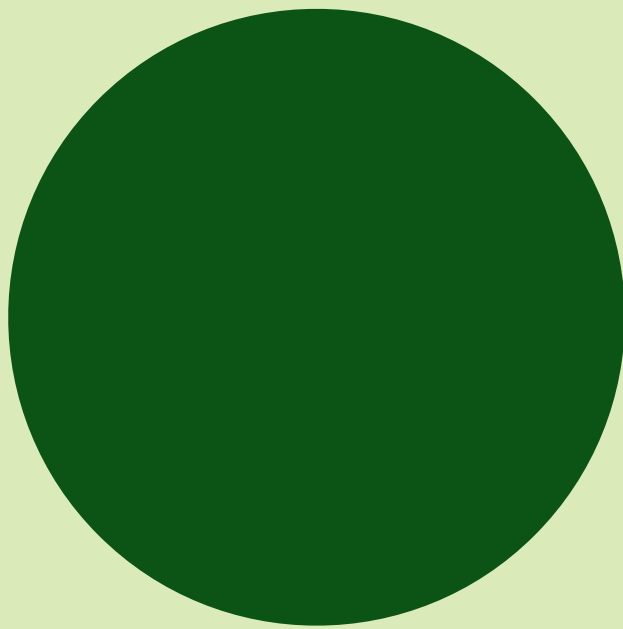


Brochure



WithSecure™ Elements

WITH®
secure

Plus de flexibilité, moins de complexité. La seule plateforme de cybersécurité dont vous avez besoin.

Contre les cyber menaces, la prévention est essentielle. Elle constitue la pierre angulaire de la cyber sécurité. Pourtant, seule, elle n'est pas suffisante. Pour protéger votre entreprise et ses données contre les tactiques, techniques et procédures (TTP) utilisées par les pirates informatiques lors d'attaques ciblées, vous devez aller plus loin.

À l'instar de l'environnement dans lequel les entreprises évoluent, les cybermenaces sont en mutation constante. Alors que les acteurs dans tous les domaines d'activité migrent dans le cloud et adoptent de nouveaux modes de travail, les cybercriminels tirent profit des surfaces d'attaque étendues en recourant à des techniques plus efficaces et plus élaborées.

Une façon courante de contrer les menaces émergentes consiste à combiner un ensemble complexe de technologies et de solutions spécialisées issues de plusieurs fournisseurs. Toutefois, cette accumulation d'outils occasionne un véritable fouillis d'un point de vue opérationnel et ouvre des failles dans votre système de sécurité.

L'exploitation de ces solutions exige bien souvent des compétences approfondies, voire rares.

Des solutions multiples ne sont pas en mesure de coopérer entre elles ni de s'échanger des données. Une telle configuration entraîne la création de silos et amoindrit les capacités de détection.

WithSecure™ Elements propose une plateforme de sécurité tout-en-un et flexible qui s'adapte à l'évolution des menaces et de votre activité. À la fois unifiée et cloud, elle vient couvrir l'ensemble des besoins en matière de cybersécurité via Vulnerability Management, Endpoint Protection, Endpoint Detection and Response et la protection Microsoft 365. Vous avez la possibilité de sélectionner facilement des technologies autonomes complémentaires ou d'opter pour le package complet.

- **Interface unique** : bénéficiez d'une visibilité inégalée ainsi que d'une parfaite connaissance situationnelle.
- **Intégration transparente** : les solutions partagent un même bassin de données et collaborent entre elles sur les vecteurs d'attaque, vous conférant ainsi des capacités de détection exceptionnelles.
- **WithSecure™ Elements Security Center** : rationalisez vos opérations grâce à une gestion centralisée de la cybersécurité.
- **Plateforme SaaS cloud native** : ne nécessite aucun matériel ni middleware. Choisissez les fonctionnalités qui répondent à votre besoin et lancez le déploiement en un seul clic.
- **Disponible en tant que service entièrement managé ou logiciel autogéré** : gestion autonome via vos équipes internes ou gestion managée via nos partenaires certifiés.

Pourquoi WithSecure™ Elements?

Flexibilité, modularité et évolutivité

Sélectionnez des fonctionnalités autonomes ou passez à une suite complète d'un simple clic. Les options de licence flexibles s'adaptent à vos besoins.

Plateforme tout-en-un

Réduisez les risques en misant sur une protection de pointe unifiée qui couvre l'ensemble des besoins en matière de cybersécurité.

Connaissance situationnelle

Bénéficiez d'une visibilité complète et appréhendez sereinement les attaques complexes.

Remédiation optimisée

Réagissez efficacement face aux divers vecteurs d'attaque sur les endpoints et dans le cloud.

