

# Un leader mondial de l'ingénierie s'associe à Proofpoint pour protéger ses utilisateurs et ses données



## Le défi

- Protéger les communications mondiales contre les menaces véhiculées par email
- Renforcer les bonnes pratiques de cybersécurité
- S'adapter pour garder une longueur d'avance sur les défis de cybersécurité émergents

## La solution

- Proofpoint Email Protection
- Proofpoint Targeted Attack Protection
- Proofpoint Threat Response Auto-Pull
- Proofpoint Secure Email Relay
- Proofpoint Email Fraud Defense
- Proofpoint ZenGuide™ (anciennement Proofpoint Security Awareness)
- Proofpoint Account Takeover Protection

## Les résultats

- Proofpoint Email Protection protège les utilisateurs contre les menaces véhiculées par email en constante évolution.
- Les formations aux solutions aident le personnel à adopter une approche globale de la gestion des risques.

## L'entreprise

Leader mondial des services d'ingénierie pour les secteurs de l'énergie et des infrastructures, Saipem sait que l'innovation est stratégique, en particulier en matière de cybersécurité. À mesure qu'elle numérise davantage d'outils, de technologies et de processus, l'entreprise prend conscience de l'importance que revêt la protection de ses communications et de ses données client sensibles.

## Le défi

### Créer un environnement sûr et favorable à l'innovation

Saipem est spécialisé dans la conception, la construction et l'exploitation d'installations complexes pour les secteurs de l'énergie et des infrastructures dans plus de 50 pays. Avec pour raison d'être « l'ingénierie pour un avenir durable », l'entreprise et ses clients sont en première ligne de la transition vers le zéro net.

Saipem se concentre sur le bon déroulement de ses initiatives énergétiques durables à faible émission de carbone. Pour ce faire, l'entreprise a besoin d'une approche globale de la gestion de la protection de sa messagerie, ainsi que d'une solution qui protège ses utilisateurs contre les nouvelles menaces plus sophistiquées.

Saipem s'est mis en quête d'une solution capable de lui offrir une meilleure visibilité sur les attaques véhiculées par email. L'entreprise avait besoin de les bloquer de façon proactive avant qu'elles ne puissent affecter ses utilisateurs ou menacer l'intégrité de ses données. L'équipe informatique de Saipem souhaitait également bénéficier d'une visibilité étendue. Elle avait besoin de voir au-delà des attaques véhiculées par email pour comprendre et limiter les domaines malveillants, l'usurpation d'identité et d'autres problèmes potentiels.

## La solution

### Extension de la sécurité globale et de la protection des utilisateurs

Après avoir envisagé divers produits, Saipem a déployé un ensemble de solutions Proofpoint, dont Proofpoint Email Protection. Proofpoint Email Protection tire parti de l'apprentissage automatique et d'une protection multicouche pour bloquer les menaces, telles que le piratage de la messagerie en entreprise (BEC, Business Email Compromise), les attaques de phishing et les malwares avancés, au point d'entrée. Les solutions Proofpoint prennent en charge la surveillance et le contrôle des flux d'emails entrants et sortants. Elles permettent également à l'entreprise de détecter et de neutraliser rapidement les attaques potentielles.

Saipem a également opté pour Proofpoint Targeted Attack Protection (TAP). Proofpoint TAP bloque non seulement les attaques par email connues, mais également les attaques émergentes. Proofpoint Threat Response Auto-Pull (TRAP) a également été déployé, ce qui a notamment permis d'automatiser le retrait des emails malveillants ayant été remis dans les boîtes de réception.

« Avec les solutions Proofpoint, nous bénéficions d'un niveau élevé de sécurité proactive. La protection de nos utilisateurs et de nos données est ainsi assurée. »

Nicola Caramella, Cyber Security Operation Manager, Saipem

« Proofpoint nous offre des alertes proactives et une automatisation des mesures correctives, notamment le retrait immédiat des emails malveillants. Ses solutions ont considérablement amélioré notre sécurité interne », explique Nicola Caramella, Cyber Security Operation Manager chez Saipem.

