



# Plus de sécurité, plus de productivité

3 opportunités de réduire les risques et de dynamiser votre entreprise avec le cloud



# La sécurité favorise la croissance

Aujourd'hui, la technologie offre aux entreprises de toutes tailles de nouveaux moyens innovants d'élargir leur champ d'action et de gagner plus de clients. Néanmoins, à mesure que les entreprises adoptent des technologies, celles-ci peuvent mettre la sécurité de leurs systèmes à rude épreuve, jusqu'à affaiblir cette sécurité.

Alors, quel est le lien avec la croissance ? Pour faire court, les incidents de sécurité peuvent perturber l'activité opérationnelle, écorner la réputation de la marque et geler l'innovation, ce qui peut perturber (voire nuire à) la productivité et la croissance.

En bref : les risques de sécurité sont des risques pour la croissance.

Le défi est le suivant : si les entreprises en pleine croissance savent que la sécurité est importante pour leur développement, une évolution sécurisée peut s'avérer difficile pour les PME qui ne disposent pas d'une équipe informatique interne et dont le budget est serré.

**Seulement 1 entreprise sur 4 déclare avoir le personnel nécessaire pour assurer la sécurité informatique<sup>1</sup>.**

Dans cet ebook, nous explorons trois opportunités pour les entreprises en pleine croissance d'évoluer en toute sécurité, de bâtir la réputation de leur marque et de stimuler l'innovation grâce à la sécurité basée sur le cloud.

## Sécurité des données

Protéger les informations numériques de votre entreprise contre tout accès non autorisé.

## Sécurité des appareils

Protéger les ressources informatiques (ordinateurs de bureau, ordinateurs portables, tablettes, smartphones, etc.) contre tout accès non autorisé.

# Automatisez les alertes de sécurité et décuplez votre productivité

De nombreuses entreprises ont du mal à répondre aux besoins en matière de sécurité, qu'il s'agisse de contenir la prolifération de leurs outils ou de consacrer du temps aux alertes de sécurité qui surviennent en continu, qu'elles signalent une menace réelle ou non. Cette attention et cette énergie supplémentaires demandées à l'équipe signifient qu'elle doit consacrer moins de temps à des projets à forte valeur ajoutée qui peuvent aider leur entreprise à se développer.

Reconnaître que votre entreprise nécessite une surveillance constante révèle souvent qu'elle a besoin de davantage d'automatisation, qui est une première étape importante vers la consolidation de votre entreprise. [Automatiser les tâches de sécurité](#) permet de réduire le risque d'erreur humaine, de simplifier la détection des menaces, de protéger l'entreprise contre les incidents et de soulager vos équipes pour qu'elles puissent être plus productives.

## L'automatisation des tâches de sécurité et de conformité peut :

- être un facteur de différenciation pour votre entreprise et offrir plus rapidement une expérience client exceptionnelle tout en protégeant vos données et vos actifs ;
- aider votre entreprise à maintenir la sécurité à mesure que le nombre d'appareils et les besoins en sécurité augmentent ;
- vous aider à gérer les besoins de sécurité accrus sans investir dans de nouvelles ressources.

# 27 %

des PME prévoient d'adopter des logiciels de protection et de prévention des intrusions en 2024.<sup>2</sup>

IDC



Entre les règles de gouvernance et de conformité et les risques permanents, le paysage de la sécurité est en constante évolution. L'automatisation permet de fournir une sécurité toujours active, qui s'adapte aux évolutions des exigences du secteur.

Grâce à la sécurité automatisée, vous pouvez vous assurer que toutes les activités nécessaires dans votre entreprise fonctionnent de manière fluide et sécurisée.

**Les entreprises qui souhaitent tirer parti de l'automatisation doivent tenir compte des points suivants :**

- Commencez par automatiser les tâches chronophages et répétitives qui nécessitent la même action et la même réaction.
- Centralisez vos alertes pour obtenir une visibilité maximale et mettre en place des stratégies d'automatisation.
- Employez une solution qui vous permet de mettre en œuvre l'automatisation à grande échelle.

# Sécurisez le télétravail pour améliorer la productivité partout

Permettre aux employés de travailler partout peut à la fois stimuler la productivité et réaliser des économies sur les frais généraux de votre entreprise. Cependant, la sécurité du travail hybride doit rester une priorité absolue, et cela nécessite de sécuriser des millions d'appareils dans le monde entier.

Si les employés ne peuvent pas accéder en toute sécurité à ce dont ils ont besoin, ils ne peuvent pas être productifs. Avec les bonnes solutions de télétravail en place, les entreprises de toutes tailles peuvent maintenir la sécurité et permettre aux employés de travailler depuis n'importe où. Un accès sûr aux bons outils réduit les risques, protège votre entreprise et aide les employés à se concentrer sur les tâches qui font avancer votre entreprise, et tout cela peut vous aider à la développer.