Gestion simplifiée

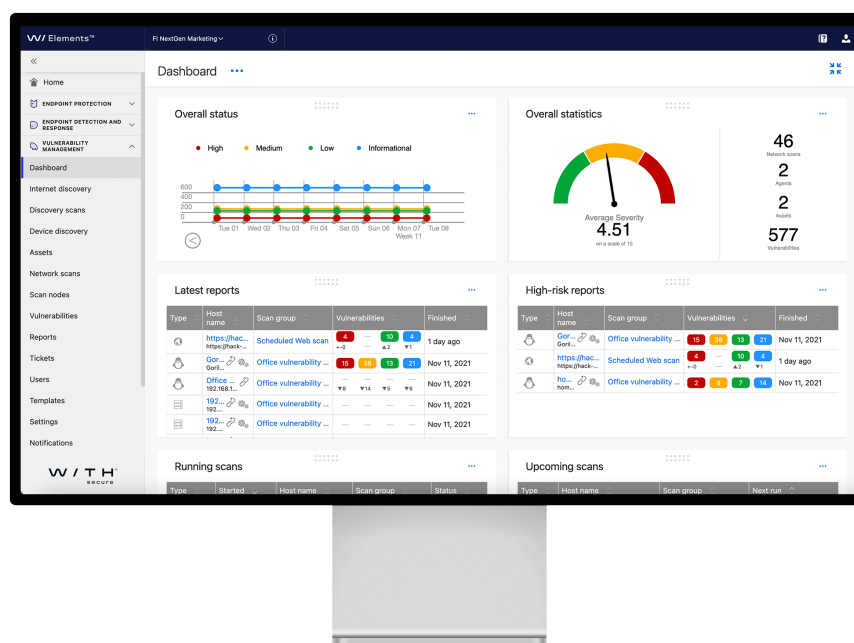
Boostez votre productivité à travers une gestion rationalisée et centralisée.

Léger comme un nuage

Délais de déploiement et coûts d'exploitation réduits, avec une solution cloud native.

WithSecure™ Elements est LA plateforme tout-en-un qui vous offre la fluidité et les fonctionnalités dont vous avez besoin :

- Visibilité sur l'ensemble de votre surface d'attaque et ses vecteurs critiques, sans aucun silo.
- Gestion automatisée des correctifs (patch management) pour empêcher l'exploitation des vulnérabilités.
- Prévention proactive des ransomwares et des malwares.
- Sécurité cloud avancée pour votre environnement Microsoft 365.
- Remédiation rapide des attaques via des mesures correctives guidées et automatisées ainsi qu'une assistance de pointe disponible à tout moment.
- Détection précise et immédiate des menaces les plus sophistiquées.
- Appuyez-vous sur une Threat Intelligence et une analyse en temps réel pour identifier les nouvelles menaces quelques minutes à peine après leur apparition



WithSecure™ Elements Endpoint Protection

Équipez-vous d'une protection innovante contre les ransomwares et les malwares.

Les pirates informatiques inspectent en permanence les endpoints connectés à la recherche de vulnérabilités susceptibles d'être exploitées. Vous pouvez prévenir la majorité des cybermenaces en vous dotant d'une solution de protection endpoint efficace et en assurant une correction constante des vulnérabilités.

WithSecure™ Elements Endpoint Protection vous confère une protection autonome, plusieurs fois récompensée, pour bloquer les cybermenaces, allant des ransomwares jusqu'aux malwares émergents, en passant par les exploits de vulnérabilité Zero-day. Bénéficiez d'une couverture de sécurité complète pour les appareils mobiles, les postes de travail, les ordinateurs portables et les serveurs.

Une précision accrue limite les interruptions d'activité et le temps passé à rétablir l'activité. Associé aux alertes filtrées, le haut degré d'automatisation garantit une efficacité maximale. Vous n'avez plus qu'à vous concentrer sur les tâches stratégiques.

- **Misez sur une protection autonome et continue** pour réduire l'expertise nécessaire ou la charge de travail manuel impliquée dans les opérations de cybersécurité.
- **Stoppez les menaces et les exploits émergents** via une analyse comportementale et heuristique, un machine learning avancé, ainsi qu'une Threat Intelligence en temps réel.
- **Déployez les correctifs de sécurité dès leur publication** grâce à une gestion entièrement automatisée.
- **Bloquez l'exécution des applications et des scripts** conformément aux règles

créées par nos pentesters ou définies par votre propre administrateur.

- **Empêchez les utilisateurs de se faire escroquer en ligne**, par exemple en accédant à des sites malveillants.
- **Détectez les ransomwares et prévenez la destruction ou la falsification des données** avec les technologies DeepGuard et DataGuard.
- **Prévenez l'infiltration de menaces ou la fuite de données de votre système** via des périphériques matériels.
- **Empêchez les applications non autorisées d'accéder aux fichiers** et aux ressources système sans permission.

