

# Votre entreprise est-elle sécurisée ?

Réalités, risques et solutions en milieu professionnel : lectures essentielles pour entreprises intelligentes

## La cybersécurité revêt aujourd'hui une importance capitale dans la survie et la réussite des entreprises modernes.

Indépendamment de leur taille, les sociétés sont exposées à des attaques potentiellement perturbatrices, telles que le hameçonnage, le DDoS ou encore les logiciels rançonneurs, dont les coûts se chiffrent en millions de dollars. Les réglementations gouvernementales, comme le GDPR, se font chaque jour plus contraignantes et prévoient de lourdes sanctions aux entreprises qui ne parviendraient pas à protéger leurs systèmes et leurs données de manière appropriée. Dans le même temps, l'expansion et la numérisation des espaces de travail modernes complexifient les enjeux en matière de cybersécurité ; et comme les flux de production s'étendent à l'ensemble des appareils, réseaux et sites géographiques, les informations ont besoin d'une solide protection pendant leur transfert au sein des entreprises.

Autre facteur important, les capacités des imprimantes et des multifonctions se sont multipliées par dix au cours des dernières années. Ces appareils traitent aujourd'hui d'énormes quantités de données commerciales (entrée, sortie, transfert et stockage) et constituent des facteurs de risques élevés, mais souvent sous-estimés, au sein des espaces de travail.

En proie à ces enjeux, les entreprises ont plus que jamais besoin de systèmes sécurisés de gestion des données et des documents. Et plus encore, elles doivent être en mesure de le prouver.

# 60 %

Pourcentage d'entreprises en Europe et aux États-Unis ayant déclaré une brèche de sécurité provoquée par des modes d'impression non sécurisés au cours de l'année dernière\*

\*Étude Quocirca Enterprise MPS, 2017. Panel de données : 240 organisations de plus de 500 employés, dans différents secteurs d'activité, au Royaume-Uni, en France, en Allemagne et aux États-Unis.

# 20 m €

Montant maximal de la sanction applicable en cas de non-conformité au GDPR\*

\*Portail GDPR de l'U.E., « Frequently Asked Questions about the incoming GDPR », [www.eugdpr.org/gdpr-faqs.html](http://www.eugdpr.org/gdpr-faqs.html).

# Quatre aspects à considérer pour sécuriser votre entreprise



Combinées, les menaces de sécurité et les exigences législatives constituent autant de risques potentiels capables de nuire à la réputation ou à la capacité financière de votre entreprise. Il est aujourd'hui temps d'investir dans la sécurité de votre espace de travail numérique avec un partenaire de confiance.

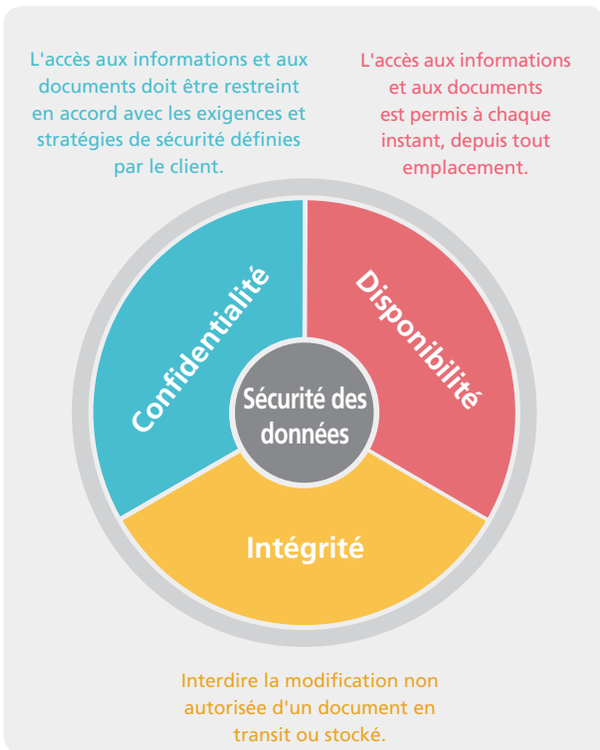


La bonne nouvelle ? Ricoh a tout prévu pour garantir votre sécurité. Nous excellons dans la gestion des risques grâce à des décennies passées à les combattre en intégrant des mesures de sécurité dernier cri dans chaque produit et solution de notre portefeuille. Nos imprimantes, par exemple, sont dotées de fonctions d'écrasement sécurisé des disques durs depuis plus de 20 ans. La sécurité est la marque de fabrique de notre gamme de produits dédiés aux espaces de travail numériques.

Ricoh propose à ses clients, dans le monde entier, une structure cohérente d'assistance et de services pour s'assurer que les informations sur les menaces sont partagées efficacement et utilisées à bon escient. La certification IEEE 2600 est implantée en standard sur l'ensemble de nos appareils d'impression, et Ricoh compte parmi les membres et contributeurs essentiels de l'association de normalisation IEEE. Ricoh est également certifié ISO 27001 et s'engage à maintenir sa conformité avec ce système de gestion sécurisée des informations.