## Les entreprises qui ont adopté le télétravail doivent tenir compte des points suivants :

- Fournissez un accès aux données et aux applications via des connexions sécurisées pouvant être auditées.
- Accordez uniquement l'accès à ce dont vos équipes ont besoin, en fonction du rôle de chacun.
- Mettez en place des solutions qui aident à gérer et à protéger les actifs du personnel en télétravail contre les logiciels malveillants et les virus.

En 2023, les employés sont plus susceptibles que jamais d'utiliser des appareils personnels pour se connecter à distance aux réseaux professionnels.<sup>3</sup>

Forbes

# Créez une culture de la sécurité et réduisez les risques

Que les chefs d'entreprise et les professionnels de la sécurité investissent dans la sécurité ne suffit pas ; les dirigeants doivent s'efforcer de bâtir une culture de la sécurité dans leurs entreprises, et la considérer comme une priorité absolue.

En dispensant régulièrement des formations et en communiquant clairement votre position concernant la sécurité à vos équipes, vous contribuez à protéger efficacement votre entreprise et faites en sorte que vos propres employés ne deviennent pas involontairement un risque. Des services de base, tels que l'authentification unique et une formation régulière à la sécurité, permettent aux employés de se concentrer sur leur travail tout en participant à la prévention des incidents de sécurité. Apprendre à vos équipes à repérer les e-mails d'hameçonnage ou à ne jamais brancher d'appareils inconnus sur leur ordinateur peut éviter à votre entreprise de gros problèmes à l'avenir, tout en renforçant et en maintenant une culture de la sécurité.

Une culture bien au fait des meilleures pratiques, les bons **partenaires**, le bon niveau de **formation** et les bonnes **ressources** peuvent limiter le risque d'exposition et veiller à ce que les employés ne présentent pas de risque pour l'entreprise. Tous ces éléments peuvent aider les entreprises de toutes tailles à développer une culture et un état d'esprit orientés sécurité, intégrés à l'équipe et aux solutions qu'elles déploient.

## Les entreprises prêtes à former leurs employés doivent tenir compte des points suivants :

- Publiez des consignes de sécurité afin de sensibiliser les utilisateurs et de leur indiquer ce qu'ils doivent faire s'ils pensent être victimes d'un incident de sécurité.
- Formez les employés à identifier les e-mails d'hameçonnage, les sites Web peu sûrs ou les escroqueries sur les réseaux sociaux.

**Une formation des employés en matière de cybersécurité doit être dispensée tous les trimestres ou au moins une fois par an.<sup>4</sup>**

IT Security Wire

# Évoluez de manière sécurisée, efficace et économique grâce à la sécurité basée sur le cloud

Avec la technologie cloud, vous optez pour une solution de sécurité qui répond à vos besoins, prend en charge l'automatisation, peut évoluer au rythme de l'entreprise et peut être facilement audité. La sécurité basée sur le cloud est conçue pour accompagner votre croissance, même sans service informatique.

**Les clients AWS signalent une réduction du nombre d'incidents de sécurité mensuels de 43,4 % en moyenne.<sup>5</sup>**



# Pourquoi Amazon Web Services est le partenaire de sécurité idéal

Quels que soient vos besoins de migration vers le cloud et d'optimisation de votre investissement technologique actuel, AWS est le partenaire idéal pour les entreprises de toutes tailles. AWS propose des solutions qui peuvent être mises en œuvre, opérationnelles et modulées de manière efficace et économique en fonction de l'évolution de vos besoins.



## Le plus haut niveau de sécurité dans le cloud

L'infrastructure de sécurité d'AWS est conçue pour répondre aux exigences les plus strictes des plus grands organismes financiers, d'enseignement et publics au monde qui lui font confiance. Elle garantit ainsi aux petites et moyennes entreprises de bénéficier du même niveau de sécurité que les grands groupes. Les clients AWS signalent en moyenne une baisse de 43,4 % des incidents de sécurité mensuels et une réduction des temps d'arrêt non planifiés de 69 %.<sup>6</sup>



## Des économies réelles, que vous pouvez constater et mesurer

La migration vers le cloud permet de réduire les coûts tout en augmentant l'efficacité. La migration avec AWS permet de réaliser des économies moyennes de 31 % sur cinq ans<sup>6</sup>. AWS a baissé ses coûts plus de 100 fois au cours de la dernière décennie, ce qui a permis à ses clients de récupérer plus d'un demi-milliard de dollars.<sup>6</sup>



## Une fiabilité et une résilience intégrées

AWS affiche une expérience, une maturité, un niveau de fiabilité, de sécurité et de performances inégalés sur lesquels vous pouvez compter pour vos applications les plus importantes. Grâce à AWS, les entreprises peuvent abaisser jusqu'à 69 % les temps d'arrêt non planifiés<sup>6</sup>. AWS investit dans des zones de disponibilité mondiales et dans la redondance du réseau, le stockage et du calcul afin de garantir que les entreprises aient toujours accès aux données et aux applications critiques. AWS vous propose une expérience et des frameworks pour garantir la continuité de l'activité, soutenue par des équipes et des partenaires dédiés, capables de fournir une expertise et une assistance à la demande.

