



Ελληνογερμανικό Εμπορικό  
και Βιομηχανικό Επιμελητήριο  
Deutsch-Griechische  
Industrie- und Handelskammer



ΚΑΠΕ  
CRES

Το Ελληνογερμανικό Επιμελητήριο σε συνεργασία με το  
Κέντρο Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (ΚΑΠΕ)  
εισάγει στην Ελλάδα  
το δίπλωμα του




## Εκπαίδευση & Διαδικτύωση των Ευρωπαίων EnergyManager

Πανευρωπαϊκά αναγνωρισμένο πιστοποιητικό σπουδών

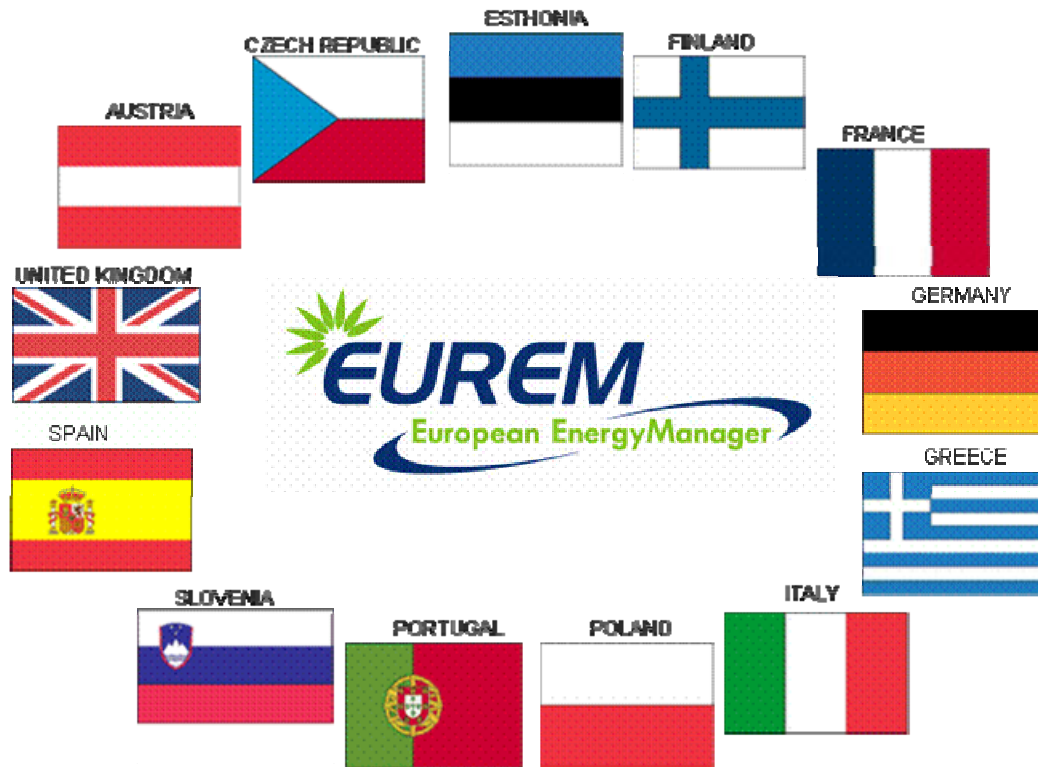
Έναρξη πρώτου κύκλου σεμιναρίων  
Ιανουάριος 2008

[www.energymanager.eu](http://www.energymanager.eu)

Με την υποστήριξη της Ευρωπαϊκής Ένωσης,  
Πρόγραμμα IEEA Intelligent Energy Executive Agency

