

3 Σεπτεμβρίου 2020

Αναβάθμιση των Windows 10 μπορεί να προκαλεί ζημιά στον σκληρό δίσκο

/ [Επιστήμες, Τέχνες & Πολιτισμός](#)



Αρνητικές παρενέργειες φαίνεται να έχει η αναβάθμιση των Windows 10 που έγινε τον Μάιο.



Σύμφωνα με το TechRadar, ένα bug προκαλεί δυσλειτουργία στο εργαλείο «Defragment and Optimize Drives».

Το αποτέλεσμα αυτού του bug είναι τα Windows 10 να μην καταγράφουν την τελευταία φορά που ο SSD σας έκανε ανασυγκρότηση και έτσι, κάθε φορά που εκκινείται ο υπολογιστής σας, τα Windows θα κάνουν ανασυγκρότηση στον SSD σας.

Οι SSDs δεν είναι σχεδιασμένοι για συχνή ανασυγκρότηση όπως οι HDDs και κάτι τέτοιο μπορεί να οδηγήσει σε προβλήματα στην ταχύτητά τους ή ακόμα και στη διάρκεια ζωής τους. Η Microsoft αναγνώρισε το πρόβλημα και ετοιμάζει το Build 19042.487 (20H2), ωστόσο μπορείτε να απενεργοποιήσετε την αυτόματη ανασυγκρότηση από τώρα, μέχρι να φτάσει το update για την ενεργοποιήσετε ξανά.

Ακολουθούν τα βήματα που πρέπει να κάνετε:

1. Από τις ρυθμίσεις επιλέξτε Σύστημα
2. Επιλέξτε από το αριστερό μενού Χώρος Αποθήκευσης
3. Επιλέξτε Βελτιστοποίηση μονάδων δίσκων
4. Επιλέξτε Αλλαγή Ρυθμίσεων στην Προγραμματισμένη Βελτιστοποίηση
5. Αποεπιλέξτε την εκτέλεση σύμφωνα με χρονοδιάγραμμα

Πηγή: [briefingnews.gr](https://www.briefingnews.gr)