

# Lookout for Small Business + Google G Suite

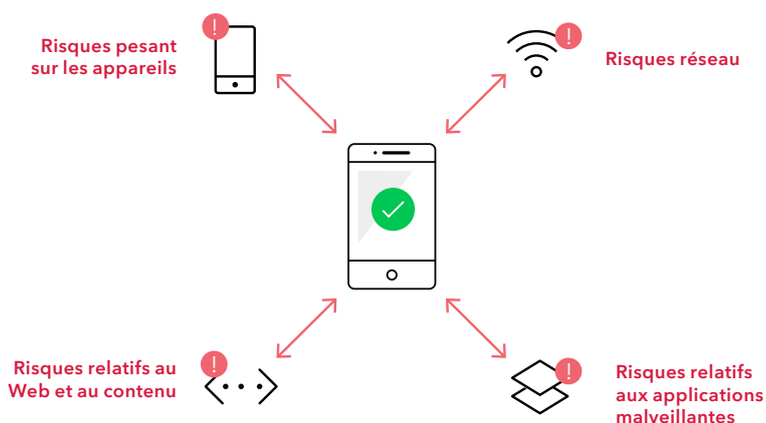
## Assurer la sécurité et la productivité de vos effectifs mobiles

### Vue d'ensemble

Les petites et moyennes entreprises utilisent de plus en plus Google G Suite pour offrir à leurs employés une plus grande flexibilité de travail. Avec des applications telles que Docs, Sheets, Slides et Gmail installées sur plusieurs appareils, les utilisateurs attendent maintenant de pouvoir accéder aux ressources de l'entreprise en déplacement pour accroître leur productivité. Toutefois, cette commodité s'accompagne d'un risque pour la cybersécurité des entreprises qui, s'il n'est pas corrigé, peut compromettre les données sensibles.

Lookout apporte une solution à ce problème en offrant aux entreprises un accès sécurisé à leurs ressources depuis les appareils mobiles. En effet, grâce à Lookout, vous pouvez accéder aux données sensibles et personnelles de l'entreprise en étant parfaitement protégé contre les menaces suivantes :

- Menaces applicatives : logiciels malveillants, rootkits et logiciels espions
- Menaces basées sur le réseau : attaques de type man-in-the-middle
- Menaces inhérentes à l'appareil : contournement du contrôle des administrateurs, logiciels obsolètes ou configurations risquées
- Menaces Web et de contenu : attaques de phishing ou sites Web et fichiers malveillants



### Avantages de l'alliance Lookout + Google G Suite

#### Réduction mesurable des risques

Comblez vos principales lacunes en matière de sécurité et mesurez la réduction des risques grâce aux fonctionnalités d'analyse et de reporting de Lookout.

#### Visibilité sur les incidents mobiles

Bénéficiez d'une visibilité en temps réel sur les incidents détectés sur les appareils mobiles afin de pouvoir y répondre de manière rapide et efficace

#### Mobilité sécurisée

Adoptez des programmes de mobilité plus flexibles, y compris le BYOD, afin d'améliorer la productivité des employés et de rester compétitifs.

#### Protection des données dès la conception

Garantissez la souveraineté des données et le respect de la vie privée de vos collaborateurs grâce à nos fonctionnalités de contrôle de la confidentialité.

#### Correction autonome des problèmes

Gagnez du temps et préservez votre sécurité en permettant aux utilisateurs de corriger les problèmes sans passer par l'assistance informatique.

