



Digital Security  
Progress. Protected.

Communiqué de presse

05 avril 2024

#Récompense #IDCMarketScape

## ESET est reconnu leader et acteur majeur dans trois rapports IDC MarketScape

ESET est nommé leader dans le rapport IDC MarketScape : Worldwide Modern Endpoint Security for Small Businesses 2024 Vendor Assessment (doc #US50521424, mars 2024). Parallèlement, ESET a également été reconnu comme un acteur majeur dans les deux prochains rapports d'IDC MarketScape : IDC MarketScape : Worldwide Modern Endpoint Security for Enterprises 2024 Vendor Assessment (doc #US50521223, janvier 2024) et IDC MarketScape : Worldwide Modern Endpoint Security for Midsize Businesses 2024 Vendor Assessment (doc #US50521323, février 2024). Tous ces rapports fournissent des évaluations quantitatives et qualitatives approfondies du marché des fournisseurs de TIC.

Selon IDC MarketScape : Worldwide Modern Endpoint Security for Small Businesses, ESET « mérite son statut de leader grâce à l'amélioration continue de ses solutions de sécurité, l'appui des organisations publiques et commerciales et de ses partenaires de distribution ».

*« Nous sommes ravis d'avoir été nommés leader, et même deux fois acteur majeur dans les évaluations IDC MarketScape. Les cyberattaques sont l'une des menaces principales pour les entreprises modernes. Grâce à plus de 30 d'expérience dans le domaine de la cybersécurité, à nos investissements continus dans la recherche et le développement, la stabilité de nos produits comme financière, nous sommes en mesure d'assurer le plus haut niveau de protection possible à nos clients et partenaires. Nous sommes heureux que nos efforts soient également reconnus par des tiers d'envergure mondiale », a déclaré **Thierry DEFOIS, Directeur des Opérations ESET France et Afrique francophone.***

Selon IDC MarketScape : Worldwide Modern Endpoint Security for Small Businesses, « l'étendue du portefeuille de produits d'ESET est l'un de ses principaux atouts. »

« IDC reconnaît à ESET l'étendue et la qualité de ses composantes :

- Les fonctions de protection des appareils (firmware et IDS/IPS basés sur l'hôte, filtrage DNS, contrôle des périphériques, DLP et chiffrement des périphériques), la moitié de ces fonctions étant proposées en standard et sans surcoût
- Contrôles de stratégie dans le navigateur
- Protections anti-hameçonnage
- Précautions anti-falsification
- Intégration Intel TDT (introduite début 2022)
- Détection des menaces mobiles
- La gestion des vulnérabilités, de la gestion des correctifs
- L'intégration avec Microsoft Intune. »

Pour en savoir plus sur la Modern Endpoint Protection d'ESET, visitez le [ici](#).

### **Contacts presse :**

**Kévin Dionisio** / 06 67 44 52 72 / [kevin@elektron-presse.com](mailto:kevin@elektron-presse.com)  
**Madly Pulval-Dady** / 06 68 16 67 22 / [madly@elektron-presse.com](mailto:madly@elektron-presse.com)  
**Claire Regnaut** / 06 08 33 32 93 / [claire@elektron-presse.com](mailto:claire@elektron-presse.com)

### **À propos d'ESET**

Depuis plus de 30 ans, [ESET®](#) développe des logiciels et des services de sécurité informatique de pointe pour protéger les entreprises, les infrastructures critiques et les consommateurs du monde entier contre des menaces digitales de plus en plus sophistiquées. Protection des terminaux et des mobiles, détection et traitement des incidents, chiffrement et authentification multifacteur... les solutions performantes et faciles à utiliser d'ESET protègent et supervisent discrètement 24 heures sur 24, 7 jours sur 7, en mettant à jour les défenses en temps réel pour assurer sans aucune interruption la sécurité des utilisateurs et le bon fonctionnement des entreprises. L'évolution des menaces exige d'une entreprise de sécurité informatique qu'elle évolue également. C'est le cas d'ESET grâce à ses centres de R&D dans le monde entier travaillant à la protection de notre avenir commun. Pour plus d'informations, consultez [www.eset.com/fr/](http://www.eset.com/fr/) ou suivez-nous sur [LinkedIn](#), [Facebook](#) et [Twitter](#).

### **À propos d'IDC MarketScape**

Le modèle d'évaluation des fournisseurs d'IDC MarketScape est conçu pour fournir une vue d'ensemble de la compétitivité des fournisseurs de TIC (Technologies de l'information et de la communication) sur un marché donné. La méthodologie de recherche repose sur des critères de notation rigoureux qui prennent en compte autant la quantité que la qualité qui se traduisent par une illustration graphique unique de la position de chaque fournisseur sur un marché donné. IDC MarketScape fournit un cadre clair dans lequel les offres de produits et de services, les capacités et les stratégies, ainsi que les facteurs de succès actuels et futurs des fournisseurs de technologies de l'information et des télécommunications sur le marché peuvent être comparés de manière significative. Le cadre fournit également aux acheteurs de technologies une évaluation à 360 degrés des forces et des faiblesses des fournisseurs actuels et potentiels.