Intelligent Energy  Europe

Πρόκειται για ένα ευρωπαϊκό έργο εξαπλωμένο  
σε ένα δίκτυο **13 χωρών**



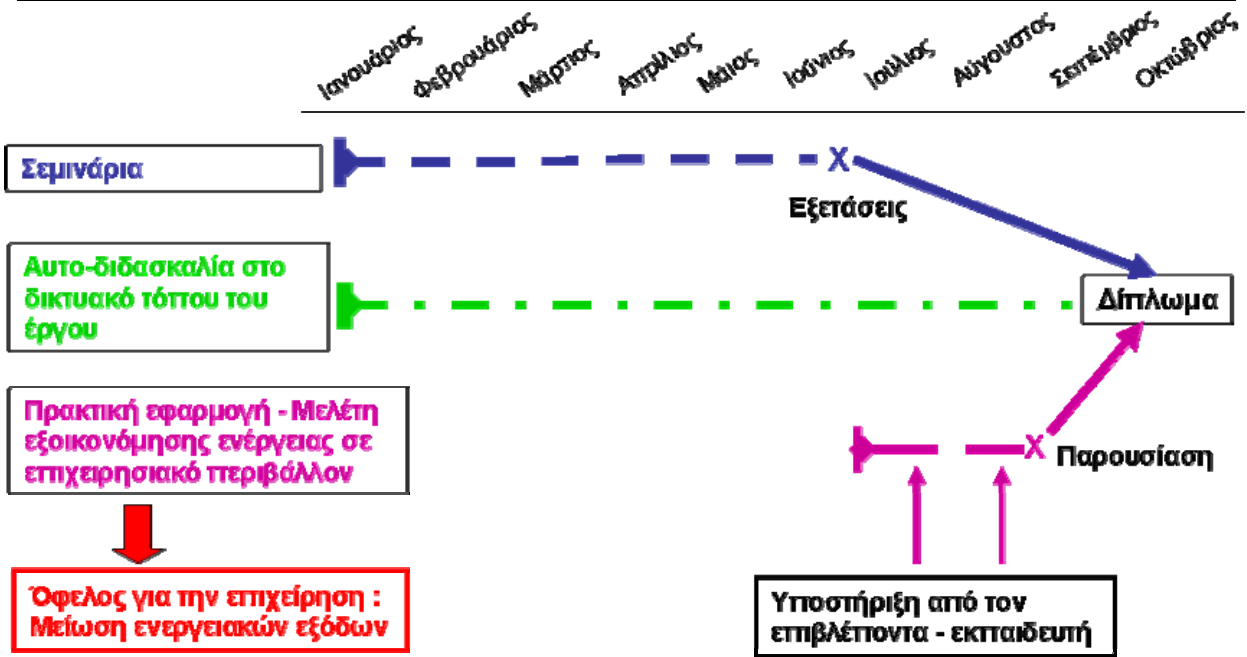
Το δίπλωμα του Energymanager ξεκίνησε τα πρώτα του βήματα  
στην Γερμανία, ως ένα εκπαιδευτικό πρόγραμμα του  
**Επιμελητηρίου της Νυρεμβέργης το 1997.**

Το **2003** ενσωματώθηκε στο ευρωπαϊκό έργο **EUREM I**,  
με αρχικούς εταίρους τους Γερμανία, Αυστρία, Ηνωμένο Βασίλειο  
και Πορτογαλία.

Το **2006** η ευρωπαϊκή ένωση ενέκρινε την διεύρυνση του έργου  
με την ονομασία **EUREM.NET**  
σε **13 ευρωπαϊκές χώρες.**

Δημιουργώντας μία **φιλοσοφία εξοικονόμησης ενέργειας & εφαρμογής ΑΠΕ**, σκοπός του έργου είναι η δημιουργία ενός δικτύου διπλωματούχων **EnergyManagers** που θα αποφέρουν την μέγιστη εξοικονόμηση ενέργειας σε ευρωπαϊκές επιχειρήσεις και κατά συνέπεια στην ευρωπαϊκή αγορά ενέργειας.

## Χρονοδιάγραμμα και περιγραφή κύκλου σεμιναρίων



Παραδείγματα αποτελεσμάτων μελετών προηγούμενου κύκλου σεμιναρίων EUREM I στην Γερμανία:

### 1ο Παράδειγμα

Κλάδος: Κατασκευή μηχανημάτων

Αντικείμενο: Χώροι παραγωγής

Θέμα μελέτης: Φωτισμός

#### Αποτελέσματα μελέτης

Εξοικονόμηση ενέργειας:	→	48%
Μείωση κατανάλωση ρεύματος:	→	1229 MWh
Μείωση κόστους/ έτος:	→	80.000,00 €

