

# GORILLE CLOUD

## DÉTECTER LES MENACES COMPLEXES

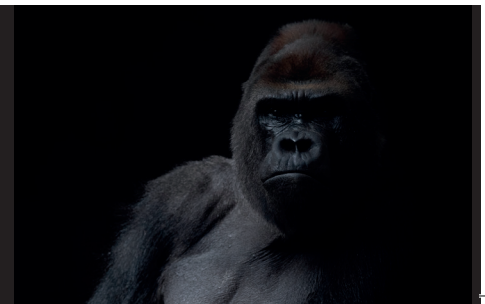
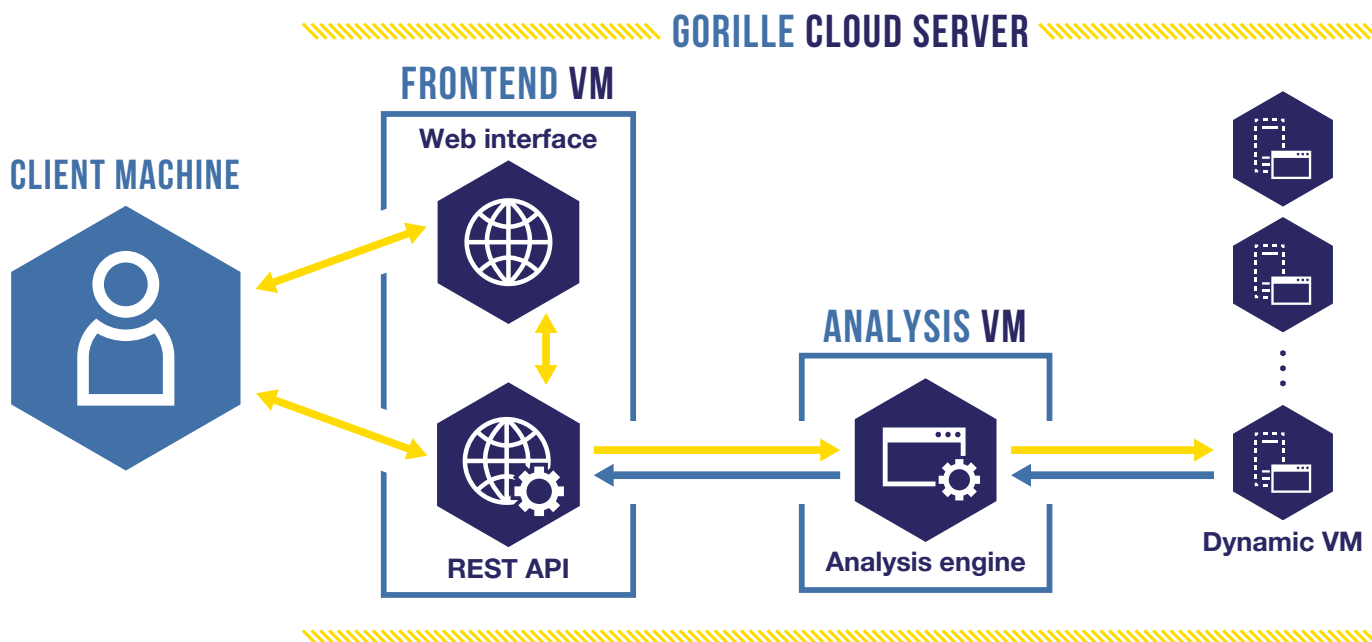
Vous cherchez à optimiser votre sécurité informatique et à limiter la perte d'exploitation liée à des virus informatiques grâce à une solution performante et simple d'utilisation ? Découvrez GORILLE Cloud, une solution de cybersécurité complémentaire aux antivirus, accessible depuis le web, qui analyse facilement des fichiers binaires exécutables pour savoir s'ils sont malveillants ou non et qui oriente les décisions à prendre pour intervenir efficacement.

### LA SOLUTION LOGICIELLE

GORILLE Cloud est un service d'analyse de fichiers, accessible via le web ou grâce à une API REST. Déposez ou chargez votre fichier à analyser, GORILLE Cloud effectue des analyses rapides et minutieuses des binaires et vous informe du caractère et du niveau de dangerosité de votre fichier grâce à la technologie d'analyse morphologique.

GORILLE Cloud offre une réponse rapide grâce à l'analyse statique et permet de contourner l'obfuscation et les packers grâce à l'analyse dynamique.

L'usage de cette solution ne nécessite aucun pré-requis technique.



## AVANTAGES DE LA SOLUTION GORILLE CLOUD

- 🛡️ nommage et qualification immédiats du ou des virus détectés
- 🛡️ résistance aux packers et obfuscations
- 🛡️ 100% cloud ou on premise
- 🛡️ API REST
- 🛡️ interface standard, facile et rapide d'utilisation
- 🛡️ possibilité de créer des profils et des sessions utilisateurs
- 🛡️ ne nécessite pas la gestion de bases de données
- 🛡️ cache d'analyse

## L'ANALYSE MORPHOLOGIQUE, FORCE EXCEPTIONNELLE DE GORILLE

GORILLE se base sur notre technologie unique et innovante d'Analyse Morphologique. Cette technologie, mise au point au sein du Laboratoire de Haute Sécurité du LORIA (CNRS, Inria, Université de Lorraine), a été testée et adoptée entre autres par les équipes de la DGA (Direction Générale de l'Armement).

En qualifiant les codes (sites) malveillants ainsi détectés, l'Analyse Morphologique repère des attaques inconnues, sophistiquées ou encore obfusquées.

Combinant l'Intelligence Artificielle (apprentissage de nouvelles menaces, identification de fonctions), les outils de méthodes formelles et les techniques de reverse-engineering (désassemblage, désobfuscation), notre technologie offre une précision unique et inégalée sur les exécutables sans nécessiter de phase d'apprentissage ni tuning local.

Elle analyse dynamiquement (par exécution) et instantanément les fonctionnalités embarquées dans une application.

À la différence des antivirus, GORILLE Cloud est capable de détecter des variants indétectés de malwares, et d'anticiper des attaques en analysant des risques potentiels sur une application inconnue. GORILLE a également la capacité d'intégrer immédiatement et automatiquement tout nouveau comportement malveillant afin de détecter les nouvelles menaces.

### Nos partenaires



cyber-detect.com

contact@cyber-detect.com

SAS CYBER-DETECT Campus ARTEM 92 rue du Sergent Blandan - 54000 NANCY

03 72 744 972