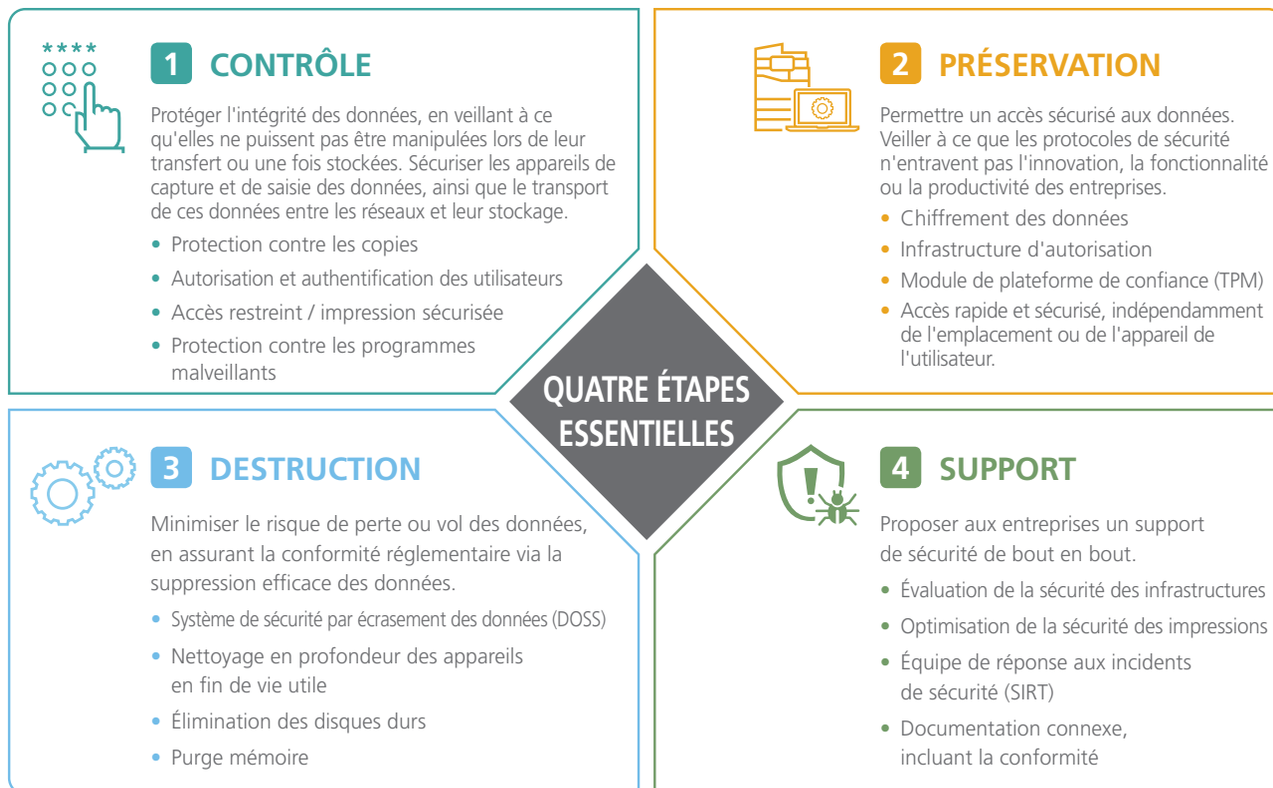
Pour répondre de manière efficace et tangible aux demandes en matière de cybersécurité, la sécurité est pensée et intégrée en amont dans la conception des produits et services Ricoh. Nous croyons qu'il est essentiel de disposer d'une vue d'ensemble des vulnérabilités pour assurer la survie des entreprises modernes.

Chaque aspect de notre approche de sécurité s'imprègne des principes de la CIA en matière de sécurité et de respect de la vie privée : confidentialité, intégrité et disponibilité.



# Comment Ricoh sécurise l'espace de travail numérique

Vous souhaitez sécuriser votre espace de travail numérique tout au long du cycle de vie, complexe, de vos données commerciales. Et nous comprenons l'importance de cette démarche. Pour vous aider à y parvenir, nous appliquons des mesures de sécurité à travers quatre étapes essentielles : Contrôle, préservation, destruction et support.



L'espace de travail numérique moderne doit se montrer aussi dynamique que les menaces auxquelles il est confronté, et aussi flexible que les pratiques de travail qui la composent. C'est pourquoi nous pensons que la cybersécurité doit opérer en toute transparence sur l'ensemble des technologies que nos clients choisissent de mettre en place dans leur espace de travail. Avec notre engagement à respecter la norme ISO 27001 dans l'ensemble de notre organisation, et la certification IEEE 2600 pour tous nos produits, choisir Ricoh vous garantit de profiter de contrôles de sécurité haut de gamme, quelle que soit la façon dont vous décidez de structurer et de développer votre activité.

Vous souhaitez obtenir des détails techniques ? Pour en savoir plus sur les solutions de sécurité conçues par Ricoh, téléchargez le rapport complet : **Solutions de sécurité Ricoh**

Pour découvrir comment Ricoh peut aider à sécuriser et renforcer votre entreprise, visitez [www.ricoh.fr](http://www.ricoh.fr) ou contactez votre commercial Ricoh.



Ricoh France  
Parc tertiaire ICADE  
7-9, avenue Robert Schuman  
BP 70102  
94153 Rungis



0892 012012



[www.ricoh.fr](http://www.ricoh.fr)