



Ο Έβαν Γκραντ επιδεικνύει σε ένα από τα συνέδρια της TED την επιστήμη και την τέχνη της κυματικής, μιας διαδικασίας που καθιστά ορατά τα ηχητικά κύματα. Χρήσιμη για να αναλύει περίπλοκους ήχους (όπως τις φωνές των δελφινιών) και να δημιουργεί περίπλοκα και υπέροχα σχέδια.

Η TED είναι μια μη κερδοσκοπική οργάνωση ([ΜΚΟ](#)) που κάνει συνέδρια με σκοπό τη *διάδοση ιδεών που αξίζουν (Ideas Worth Spreading)*. Ξεκίνησε το 1984 με ένα συνέδριο με σκοπό να συναντηθούν άνθρωποι της τεχνολογίας, της ψυχαγωγίας και του σχεδίου· από εκεί προέρχεται και η ονομασία TED, Technology, Entertainment, Design.<sup>[1]</sup>

Από το 2006 οι ομιλίες είναι διαθέσιμες στο διαδίκτυο <sup>[1]</sup> με [άδειες Creative](#)



ΕΠΙΜΕΛΕΙΑ: ΒΑΣΙΛΗΣ ΚΑΤΕΝΙΔΗΣ

[Commons](#) Αναφορά Δημιουργού - Μη εμπορική χρήση - Όχι παράγωγα έργα. Το Μάιο του 2013, πάνω από 1.500 ομιλίες είναι διαθέσιμες δωρεάν στο διαδίκτυο.<sup>[2]</sup> Μέχρι τον Ιανουάριο του 2009 είχαν ειπωθεί από χρήστες 50 εκατομμύρια φορές. Τον Ιούνιο του 2011 είχαν ξεπεράσει τα 500 εκατομμύρια,<sup>[3]</sup> ενώ στις 13 Νοεμβρίου του 2012 οι θεάσεις των ομιλιών έφτασαν το 1 δισεκατομμύριο.<sup>[4]</sup>

ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΑ ΒΑΚΑΛΗ