Pour étendre davantage sa protection, Saipem a installé Proofpoint Email Fraud Defense, qui lui montre tous les emails envoyés à l'aide de ses domaines de confiance. Le tableau de bord de cette solution met en évidence les domaines que les cybercriminels ont tenté de pirater, ainsi que le taux d'exploitation abusive de chacun d'eux. Saipem bénéficie en outre d'informations exploitables et de recommandations qui l'aident à bloquer les cybercriminels — sans affecter les emails légitimes.

## Les résultats

### Innovation continue pour faire face aux nouveaux risques

Avec Proofpoint, Saipem dispose aujourd'hui d'une solide défense contre les menaces véhiculées par email et d'autres risques.

« Dans un monde de plus en plus exposé aux cyberattaques, notre choix de faire confiance à Proofpoint était stratégique. Les solutions Proofpoint nous aident à assurer et à améliorer la sécurité au sein de notre entreprise », explique M. Caramella. « Elles nous ont également aidés à optimiser la gestion des risques associés, qui vont de l'usurpation d'identité à la gestion et à la mise hors service des domaines malveillants créés à cet effet. »

L'équipe informatique de Saipem sait que la cybersécurité ne dépend pas seulement de technologies performantes, mais aussi de la sensibilisation des utilisateurs. Pour améliorer ses bonnes pratiques de sécurité et tirer le meilleur parti de son investissement, l'entreprise a demandé à Proofpoint de l'aider à former son personnel.

« Grâce à des modules de formation et des simulations d'attaques de phishing, nous avons réussi à améliorer le niveau de sensibilisation et de préparation de nos collaborateurs, ce qui réduit considérablement le risque d'erreurs humaines », ajoute Nicola Caramella.

L'un des points forts de Proofpoint réside dans sa capacité à s'adapter à l'évolution permanente des tendances de risques. Saipem a investi dans de nouveaux modules qui identifient les risques de prise de contrôle de comptes, ce qui renforce la protection des utilisateurs.

« Proofpoint nous offre bien plus qu'une protection directe. Nous avons également accès à des outils de threat intelligence qui nous permettent d'identifier et de contrer de façon proactive la création de domaines malveillants qui pourraient être utilisés à des fins d'usurpation d'identité ou de phishing », affirme M. Caramella.

Les avantages de l'adoption des solutions Proofpoint vont au-delà des technologies. Proofpoint a fait preuve d'une grande flexibilité pour répondre aux besoins spécifiques de cette entreprise complexe en pleine évolution.

« Proofpoint s'est adapté à nos horaires et à nos modes de travail, et s'est assuré que nous bénéficions d'un support constant et hautement qualifié », déclare Nicola Caramella. « Cette collaboration de longue date nous a incités à renouveler nos contrats pluriannuels. Proofpoint demeure le partenaire idéal pour nous aider à relever les défis de cybersécurité dans un paysage de plus en plus complexe. »

Grâce à des technologies de pointe et à son partenariat solide avec Proofpoint, Saipem continue d'investir dans une sécurité à 360 degrés qui s'adapte à l'évolution des menaces.

## EN SAVOIR PLUS

Pour plus d'informations, visitez notre site à l'adresse : [proofpoint.com/fr](https://www.proofpoint.com/fr).

---

### À PROPOS DE PROOFPOINT

Proofpoint, Inc. est une entreprise leader dans le domaine de la cybersécurité et de la conformité qui protège les ressources les plus importantes et les plus à risques des entreprises : leurs collaborateurs. Grâce à une suite intégrée de solutions cloud, Proofpoint aide les entreprises du monde entier à stopper les menaces ciblées, à protéger leurs données et à rendre leurs utilisateurs plus résistants face aux cyberattaques. Les entreprises de toutes tailles, y compris 87 % des entreprises de l'index Fortune 100, font confiance aux solutions de sécurité et de conformité de Proofpoint centrées sur les personnes, pour diminuer leurs risques les plus critiques via les emails, le cloud, les réseaux sociaux et le Web. Pour plus d'informations, rendez-vous sur [www.proofpoint.com/fr](https://www.proofpoint.com/fr).

©Proofpoint, Inc. Proofpoint est une marque commerciale de Proofpoint, Inc. aux États-Unis et dans d'autres pays. Toutes les autres marques citées dans ce document sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.