### 2ο Παράδειγμα

Κλάδος: Ακίνητα

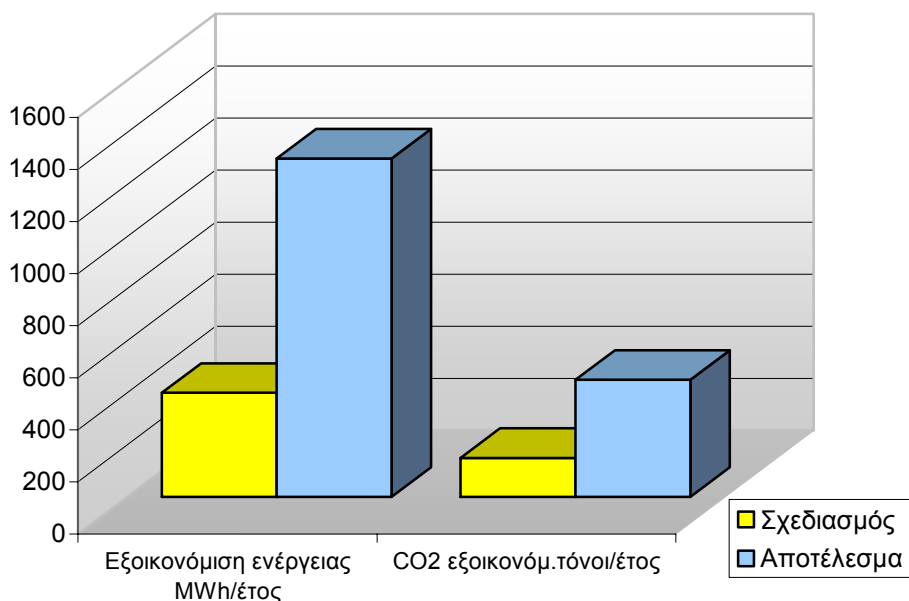
Αντικείμενο: Ενεργειακή απόδοση κτηρίων

Θέμα μελέτης: Ανακαίνιση πολυκατοικίας

#### Αποτελέσματα μελέτης

Εξοικονόμηση ενέργειας:	→	60%
Εξοικονόμηση θερμότητας:	→	180 MWh
Μείωση κόστους/ έτος:	→	11.000,00 €

## Συνολικά αποτελέσματα των δράσεων του EUREM I



### Κύρια χαρακτηριστικά εκπαιδευτικού προγράμματος

Διάρκεια μαθημάτων :	6 μήνες
Παρακολούθηση μαθημάτων :	17 ημέρες (8 - 9 διήμερα). Ένα διήμερο ανά δύο εβδομάδες.
Εργασία αποφοίτησης :	Εκπόνηση μελέτης για την μείωση ενεργειακής κατανάλωσης σε μία διαδικασία της εταιρίας
Θεματολογία :	Θεμελιώδεις Αρχές Ενέργειας, Ενεργειακή Αποδοτικότητα, Κτιριακές Προϋποθέσεις, Ψύξη, Θέρμανση, Φωτισμός, Κλιματισμός, Ηλιακή Ενέργεια, Γεωθερμία, Βιομάζα, Συμπιεσμένος Αέρας
Τόπος διεξαγωγής :	Εγκαταστάσεις του ΚΑΠΕ, Πικέρμι, Αθήνα
Ενδεικτική τιμή σεμιναρίου :	1.000,00 € - 1..200,00 €

Το αναλυτικό πρόγραμμα του σεμιναρίου θα ανακοινωθεί τον Νοέμβριο.

Ο πρώτος πιλοτικός κύκλος θα λάβει χώρα τον Ιανουάριο 2008. Ενώ από το 2009, το σεμινάριο θα πραγματοποιείται κανονικά ανά εξάμηνο, με τόπους διεξαγωγής την Αθήνα και την Θεσσαλονίκη.

Για περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να απευθυνθείτε :  
**Ελληνογερμανικό Εμπορικό και Βιομηχανικό Επιμελητήριο**  
κα. Αλεξάνδρα Ταβλαρίδου, τηλ. 2310 327 733, fax 2310 327 737  
email [a.tavlaridou@mail.ahk-germany.de](mailto:a.tavlaridou@mail.ahk-germany.de)

Μπορείτε επίσης να επισκεφθείτε το site [www.energymanager.eu](http://www.energymanager.eu)