52%

des entreprises ont subi une violation de données au cours des deux dernières années.

42%

des violations de données enregistrées en 2020 découlent d'une mauvaise gestion des correctifs.

57%

des entreprises ne savent pas quelles vulnérabilités présentent le plus grand risque.

Points forts de la plateforme :



Protégez vos endpoints et vos environnements cloud



Bloquez les malwares et les ransomwares



Décelez et corrigez les vulnérabilités



Détectez et stoppez les menaces



Contrez les tentatives de phishing et les menaces avancées sur Microsoft Office 365



Identifiez les comptes compromis



Répondez rapidement aux attaques en vous appuyant sur des fonctionnalités d'automatisation, des conseils d'experts et une assistance disponible à toute heure

WithSecure™ Elements Endpoint Detection Response

Ayez un temps d'avance sur les hackers pour déjouer les attaques avancées.

Les cybermenaces n'épargnent personne. Et face à ce fléau, il n'existe aucun remède miracle. Aujourd'hui, même les contrôles de prévention les plus rigoureux ne constituent pas un rempart infranchissable. Les hackers mènent des attaques furtives pour disposer de tout le temps nécessaire pour causer des dégâts et dérober vos données.

WithSecure™ Elements Endpoint Detection and Response met à votre disposition des capacités de détection de pointe afin de vous prémunir contre les cyberattaques ciblées et avancées. Assurez votre résilience et reprenez le contrôle rapidement en vous appuyant sur des données exploitables et des instructions simples.

- **Obtenez une visibilité en temps réel** sur tout ce qui se passe sur vos endpoints via la télémétrie sous Windows, macOS et Linux.
- **Détectez les menaces rapidement et avec précision** grâce au contexte global, Broad Context Detection™. Identifiez tous les comportements suspects (même ceux qui semblent inoffensifs) sans causer de cyberfatigue liée au traitement des alertes.
- **Traquez efficacement les menaces** en activant les paramètres de filtrage et de recherche des événements.
- **Appréhendez les chaînes d'événements corrélés** au moyen de visualisations simplifiées.
- **Réagissez immédiatement aux menaces avec des mesures de remédiation automatisées** incluant l'isolement des hôtes en fonction du risque encouru.
- **Contenez les attaques en appliquant** des instructions claires, avec la possibilité de signaler les cas difficiles à nos experts, 24 h sur 24, 7 jours sur 7.
- **Respectez les normes réglementaires PCI, HIPAA et RGPD** exigeant la notification de toute violation de données dans un délai de 72 heures.

WithSecure™ Elements Collaboration Protection

Déployez une protection multicouche pour détecter et bloquer les attaques par phishing ou autres menaces avancées.

Les messageries d'entreprise contiennent une mine d'informations sensibles et confidentielles. Il en va de même pour les systèmes de stockages cloud comme Microsoft SharePoint, qui abritent une grande quantité de données liées à la propriété intellectuelle. Les comptes de messagerie professionnelle sont souvent liés à de multiples applications critiques. Lorsqu'elles tombent entre de mauvaises mains, les informations d'identification des utilisateurs peuvent donner lieu à des usurpations d'identité et à un accès frauduleux aux systèmes.

Microsoft Office 365 est le service de messagerie le plus utilisé dans le monde. Mais malheureusement, sa popularité en fait aussi une cible de choix des hackers, qui redoublent d'ingéniosité pour contourner les contrôles de sécurité standard de Microsoft. La sécurité de base fournie par Microsoft n'offre pas une protection suffisante contre les attaques avancées ou les tentatives de phishing sophistiquées.

WithSecure™ Elements Collaboration Protection renforce les capacités de sécurité natives de Microsoft contre les attaques de phishing de plus en plus sophistiquées et les contenus malveillants diffusés par emails, invitations calendrier, tâches et SharePoint. Ses capacités de détection avancées comprennent la détection d'anomalies dans les boîtes de réception et de compromission des comptes de messagerie.

- **Assurez la continuité de votre activité de façon rentable** en adoptant une approche multicouche.

- **Instaurez une protection continue**, peu importe le périphérique d'accès de l'utilisateur. Éliminez tout risque d'interruption ou de panne de passerelle de messagerie.
- **Simplifiez les workflows** grâce à une gestion unifiée de la sécurité des endpoints et du cloud.
- **Déployez sereinement** grâce à une intégration cloud-to-cloud transparente. Pas besoin de middleware ou de configuration complexe.
- **Bloquez les contenus malveillants**, dont les malwares, les ransomwares et les tentatives de phishing.
- **Détectez les malwares les plus sophistiqués** en exécutant et en analysant les fichiers suspects découverts sur Outlook et SharePoint dans un environnement de sandboxing isolé.
- **Détectez si les comptes de votre entreprise ont été compromis** grâce à des informations complètes sur les incidents (comment, quoi, quand et degré de gravité).
- **Faites confiance à votre boîte de réception. Décelez les anomalies de comportement** comme les règles de transfert malveillantes.
- **Boostez l'efficacité** en lançant des analyses automatisées.