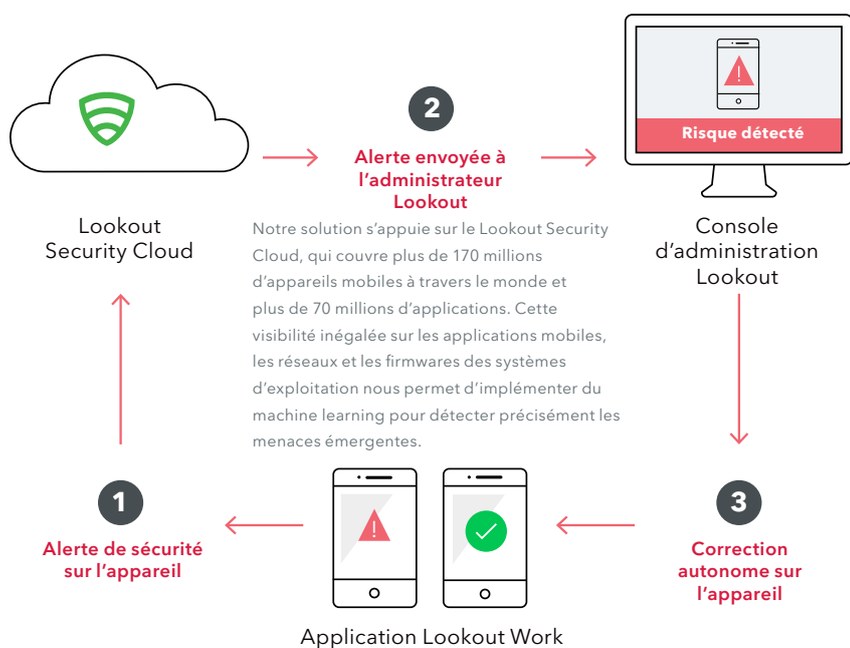
« Gartner prévoit que 80 % des employés travailleront sur un appareil mobile d'ici 2020. »

Gartner, *Prepare for Unified Endpoint Management to Displace MDM and CMT*, juin 2018

## Fonctionnement

Lookout repose sur l'utilisation d'une application endpoint discrète installée sur les appareils des employés, ainsi qu'un accès à la console d'administration cloud qui offre une visibilité en temps réel de la sécurité de votre flotte mobile.

Lookout contrôle en permanence l'état des appareils mobiles et envoie des alertes immédiates, à la fois à l'appareil et à la Console d'administration Lookout, lorsqu'il détecte une menace. Selon la gravité de la menace, Lookout peut imposer des étapes de correction précises à l'utilisateur ou permettre à l'utilisateur de poursuivre ses activités après l'avoir informé.



1. Lookout détecte une menace
2. Une fenêtre contextuelle d'alerte s'affiche sur l'appareil des utilisateurs et la console d'administration
3. Selon la gravité, Lookout bloque l'accès à Internet ou au nom de domaine (ex. google.com)
4. Lookout demande une correction
5. L'utilisateur corrige le problème lui-même
6. Lookout rétablit l'accès à Internet ou au nom de domaine
7. L'utilisateur continue d'avoir accès aux applications G Suite

**Les utilisateurs Lookout enregistrent un taux de 95 % de correction autonome des menaces.**

## Ce qui rend Lookout différent

- La mobilité a fait entrer l'informatique dans une nouvelle ère et nécessite une nouvelle solution de sécurité conçue exclusivement pour ses besoins.
- Grâce à sa présence mondiale et à l'importance que nous accordons au mobile, Lookout, qui protège la mobilité depuis 2007, a réuni l'un des ensembles de données sur la sécurité mobile les plus importants au monde. Lookout a ainsi collecté les données de sécurité de plus de 170 millions d'appareils à travers le monde et de plus de 70 millions d'applications, avec jusqu'à 90 000 nouvelles applications ajoutées chaque jour.
- Fort d'une intelligence artificielle qui exploite notre considérable ensemble de données, de la meilleure intelligence artificielle du secteur et d'un riche portefeuille de brevets, Lookout est leader en détection et résolution de menaces connues et Zero Day dans un monde mobile.

Pour savoir dès aujourd'hui comment sécuriser votre parc mobile, contactez-nous à l'adresse [lookout.com/fr](https://lookout.com/fr).