



# Choisissez de réinventer le secteur public en toute sécurité

Pour construire une relation forte et de confiance avec les citoyens et vos stakeholders, vous devez placer la **sécurité et la protection de la vie privée au cœur de vos préoccupations et cela en personnalisant encore plus vos services**. Grâce à l'IA et au cloud, c'est possible. Vous pouvez compter sur les experts d'IBM Security pour mener à bien votre processus d'innovation.

## Les données des autorités publiques en de bonnes mains

Les trajectoires d'innovation impliquent inévitablement de relever des défis en termes de protection de la vie privée et de la sécurité.

IBM Security met à votre disposition l'expertise et les compétences nécessaires pour mener à bien votre processus de modernisation. Nous vous aidons à surmonter chaque obstacle que vous pourriez rencontrer, comme :

- des données pas encore accessibles pour tout le monde (données en silo)
- une structure organisationnelle pas encore compatible avec votre parcours d'innovation
- des connaissances en cybersécurité insuffisantes
- la lutte contre l'augmentation de la cybercriminalité.

## Sécuriser les données, et bien plus

En tant qu'autorité publique, vous jouez un rôle

d'exemple. Si votre organisation ne tient pas compte de la loi, qui va le faire ? Nous sommes à vos côtés pour faire passer à un niveau supérieur la sécurité des données et la protection de la vie privée. Vous apprendrez non seulement à garantir un niveau maximal pour la sécurité et la protection de la vie privée, mais aussi à gérer vos données de manière sûre et responsable, afin de **développer de nouveaux services** pour vos citoyens.

## Instauration d'un programme de sécurité

Pour mettre toutes les chances de votre côté, il convient d'aborder de manière intégrée dans votre organisation les enjeux de la sécurité et de la vie privée. Cela vous permet de mettre en place les bons mécanismes de contrôle, tout en maintenant au même niveau d'excellence les services que vous délivrez. Les conseillers en stratégie et risques d'IBM Security vous guident tout au long du processus de déploiement de votre programme de sécurité.

- Ils vérifient le scoring de votre organisation publique en matière de sécurité et de protection de la vie privée.
- Ils définissent pour vous quels objectifs en termes de sécurité et de protection de la vie privée vous devez atteindre au cours de votre processus d'innovation.
- Ils vous fournissent un plan en étapes pour atteindre ces objectifs : *votre security roadmap*.

### Détecter, prévenir et réagir

Votre security roadmap n'a de sens que si vous passez effectivement par toutes ces étapes. Vous vous demandez comment procéder ? Peut-être que vous ou vos collaborateurs ne disposez pas encore des compétences et des connaissances requises ? Avec IBM Security, vous pouvez commencer sans perdre de temps.

Vous trouverez auprès de nous les meilleurs experts en technologies et services de sécurité qui vous aideront à détecter, prévenir et réagir. Saviez-vous qu'IBM QRadar, notre plateforme d'analyse de la sécurité, a été la première sur le marché à utiliser l'IA pour améliorer de manière significative l'efficacité des analyses de sécurité ? Le fonctionnement de la plateforme s'appuie sur l'intégration de la solution d'IA IBM Watson.

### Un contrôle efficace sur les cyber-menaces

Aucune organisation n'est la même : c'est pourquoi nous adaptons en toute transparence notre offre à vos besoins. Les connaissances et les compétences en matière de sécurité sont souvent insuffisantes, ce qui, vu l'évolution constante des cyber-menaces, est tout sauf une surprise.

Dans de telles situations, nos incident responders sont le prolongement idéal de votre département chargé de la sécurité. Nos responders collaborent avec votre département pour gérer les différents stades de la cyber-menace.

Pour ce faire, ils utilisent des **procédures de sécurité qui ont fait leurs preuves et une technologie de réponse avancée**.

### Secours d'urgence en cas d'attaque

Votre organisation risque-t-elle malgré vos précautions et mesures de sécurité de devoir affronter une attaque ? Même si ça arrive, nous sommes à vos côtés. Nos collaborateurs vous aideront à évaluer et à limiter les dégâts. Pour ce faire, ils utiliseront entre autres :

- une expertise et une analyse des logiciels malveillants
- des évaluations des menaces
- des tests d'intrusion (tests de pénétration) qui pointent les faiblesses de votre infrastructure informatique.

### Des formations en sécurité pour votre équipe

La manière dont vous réagirez en cas d'attaque est presque aussi importante que l'incident lui-même. C'est pour cela que nous vous proposons des formations qui ont fait leurs preuves pour **construire et renforcer votre culture de la sécurité**. Elles contribuent entre autres à affiner les compétences de réaction de votre équipe, de manière à acquérir le bon réflexe dans n'importe quelle situation de sécurité.

Vous et vos collaborateurs avez le choix : suivre la formation chez IBM ou depuis chez vous. Dans ce cas, nous nous déplaçons chez vous avec notre module mobile de formation, le Mobile Command Center.

### Collaboration avec le NHS, le service public de la santé britannique

Découvrez dans ce case study comment IBM a aidé le NHS, l'instance publique britannique chargée des soins de santé, dans sa transformation digitale et dans la mise sur pied de ses systèmes de cybersécurité :

[ibm.com/case-studies/nhs-digital-security-services](https://ibm.com/case-studies/nhs-digital-security-services)

### Les bonnes raisons pour choisir IBM Security

IBM est le leader du marché de la cybersécurité pour entreprises. Ce que nous vous proposons ? L'offre la plus pointue et la mieux intégrée en services et technologies de la sécurité. Nos experts suivent de près toutes les évolutions, tant du côté de notre équipe Belgique-Luxembourg qu'à l'international. Ils s'appuient en outre sur des recherches en sécurité menées partout dans le monde, ainsi que sur les données issues de nos centres des opérations de sécurité qui suivent chaque jour 70 milliards d'incidents de sécurité dans plus de 130 pays .

Pour en savoir plus: [ibm.com/nl-en/security](https://ibm.com/nl-en/security)

#### Appelez la Hotline

#### IBM Incident Response 24H/24 et 7J/7 :

**België (FR):** (+33) 157 327 272

**Luxemburg (FR):** (+33) 157 327 272

**Luxemburg (DE):** (+49) 69 380 791 120