



Διαδικτυακά Σεμινάρια LIFE Clim'Foot



Από το 2015 το έργο LIFE Clim'Foot αναπτύσσει και δοκιμάζει ένα σετ εργαλείων ώστε να υποστηρίξει τις δημόσιες πολιτικές για να υπολογιστεί και να μειωθεί το ανθρακικό αποτύπωμα των οργανισμών. Για το λόγο αυτό, αναπτύχθηκαν εθνικές βάσεις δεδομένων με συντελεστές εκπομπών στη Γαλλία, την Ελλάδα, την Ιταλία, την Κροατία και την Ουγγαρία και επιλεγμένοι οργανισμοί (ιδιωτικοί και δημόσιοι) εκπαιδεύθηκαν και υποστηρίχθηκαν στον υπολογισμό και τη μείωση του ανθρακικού τους αποτυπώματος.

Με το έργο να πλησιάζει στο τέλος του, θα θέλαμε να σας παρουσιάσουμε τα κύρια ευρήματά του κατά τη διάρκεια ενός σύντομου διαδικτυακού σεμιναρίου (**webinar**) **στην αγγλική γλώσσα**. Δύο συνεδρίες θα λάβουν χώρα:

- Τρίτη 15 Μαΐου 2018, 15:00 – 16:00
- Παρασκευή 18 Μαΐου 2018, 12:00 to 13:00

Το πρόγραμμα του σεμιναρίου είναι ως εξής:

Θέμα	Ομιλητής	Οργανισμός
Εισαγωγή στο έργο Clim'Foot	Clémence GRACIA	ADEME (FR)
Μεθοδολογία και ανάπτυξη εθνικών βάσεων δεδομένων με συντελεστές εκπομπών για τον υπολογισμό του ανθρακικού αποτυπώματος οργανισμών	Francesca REALE	EcolInnovazione (IT)
Η συμμετοχή δημόσιων και ιδιωτικών οργανισμών	Francesca REALE	EcolInnovazione (IT)
Το τελικό συνέδριο του έργου LIFE Clim'Foot	Clémence GRACIA	ADEME (FR)
Ερωτήσεις & απαντήσεις		

Εάν ενδιαφέρεστε να συμμετάσχετε σε μια από τις δύο συνεδρίες, παρακαλούμε εγγραφείτε [εδώ](#) πριν από τις 9 Μαΐου 2018.

Ανυπομονούμε για την ανταλλαγή απόψεων κατά τη διάρκεια του σεμιναρίου!
Για περισσότερες πληροφορίες απευθυνθείτε στο climfoot@cres.gr

Η ομάδα έργου του LIFE Clim'Foot
<http://www.climfoot-project.eu/>



KAPES
CRES

CENTRE FOR RENEWABLE
ENERGY SOURCES AND SAVING