

AIDA

AFFIRMATIVE INTEGRATED ENERGY DESIGN ACTION

www.aidaproject.eu

10+ municipis participants

15+ edificis innovadors visitats

20+ visites tècniques

800+ participants a les visites tècniques

1500+ persones involucrades

SOBRE AIDA

El projecte AIDA pretén accelerar l'entrada al mercat dels edificis de balanç energètic quasi zero (nZEB), és a dir, edificis energèticament eficients i amb l'ús de fonts d'energia renovables. AIDA és un projecte per compensar la manca d'accions intenses de difusió dels coneixements sobre nZEB. L'objectiu principal és la sensibilització cap als nZEB entre les autoritats locals i planificadors de la construcció.

www.aidaproject.eu

twitter.com/AIDAProject

www.facebook.com/aidaproject2012

PLA D'ACCIÓ PER L'ENERGIA SOSTENIBLE

PAS 1

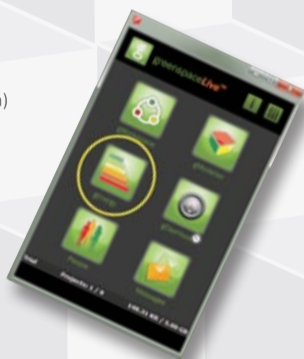
Realització de proves pilot de referència a Espanya (Murcia, Girona, Ordís, Gualta)

PAS 2

Definició de la guia d'implementació per l'inclusió d'accions per promoure els nZEB dintre dels PAES (20+ municipis implicats)

PAS 3

Àmplia difusió de les guies implementades



EINES DE SIMULACIÓ...

gTools és un conjunt d'eines desenvolupades per simplificar el procés per l'obtenció de models energètics precisos utilitzant models de Sketchup. Greenspace LIVE's en línia i gTools funcionen de forma conjunta per oferir un ràpid flux de treball o es poden utilitzar de manera separada per realitzar diferents tasques.

www.greenspacelive.com

...I ANÀLISI ENERGÈTICA EN LÍNEA

PÚBLIC OBJECTIU

Els grups principals qui va adreçat el projecte AIDA són els municipis i els professionals de la construcció. S'ha posat especial èmfasi a les necessitats locals i les necessitats dels països participants, que varien enormement.

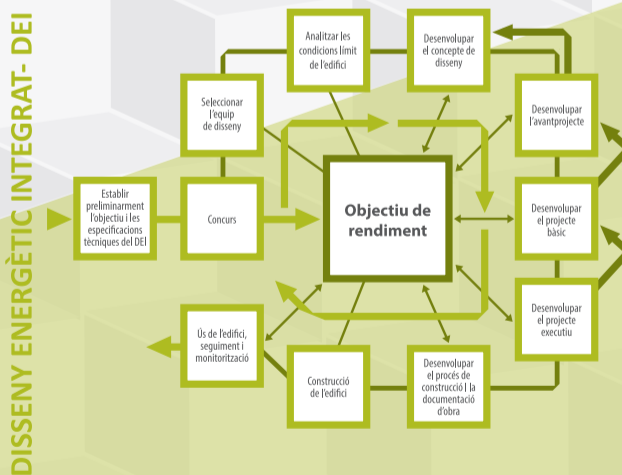
- 10+ municipis implicats per promoure accions cap als nZEB i incloses en la seva planificació.
- 800+ participants (principalment professionals de la construcció) a les visites tècniques nacionals i internacionals.

Per a més informació, pot subscriure's al full informatiu anual d'AIDA: www.aidaproject.eu.

ACCIONS

- Visites tècniques nacionals i internacionals a edificis innovadors.
- Informació de primera mà sobre l'estat actual i tendències.
- Assessorament als municipis durant el procés de projecte d'edifici públic – obra nova o rehabilitació (ex. escoles, ajuntaments, habitatges).
- Ajuda en el desenvolupament de línies estratègiques cap a l'objectiu dels nZEB als municipis signants del Pacte d'Alcaldes.
- Assessorament en l'ús de eines de suport al disseny per nZEB.

Per estar informat sobre les activitats d'AIDA: www.aidaproject.eu



SOCIS DEL PROJECTE

	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 - Energy Policy Analysis Department
	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)

CONTACTE

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

CONTACTE A CATALUNYA:

Jordi CIPRIANO
CIMNE BEEGROUP

cipriano@cimne.upc.edu

www.cimne.com

Jaume SALOM
IREC

jsalom@irec.cat

www.irec.cat