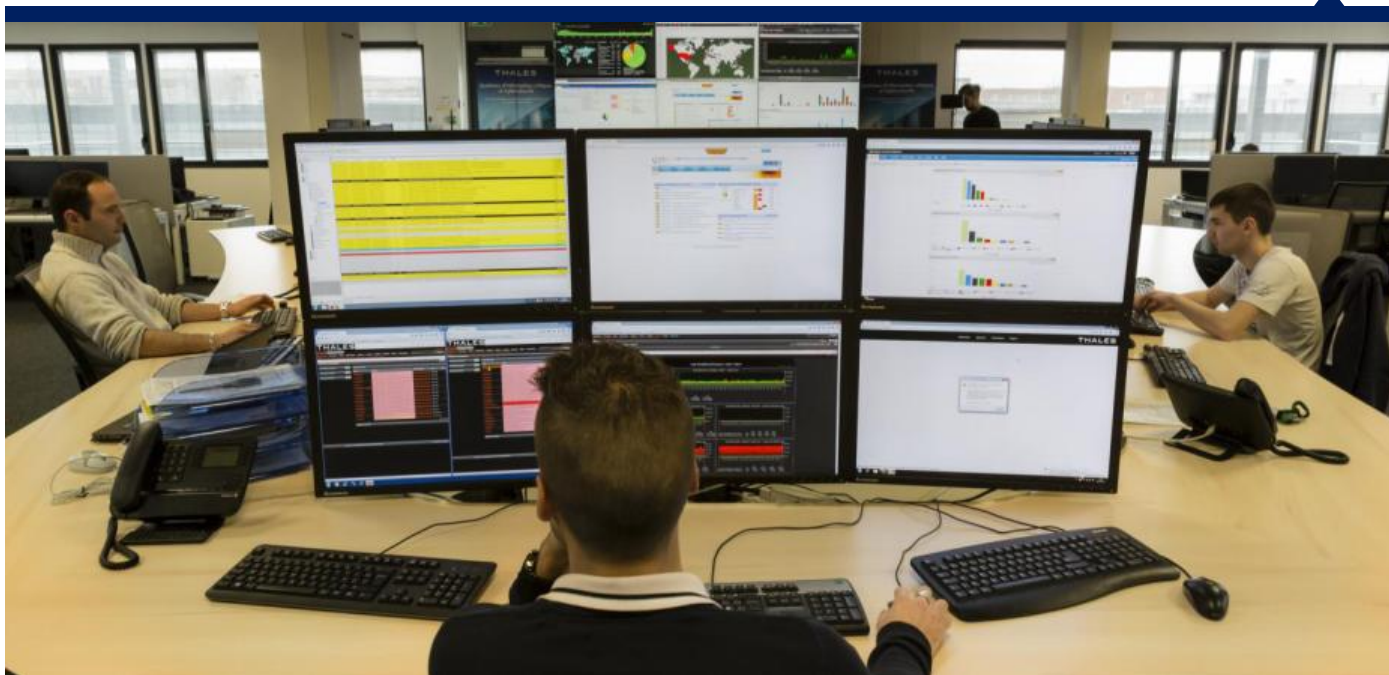


Face à la menace exponentielle des cyberattaques, Thales inaugure son nouveau centre opérationnel de cybersécurité

Innovation - Aéronautique civile - Aéronautique de Défense - Transport - Défense - Sécurité



© Light eX Machina

Aujourd'hui, Thales inaugure son nouveau centre opérationnel de cybersécurité (CSOC) situé à Elancourt. Pour faire face à la menace croissante et de plus en plus sophistiquée des cyberattaques, Thales fait évoluer son centre opérationnel de cybersécurité en poursuivant l'intégration de technologies les plus innovantes afin de rendre toujours plus performante la protection des systèmes d'information de ses clients les plus exigeants. L'accompagnement personnalisé des clients est un des piliers de l'offre de cybersécurité de Thales grâce notamment à de nouveaux services à forte valeur ajoutée. Plus de 30 grands comptes font déjà confiance à l'expertise de Thales.

Avec l'interconnexion généralisée des systèmes d'information, les ruptures technologiques (le cloud computing, le big data, l'internet des objets), la progression des cyberattaques (+ 51% en France et + 38% dans le monde¹ en 2015), la question n'est plus de savoir si une organisation va subir une attaque, mais plutôt de savoir quand, et surtout si elle sera détectée. Pour faire face à cette menace, Thales améliore continuellement ses capacités de détection et de réactions rapides.

