

Σας γνωρίζουμε ότι η Υπηρεσία Κυβερνοασφάλειας και Ασφάλειας Υποδομών των ΗΠΑ (Cybersecurity & Infrastructure Security Agency - CISA) έχει προσθέσει 15 νέες ευπάθειες στον Κατάλογο Γνωστών Ευπαθειών (Known Exploited Vulnerabilities Catalog) που διατηρούσε. Οι συγκεκριμένες τρωτότητες είναι συχνός στόχος επιθέσεων διαφόρων κακόβουλων του Κυβερνοχώρου και αποτελούν μεγάλη απειλή για τα πληροφοριακά συστήματα. Υπάρχουν ενδείξεις ότι Ρωσικές ομάδες επιτιθέμενων εκμεταλλεύονται ενεργά αυτές τις ευπάθειες.

Η CISA κάνει ισχυρή σύσταση προς όλους τους οργανισμούς των ΗΠΑ να δώσουν προτεραιότητα στην έγκαιρη λήψη μέτρων για τις 15 νέες ευπάθειες.

Οι νέες ευπάθειες έχουν ως εξής:

CVE ID	Vulnerability Name
CVE-2020-5135	SonicWall SonicOS Buffer Overflow Vulnerability
CVE-2019-1405	Microsoft Windows UPnP Service Privilege Escalation Vulnerability
CVE-2019-1322	Microsoft Windows Privilege Escalation Vulnerability
CVE-2019-1315	Microsoft Windows Error Reporting Manager Privilege Escalation Vulnerability
CVE-2019-1253	Microsoft Windows AppX Deployment Server Privilege Escalation Vulnerability
CVE-2019-1129	Microsoft Windows AppXSVC Privilege Escalation Vulnerability
CVE-2019-1069	Microsoft Task Scheduler Privilege Escalation Vulnerability
CVE-2019-1064	Microsoft Windows AppXSVC Privilege Escalation Vulnerability
CVE-2019-0841	Microsoft Windows AppXSVC Privilege Escalation Vulnerability
CVE-2019-0543	Microsoft Windows Privilege Escalation Vulnerability
CVE-2018-8120	Microsoft Win32k Privilege Escalation Vulnerability
CVE-2017-0101	Microsoft Windows Transaction Manager Privilege Escalation Vulnerability
CVE-2016-3309	Microsoft Windows Kernel Privilege Escalation Vulnerability
CVE-2015-2546	Microsoft Win32k Memory Corruption Vulnerability
CVE-2019-1132	Microsoft Win32k Privilege Escalation Vulnerability

Περισσότερες πληροφορίες είναι διαθέσιμες στους παρακάτω συνδέσμους:

- α. <https://www.cisa.gov/known-exploited-vulnerabilities-catalog>
- β. <https://www.cisa.gov/uscert/ncas/current-activity/2022/03/15/cisa-adds-15-known-exploited-vulnerability-catalog>
- γ. <https://www.cisa.gov/known-exploited-vulnerabilities>
- δ. <https://www.cisa.gov/binding-operational-directive-22-01>
- ε. <https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/>