# Pourquoi choisir AWS



## Une assistance qui fait appel aux meilleurs partenaires, programmes et formations

AWS peut vous aider à planifier, à dimensionner et à définir le périmètre de vos projets, et propose une bibliothèque complète et gratuite de cours de formation numériques que les participants peuvent suivre à leur rythme, avec un ensemble de certifications de compétences, d'ateliers et de journées d'immersion pour les équipes clientes. De plus, des milliers de [consultants du réseau de partenaires AWS](#) sont disponibles pour fournir un service de premier ordre, quel que soit le budget. Pour les entreprises qui souhaitent se former elles-mêmes, Amazon Web Services propose également des formations et un programme d'apprentissage.



## L'évaluation de votre niveau de préparation en matière de cybersécurité

Si vous êtes novice en matière de sécurité des données et des appareils, nous vous conseillons de lire notre article de blog destiné aux gérants de PME sans connaissances techniques. Découvrez l'importance des évaluations de sécurité pour protéger vos actifs et prenez connaissance de la checklist à suivre pour assurer la sécurité de votre entreprise.

[Lire l'article de blog.](#)

Lorsque vous évaluez vos choix en matière de sécurité, n'oubliez pas que le bon partenaire technologique peut vous aider à mettre en œuvre l'automatisation, à gérer la sécurité des données et à dispenser une formation continue sur la sécurité.



## Contactez AWS

Alors que les entreprises se concentrent sur leur croissance, la sécurité doit toujours être considérée comme une priorité au même titre que l'expansion. Les entreprises doivent considérer la sécurité comme un pilier de la réussite de l'entreprise, et non comme une simple case à cocher.

Mettre en place la sécurité ne doit pas nuire à la croissance d'une entreprise. En fait, l'investissement financier à consentir est moins important que vous ne le pensez. Investir dans les opérations de sécurité dès maintenant permettra à l'entreprise de croître et de prospérer sur le long terme, en économisant du temps et des ressources précieuses.

Il est possible de grandir en toute sécurité avec le bon partenaire. La sécurité est intégrée à chaque solution AWS afin que les entreprises puissent se concentrer sur leur cœur de métier et stimuler la croissance, même avec de petites équipes. Que vous soyez une entreprise qui vient de commencer sa transformation numérique ou d'un acteur bien établi qui a déjà investi dans une autre solution et souhaite en tirer le maximum, AWS peut vous aider à protéger votre investissement.

Pour en savoir plus et étudier vos options d'achat en fonction du coût, du temps et du niveau d'assistance, [contactez-nous](#).

[Rendez-vous sur le Smart Business Hub](#) pour découvrir les solutions de sécurité adaptées à votre entreprise.

[Rejoignez la Communauté connectée AWS](#) pour bénéficier d'une consultation individuelle gratuite, d'offres exclusives sur les logiciels et bien plus encore.

1. Fundera, 30 Surprising Small Business Cyber Security Statistics, [fundera.com/resources/small-business-cyber-security-statistics](https://fundera.com/resources/small-business-cyber-security-statistics)
2. IDC, U.S. SMB Cybersecurity Outlook, 2023, [idc.com/getdoc.jsp?containerId=US51282923&pageType=PRINTFRIENDLY](https://idc.com/getdoc.jsp?containerId=US51282923&pageType=PRINTFRIENDLY)
3. Forbes, The Top Five Cybersecurity Trends In 2023, [forbes.com/sites/bernardmarr/2022/11/11/the-top-five-cybersecurity-trends-in-2023/?sh=162530cb1785](https://forbes.com/sites/bernardmarr/2022/11/11/the-top-five-cybersecurity-trends-in-2023/?sh=162530cb1785)
4. IT Security Wire, How SMBs can Fight Cybersecurity risks, [itsecuritywire.com/featured/how-smbs-can-fight-cybersecurity-risks](https://itsecuritywire.com/featured/how-smbs-can-fight-cybersecurity-risks)
5. Small Business Trends, Only 31% of Employees Get Annual Training on Cyber Security, [smallbiztrends.com/2019/09/2019-cyber-security-statistics.html](https://smallbiztrends.com/2019/09/2019-cyber-security-statistics.html)
6. AWS, 15 Years of Optimizing and Saving Your IT Costs, [aws.amazon.com/blogs/aws-cost-management/amazon-ec2-15th-years-of-optimizing-and-saving-your-it-costs](https://aws.amazon.com/blogs/aws-cost-management/amazon-ec2-15th-years-of-optimizing-and-saving-your-it-costs)