“**Nous avons préféré les produits WithSecure™ à une solution SIEM, car leur système de détection du comportement des applications basé sur le machine learning a fortement réduit le nombre de faux positifs et permis de simplifier grandement l'analyse et la prise de décision à travers une présentation claire des alertes.**”

Jeovane Monteiro Guimarães,
Responsable Informatique, Móveis Itatiaia

WithSecure™ Elements Vulnerability Management

Réduisez votre surface d'attaque.

À la fois complexes et dynamiques, les environnements informatiques professionnels participent à étendre les surfaces d'attaque. Dès lors, les cybercriminels sont constamment à la recherche de failles leur permettant d'exploiter des systèmes non corrigés en vue de mettre la main sur de précieuses données. Il est donc crucial que vous appliquiez en temps opportun les nouveaux correctifs de sécurité publiés chaque jour pour protéger vos données et garantir la continuité de votre activité. La meilleure des sécurités repose invariablement sur une parfaite connaissance de vos ressources et configurations.

WithSecure™ Elements Vulnerability Management identifie les ressources de votre entreprise, localise précisément leurs vulnérabilités et, enfin, révèle les failles les plus importantes. Réduisez votre surface d'attaque et les risques associés. Mettez le doigt sur vos points faibles internes et externes avant que quelqu'un d'autre ne le fasse.

- **Profitez d'une visibilité globale** et d'une cartographie précise du Shadow IT ainsi que de l'ensemble de vos ressources, systèmes et applications.
- **Limitez votre surface d'attaque** en identifiant les logiciels, les mauvaises configurations et les systèmes gérés/non gérés vulnérables.
- **Atténuez les risques** en appliquant des mesures prédictives et préventives avant que des incidents ne surviennent.
- **Rationalisez les workflows** en planifiant des analyses automatisées. Hiérarchisez la remédiation à l'aide de l'indice de risque intégré.
- **Étendez l'analyse des vulnérabilités aux appareils distants** en dehors de votre réseau avec l'agent endpoint Windows.
- **Démontrez votre valeur** en assurant la continuité de votre activité via des rapports standard et personnalisés qui viennent analyser en profondeur les risques et l'efficacité de votre système de sécurité.
- **Restez conforme aux normes réglementaires** grâce à une solution d'analyse des vulnérabilités certifiée PCI ASV et des rapports sur mesure.

Support technique :

	Advanced	Premium
Assistance pendant les heures ouvrables (disponible dans plusieurs langues dont le français)	✓	✓
Accès prioritaire au support technique	✓	✓
Outils en ligne pour la création de tickets et le suivi	✓	✓
Contact téléphonique et rappel	✓	✓
Chat et assistance à distance		✓
Assistance 24/7 (en anglais)		✓
Remédiation des incidents critiques dans l'heure		✓
Escalade au niveau de la direction		✓
Consulting en matière de mise à niveau		✓
Conseils sur la suppression des malwares		✓

Nous veillons sur vous. Les packs de support de technique offrent des services complets pour vous permettre de poursuivre vos activités. Disponibles en version Advanced et Premium.

Nous connaissons la cybersécurité

30 ans d'expérience dans la lutte contre la cybercriminalité avec une approche axée sur la recherche, prouvée par un solide bilan d'évaluations indépendantes.

withsecure.com/elements

twitter.com/withsecure

linkedin.com/withsecure



MITRE | ATT&CK



À Propos de WithSecure™

WithSecure™ est le partenaire européen de référence en matière de cybersécurité depuis plus de 30 ans. Nous accompagnons les fournisseurs de services informatiques, les MSSP et des multinationales, qui nous font confiance, à travers des modèles commerciaux flexibles et adaptés au marché. Nous leur fournissons une cybersécurité axée sur les résultats, pour les protéger en toutes circonstances et garantir le bon fonctionnement de leurs activités. Notre protection basée sur l'IA sécurise les endpoints et protège les environnements cloud. Nos outils intelligents de détection et de réponse sont pilotés par des experts qui identifient les risques, assurent une recherche proactive des menaces et neutralisent les attaques en temps réel. Un service de consulting expert est également disponible pour les entreprises qui souhaitent renforcer leur résilience.

WithSecure™, anciennement F-Secure Corporation, a été fondée en 1988 et est cotée au NASDAQ OMX Helsinki Ltd.

W / T H[®]
secure