Fort de plus de quinze années d'expérience dans les services opérés de cybersécurité, Thales se positionne en tant que partenaire de confiance et assure un service 24/7 de surveillance, d'analyse et de réaction garantissant la performance, le maintien en

> Points clés

- Thales, en tant que partenaire de confiance, assure en permanence la performance, la résilience et la sécurité des systèmes d'information critiques de ses clients les plus exigeants.
- Les missions du CSOC de Thales : prévention, détection, réaction rapide et mesure de la conformité.
- Centre opérationnel de cybersécurité d'Elancourt : plus de 30 grands comptes ont d'ores et déjà confié la supervision de leur sécurité informatique à Thales.

¹ Source : Cabinet d'audit PWC

condition opérationnelle et la sécurité des systèmes d'information critiques.

Les services du centre opérationnel de cybersécurité de Thales à Elancourt s'inscrivent dans une approche globale, visant à apporter à l'ensemble de ses clients une réponse adaptée à chacun de leurs besoins :

- **Prévenir** en amont les menaces et les risques pour le système d'information de l'entreprise. Le centre fournit également les services du CERT-IST² dédié à la communauté Industrie, Services et Tertiaire qui assure depuis 1999 une veille de sécurité permanente et informe en temps réel de toute vulnérabilité détectée pouvant impacter les systèmes ;
- **Détecter** les incidents de sécurité et **réagir** en temps réel en apportant l'analyse et la résolution rapide des incidents concernés pouvant aller jusqu'à la mobilisation d'une Force d'Intervention Rapide en place chez Thales depuis 2013 ;
- **Mesurer en permanence la conformité** des pratiques par rapport à la politique de sécurité en vigueur chez le client.

Grâce à la supervision de sécurité de Thales, les organisations disposent d'une offre globale de services pour faire face à la cybermenace croissante.

➤ Notes aux rédacteurs

Thales est un des leaders européens de la cybersécurité et leader mondial de la protection des données.

Le centre opérationnel de cybersécurité d'Elancourt en quelques chiffres :

- 3 milliards d'événements détectés par jour pour 4 réactions urgentes,
- plus de 20 000 équipements supervisés,
- plus de 120 experts prêts à intervenir en cas de crise.

La supervision de sécurité pour Thales c'est :

- 3 centres opérationnels de cybersécurité (1 en France, 1 au Royaume Uni et 1 au Pays-Bas ; inauguration prochaine d'un centre à Hong-Kong).
- Opération et cybersécurité de systèmes d'information critiques pour 130 clients.

➤ A propos de Thales

Thales est un leader mondial des hautes technologies pour les marchés de l'Aérospatial, du Transport, de la Défense et de la Sécurité. Fort de 62 000 collaborateurs dans 56 pays, Thales a réalisé en 2015 un chiffre d'affaires de 14 milliards d'euros. Avec plus de 22 000 ingénieurs et chercheurs, Thales offre une capacité unique pour créer et déployer des équipements, des systèmes et des services pour répondre aux besoins de sécurité les plus complexes. Son implantation internationale exceptionnelle lui permet d'agir au plus près de ses clients partout dans le monde.

Thales est l'un des leaders européens de la sécurité et se positionne comme intégrateur de systèmes à forte valeur ajoutée, équipementier et fournisseur de services. Les solutions de Thales sécurisent les 4 espaces identifiés comme vitaux dans notre société moderne : l'État ou un ensemble d'États, la ville, les infrastructures critiques et le cyberspace.

«Ce nouveau centre opérationnel de cybersécurité permet à nos clients de bénéficier des meilleures services en matière de cybersécurité.»

Pour Thales, il s'agit de renforcer sa position de leader dans le domaine de la supervision de sécurité ainsi que sa capacité à déployer ses services en Europe et partout dans le monde. Thales consolide ainsi sa position d'acteur mondial incontournable en matière de cybersécurité, capable de fournir des solutions innovantes aux clients les plus exigeants tels que les Opérateurs d'Importance Vitale.»

Laurent Maury, Vice-Président,
Systèmes d'information critiques et cybersécurité.

En savoir plus

- Groupe Thales
- Sécurité
- Systèmes d'information critiques et cybersécurité

Contact Presse

Thales, Relations Médias Sécurité

Dorothee Bonneil
+33 (0)6 84 79 65 86

dorothee.bonneil@thalesgroup.com

 [@ThalesPress](https://twitter.com/ThalesPress)

² Computer Emergency Response Team – Industrie, Services et Tertiaires.