

Το έργο 2050 CliMobCity χρηματοδοτείται κατά 85% από το πρόγραμμα Interreg Europe και κατά 15% από εθνικούς πόρους

2050 CliMobCity - 2050 Climate-friendly Mobility in Cities

Συνάντηση Εμπλεκόμενων φορέων και 3^η Συνάντηση Τοπικής Ομάδας Υποστήριξης του έργου 2050 CliMobCity

Εκδηλώσεις στο πλαίσιο της *Παγκόσμιας Ημέρας Ποδηλάτου* και της *Παγκόσμιας Ημέρας Περιβάλλοντος*

Παρασκευή, 3 Ιουνίου 2022

Δήμος Θεσσαλονίκης – Βασ. Γεωργίου Α΄ 1 – Θεσσαλονίκη, “Αίθουσα Μανόλης Αναγνωστάκης”

Ωρα	Θέμα	Ομιλητές / Συμμετέχοντες
09:00 – 09:30	Εγγραφές - Καφές	
09:30 – 09:40	Χαιρετισμός Εκπροσώπων Δήμου Θεσσαλονίκης	- Κ. Ζέρβας, Δήμαρχος Θεσσαλονίκης - Ε. Κυριζίδης, Αντιδήμαρχος Τεχνικών Έργων & Βιώσιμης Κινητικότητας - Μ. Κούτρκας, Αντιδήμαρχος Οικονομικών
09:40 – 10:30	A' μέρος - Συνάντηση φορέων χάραξης πολιτικής, περιφερειακής εμβέλειας του έργου 2050 CliMobCity (regional stakeholder meeting) <ul style="list-style-type: none"> Παρουσίαση του Thessaloniki Smart Mobility Living Lab ως καλή πρακτική του έργου Η πορεία προς την υιοθέτηση του Σχεδίου Δράσης Συζήτηση των εμπλεκόμενων φορέων 	- Josep Maria Salanova Grau/ M. Κωνσταντινίδου, I.MET. - Δήμος Θεσσαλονίκης/ Lever A.E.
10:30 – 11:00	B' μέρος - 3^η Συνάντηση Τοπικής Ομάδας Υποστήριξης (Local Working Group) <ul style="list-style-type: none"> Ενημέρωση για το Σχέδιο Δράσης Συζήτηση των εμπλεκόμενων φορέων και επικύρωση του Σχεδίου Δράσης 	- Δήμος Θεσσαλονίκης/ Lever A.E./ I.MET.
11:00 – 11:30	Διάλειμμα για καφέ	
11:30 – 12:30	Γ' μέρος - Παγκόσμια Ημέρα Ποδηλάτου <ul style="list-style-type: none"> Παρουσίαση του έργου iBikeShare Ποδηλατοκίνηση και Περιβάλλον Παρουσίαση Κυκλοφοριακής Αγωγής Σχετικές δραστηριότητες με τη συμμετοχή σχολείων 	- Α. Νικηφοριάδης, I.MET. - Ε. Πεταλωτή, Π.Α.Σ.Θ. - Δημοτική Αστυνομία
12:30 – 13:30	Δ' μέρος - Παγκόσμια Ημέρα Περιβάλλοντος <ul style="list-style-type: none"> Παρουσίαση «Τρέχουσες δράσεις του Τμήματος Περιβάλλοντος & Προσαρμογής στην Κλιματική Αλλαγή» Παρουσίαση «Το Παρατηρητήριο Αστικής Ανθεκτικότητας ΔΘ και η επιλογή του ΔΘ ως μία από τις 100 Κλιματικά Ουδέτερες και Έξυπνες Πόλεις έως το 2030» Παρουσίαση του έργου City Science Initiative: «Ερευνούμε MAZI με την πόλη ΓΙΑ την πόλη» 	- Π. Τζουμάκα, Τμ. Περιβάλλοντος και προσαρμογής στην Κλιματική αλλαγή - Η. Μπαλντούμης/ Σ. Ψαροπούλου, Γραφείο Αστικής Ανθεκτικότητας (Resilient Thessaloniki) - Δ. Μάντζιαρη/ Π. Μπαμίδης, Τμήμα Ιατρικής του Α.Π.Θ./ Σ. Ψαροπούλου, Γραφείο Αστικής Ανθεκτικότητας
13:30 – 14:00	Ελαφρύ γεύμα	