

AIDA

AFFIRMATIVE INTEGRATED ENERGY DESIGN ACTION
www.aidaproject.eu

ΤΟ ΑΙΔΑ

Το έργο AIDA αποσκοπεί στην επιτάχυνση της εισόδου στην αγορά των κτιρίων σχεδόν μηδενικής κατανάλωσης ενέργειας (nZEB), τα οποία είναι ενεργειακά αποδοτικά κτίρια που χρησιμοποιούν ανανεώσιμες πηγές ενέργειας. Το έργο AIDA καλείται να αντισταθμίσει την έλλειψη μεγάλων δράσεων αυτή τη στιγμή για τη διάδοση γνώσης σχετικά με τα nZEB. Πρωταρχικός σκοπός του έργου είναι η αύξηση της ευαισθητοποίησης όσον αφορά τα nZEB μεταξύ των τοπικών αρχών και των επαγγελματιών που εμπλέκονται στο σχεδιασμό και τη μελέτη κτιρίων.

www.aidaproject.eu

twitter.com/AIDAProject

www.facebook.com/aidaproject2012

ΣΧΕΔΙΟ ΔΡΑΣΗΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΕΙΦΟΡΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑ (ΣΔΑΕ)



ΕΡΓΑΛΕΙΑ ONLINE ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗΣ ΜΟΝΤΕΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΚΑΙ...

Τα gTools είναι μια σειρά λογισμικών εργαλείων που αναπτύχθηκαν για την απλούστευση της διαδικασίας εκτέλεσης ακριβούς ενεργειακής ανάλυσης με τη χρήση μοντέλων Sketchup. Τα online gTools της Greenspace LIVE μπορούν να χρησιμοποιηθούν είτε μαζί έτσι ώστε να παρέχουν ένα εύχρηστο και γρήγορο διάγραμμα ροής εργασιών είτε μεμονωμένα.

www.greenspacelive.com

... ΑΝΑΛΥΣΗΣ

ΕΤΑΙΡΟΙ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

	Vienna University of Technology - Energy Economics Group
	AEE - Institute for Sustainable Technologies
	CIMNE BEEGROUP - Building Energy and Environment
	Centre for Renewable Energy Sources and Saving
	EURAC research - Institute for Renewable Energy
	Geonardo Environmental Technologies Ltd.
	HESPUL - énergies renouvelables & efficacité énergétique
	IREC - Catalonia Institute for Energy Research
	Greenspace Live Ltd.
	Energy Cities (sub-contractor)

10+ εμπλεκόμενοι δήμοι

15+ επισκέψεις σε καινοτόμα κτίρια

20+ εκπαιδευτικές επισκέψεις

800+ συμμετέχοντες στις εκπαιδευτικές επισκέψεις

1500+ εμπλεκόμενα άτομα

ΟΜΑΔΕΣ ΣΤΟΧΟΙ

Οι κύριες ομάδες-στόχοι του AIDA είναι οι δήμοι και οι επαγγελματίες του κτιριακού τομέα. Ιδιαίτερη έμφαση έχει δοθεί στις εκάστοτε τοπικές απαιτήσεις και ανάγκες στις χώρες που συμμετέχουν, οι οποίες διαφέρουν σε μεγάλο βαθμό.

- 10+ εμπλεκόμενοι δήμοι σε δράσεις για την προώθηση των nZEB στα Σχέδια Δράσης ή σε άλλους «Οδικούς Χάρτες» των Δήμων
- 800+ συμμετέχοντες (κυρίως επαγγελματίες του κτιριακού τομέα) στις εθνικές και διεθνείς εκπαιδευτικές επισκέψεις

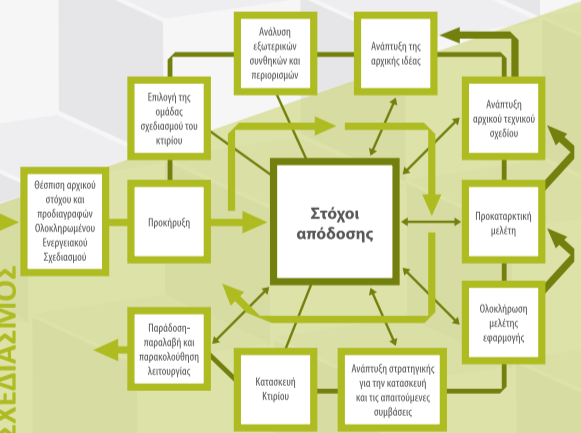
Για περισσότερες πληροφορίες, εγγραφείτε στο newsletter του AIDA στη σελίδα www.aidaproject.eu.

ΔΡΑΣΕΙΣ

- Εθνικές και διεθνείς εκπαιδευτικές επισκέψεις σε καινοτόμα κτίρια
- Πληροφορίες από πρώτο χέρι σχετικά με τις τελευταίες εξελίξεις και τις τεχνολογίες αιχμής
- Υποστήριξη στους δήμους κατά τη διαδικασία σχεδιασμού ενός νέου κτιρίου ή μιας ριζικής ανακαίνισης (π.χ. σχολείο, δημαρχείο, συγκροτήματα κατοικιών)
- Καθοδήγηση στη χρήση λογισμικών σχεδιασμού κτιρίων σχεδόν μηδενικής ενεργειακής κατανάλωσης
- Υποστήριξη στην ανάπτυξη Σχεδίων Δράσης Αειφόρου Ενέργειας με ενσωμάτωση nZEB για τα μέλη του Συμφώνου των Δημάρχων ή άλλων «Οδικών Χαρτών»

Ενημερωθείτε για τις δραστηριότητες του AIDA σε τοπικό επίπεδο στο www.aidaproject.eu

ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ



CONTACT

PROJECT COORDINATOR:
Raphael BOINTNER

Energy Economics Group Institute of Energy Systems and Electrical Drives, Vienna University of Technology

E-MAIL: bointner@eeg.tuwien.ac.at

PHONE: +43 1588 0137 0372

WEBSITE: www.eeg.tuwien.ac.at

ΕΘΝΙΚΟΣ ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ:
Εύη ΤΖΑΝΑΚΑΚΗ **Βασιλική ΔΟΥΡΑΛΗ**

ΚΑΠΕ-Κέντρο Ανανεώσιμων Πηγών και Εξοικονόμησης Ενέργειας

etzanak@cres.gr

dourali@cres.gr

ΤΗΛ: 210 66 03 256

ΤΗΛ: 210 66 07 448

www.cres.gr

www.cres.gr