

Διαδικτυακή εκδήλωση της Ελληνογερμανικής Συνέλευσης και του ιδρύματος Friedrich Ebert στην Ελλάδα με θέμα τη σχέση τοπικής αυτοδιοίκησης και πολιτών μέσω των μέσων κοινωνικής δικτύωσης.

**Η Ελληνογερμανική Συνέλευση σε συνεργασία με το πολιτικό ίδρυμα Friedrich Ebert διοργανώνουν την Τρίτη 24 Μαΐου 2022 και ώρα 16.30-18.00 το διαδικτυακό σεμινάριο με τίτλο «Πιο κοντά στους πολίτες μέσω των κοινωνικών δικτύων».**

Η στοχευμένη χρήση των μέσων κοινωνικής δικτύωσης μπορεί να ενισχύσει την εμπιστοσύνη και τη ροή πληροφοριών μεταξύ των υπευθύνων λήψης πολιτικών αποφάσεων και των πολιτών. Μπορεί να συμβάλει αποφασιστικά στην προώθηση του διαλόγου, ειδικά στην εποχή της πανδημίας και των φυσικών καταστροφών λόγω της κλιματικής αλλαγής. Σε επίπεδο τοπικής αυτοδιοίκησης υπάρχουν πολλοί τρόποι αποτελεσματικής αξιοποίησης των μέσων κοινωνικής δικτύωσης για την άμεση επικοινωνία με τους πολίτες προκειμένου οι αρμόδιες αρχές να αφουγκραστούν τα αιτήματα και να κατανοήσουν τις επιθυμίες τους. Όμως, η επικοινωνία χωρίς όρια μέσω ψηφιακών καναλιών κρύβει κινδύνους για την υποδαύλιση του μίσους στο διαδίκτυο και κατ' επέκταση και για τη δημοκρατία.

Πώς μπορούν οι δήμοι να έρθουν πιο κοντά στους πολίτες με τη βοήθεια των μέσων κοινωνικής δικτύωσης και να διατηρούν έναν συνεχή διάλογο μαζί τους; Υπάρχουν τρόποι αντιμετώπισης της πόλωσης και των εγκλημάτων μίσους στα μέσα κοινωνικής δικτύωσης; Πώς θα αλλάξει η επικοινωνία μέσω των κοινωνικών δικτύων στο μέλλον;

Στα σημαντικά αυτά μεταξύ άλλων ερωτήματα θα κληθούν να απαντήσουν εκπρόσωποι της ης τοπικής αυτοδιοίκησης από την Ελλάδα και τη Γερμανία καθώς και ειδικοί στο χώρο των μέσων κοινωνικής δικτύωσης. Ο κ. Christof Mahnel, ειδικός πολιτικών εκστρατειών στα μέσα κοινωνικής δικτύωσης θα μιλήσει για τις ευκαιρίες και όρια χρήσης των μέσων κοινωνικής δικτύωσης σε επίπεδο τοπικής αυτοδιοίκησης και ακολούθως θα παρέμβουν ο κ. Γιώργος Κρικρής, Αντιδήμαρχος Νέας Σμύρνης, Αττικής και η Afra Gamoori, υποψήφιος δήμαρχος της πόλης Langenhagen στις δημοτικές εκλογές του Σεπτεμβρίου 2021. Στο τέλος των εισηγήσεων θα υπάρχει η δυνατότητα υποβολής ερωτήσεων.