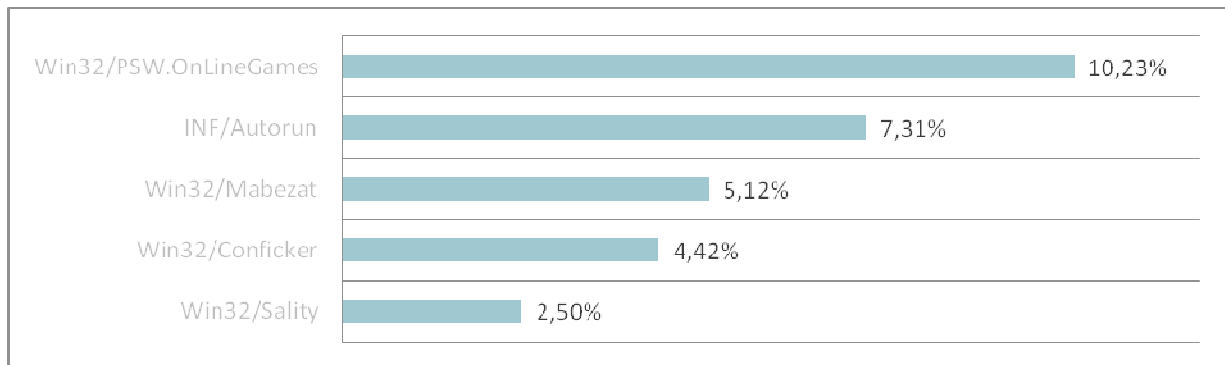


## Rapport mensuel des menaces en France - Novembre 2009

- **Menaces visant des jeux en ligne en tête de liste**
- **INF/Autorun atteint le niveau habituel d'environ 7%**

Le onzième mois de l'année n'a apporté aucun changement fondamental dans le paysage français des menaces. Comme en octobre, Win32/PSW.OnLineGames est toujours la menace la plus répandue. Selon ESET ThreatSense.Net®, portail sophistiqué pour analyser les données relatives aux malwares, cette famille de Troyens a représenté 10,23% de toutes les détections. Elle est connue pour voler les mots de passe des jeux de rôle en ligne. En seconde position, on note la présence de menaces de type INF/Autorun avec 7,31%, qui exploitent la fonction autorun dans le système d'exploitation de Microsoft Windows en lançant des applications nocives lors de l'insertion de clés d'USB dans l'ordinateur. A la troisième place on retrouve Win32/Mabezat avec 5,12%, suivi du célèbre Win32/Conficker avec 4,42%. Bien qu'il soit moins commenté dans les médias, le ver Conficker affiche toujours des taux d'infection très élevés partout dans le monde, particulièrement en Europe de l'Est et en Amérique latine. Win32/Sality, un virus infectant les fichiers exécutables, arrive cinquième et conclut la liste des principaux virus détectés par ESET ThreatSense.Net pour novembre 2009.

### Principales menaces d'ordinateurs en France selon ESET ThreatSense.Net® (novembre 2009)



### Les conseils d'Eset

Il est possible d'éviter la plupart de ces infections en prenant quelques précautions de bon sens telles que, maintenir son système à jour, éviter l'ouverture de fichiers ou de liens douteux, garder l'antivirus actif et à jour et désactiver l'autorun. Sur WINDOWS XP PRO par exemple, il suffit de modifier une option dans la stratégie de groupes via les commandes suivantes :

Démarrer > Exécuter > gpedit.msc > Modèles d'administration > Systèmes : Désactiver le lecteur automatique (une fenêtre s'ouvre, choisissez tous les lecteurs et cochez Désactivé).

### À propos de ThreatSense. Net®

ThreatSense.Net® collecte de façon anonyme des informations statistiques sur les différents types d'infiltrations détectées sur les postes de travail des utilisateurs. Grâce à cette information, le laboratoire d'ESET dispose d'informations précises et en temps réel, sur les infiltrations les plus répandues. Les infiltrations détectées par l'analyse heuristique sont alors répertoriées avec la mise à jour des contre-attaques des malwares émis, avant qu'il puisse se propager ou muter dans une variante différente.

### À propos d'ESET

La société ESET est spécialisée dans la conception et le développement de logiciels de sécurité offrant une protection globale contre les menaces évolutives qui sévissent dans les environnements informatiques. Pionnier en matière de détection proactive des menaces, ESET est aujourd'hui le leader dans ce domaine. ESET a développé un vaste réseau mondial de partenariats, y compris avec des entreprises telles que Canon, Dell et Microsoft. ESET possède des bureaux à Bratislava (Slovaquie), Bristol (Royaume-Uni), Buenos Aires (Argentine), San Diego (USA), Prague (République Tchèque), et est représenté dans plus de 110 pays. Pour plus d'informations : [www.eset.com](http://www.eset.com)

### À propos d'Athena Global Services

Créée en 1997, ATHENA Global Services est une entreprise indépendante spécialisée dans la distribution de logiciels de sécurité informatique. À travers un vaste réseau de distribution, constitué de VAR, revendeurs locaux professionnels et des plus importantes enseignes spécialisées dans la distribution de logiciels, Athena Global Services propose des logiciels et équipements de sécurité novateurs destinés aux particuliers et aux entreprises, pour protéger et gérer leur environnement informatique : antivirus, pare-feu, chiffrement, politique de sécurité, authentification, sauvegarde, migration des données, et contrôle du trafic Internet. En outre, ATHENA Global Services propose une gamme de logiciels utilitaires également dédiés à la protection et à l'optimisation des parcs informatiques. Grâce à son savoir-faire, ATHENA Global Services entretient des relations privilégiées avec les éditeurs mondiaux qui lui confient la localisation et la distribution de leurs logiciels. Pour en savoir plus, veuillez visiter les sites Internet : [www.eset-nod32.fr](http://www.eset-nod32.fr) ou [www.athena-gs.com](http://www.athena-gs.com)