

Τίτλος: ανοιχτή καινοτομία 2.0

Ακριβής Ορισμός:

Αποτελεί έναν νέο πλαίσιο σκέψης για την καινοτομία, ο οποίος βασίζεται στην αρχή της συνολικής συνεργασίας και του συν-σχεδιασμού με τους φορείς της κοινωνίας. Βασίζεται στο μοντέλο της «Τετραπλής Έλικας», στο οποίο το παραδοσιακό μοντέλο της Τριπλής Έλικας (προσέγγιση εκ των άνω: επιχειρηματικός κόσμος, πανεπιστήμια και φορείς διακυβέρνησης) αντικαθίσταται από ένα μοντέλο το οποίο περιλαμβάνει επιπλέον την «κοινωνία των πολιτών» (προσέγγιση εκ των κάτω). Στο πλαίσιο αυτό, η καινοτομία γίνεται αντιληπτή ως το αποτέλεσμα μιας διαδραστικής διαδικασίας, η οποία περιλαμβάνει πλήθος συμμετεχόντων που συμβάλλουν στην ανάπτυξη νέων υπηρεσιών, προϊόντων ή κοινωνικών υποδομών, ανάλογα με τη λειτουργία τους στο οικοσύστημα καινοτομίας.

Συμπληρωματικές πληροφορίες:

Στην Ανοικτή Καινοτομία 2.0 η τεχνολογία παίζει κεντρικό ρόλο, αλλά μόνο όταν σχεδιάζεται και δημιουργείται σε συνεργασία με τους τελικούς χρήστες (και τις απαιτήσεις τους). Έτσι η καινοτομία που προκύπτει είναι προσανατολισμένη στον χρήστη και οδηγείται από αρχές όπως η ισότιμη συμμετοχή, οι κοινές αξίες και η δημιουργικότητα. Η έμφαση είναι στην «ανοικτότητα» της διαδικασίας παραγωγής καινοτομίας: τα σχετικά ενδιαφερόμενα μέρη συμμετέχουν σε όλα τα στάδια της διαδικασίας, αλληλοεπιδρώντας σε ειδικά διαμορφωμένα πλαίσια όπως τα Living Labs, τα FabLabs ή τα Smart Citizen Labs.

Αγγλικός Ορος: open innovation 2.0

Αγγλικό κείμενο:

Open Innovation 2.0 is a paradigm based on the principles of integrated, co-creative collaboration among all actors within a society. As a matter of fact, it is based on the Quadruple Helix Model, in which the traditional triple helix model (top down approach: industry, university and government spheres) is replaced by a model that also includes the civil society (bottom-up approach). In this context, innovation is the outcome of an interactive process involving different actors who are contributing to the development of new services, products or societal infrastructures according to their function in the innovation ecosystem. In Open Innovation 2.0 technology is of great help, but only when designed and developed with the users (and their requirements) in mind. Innovation is user-oriented and guided by principles of social inclusion, shared value and creativity. The focus is on the openness of the innovation process: all relevant stakeholders participate throughout the entire process, interacting in ad-hoc physical spaces, such as Living Labs, FabLabs or Smart Citizen Labs.

Παραπομπή /Πηγή (link): [D6.9 Report on Cities-4-People, Deployment Toolkit & Replication Guide, September, 2019, HORIZON 2020, EU](#)

Κατηγορία: Επιχειρηματικότητα, Έρευνα, Καινοτομία