

**ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ REAL SKILLS EUROPE**  
*refrigerant emissions and leakage skills for Europe*  
<http://www.realskillseurope.eu>

## **Ημερίδα με θέμα:** **Εκπομπές & Διαρροές Ψυκτικών Μέσων**

**25 Μαΐου 2011, Πολυτεχνειούπολη Ζωγράφου,  
κτίριο Βιβλιοθήκης, Αίθουσα Πολυμέσων.**

**Είσοδος ελεύθερη - Απαραίτητη η συμπλήρωση της φόρμας συμμετοχής.**

Το Ευρωπαϊκό έργο REAL-SKILLS-EUROPE έχει στόχο τη μείωση των εκπομπών και των διαρροών των ψυκτικών μέσων των εγκαταστάσεων κλιματισμού και ψύξης, μέσω δράσεων διάδοσης, εκπαίδευσης και επιμόρφωσης. Οι δράσεις αυτές εκτείνονται σε ολόκληρη την Ευρώπη και ειδικότερα, στις χώρες-μέλη του έργου: Βέλγιο, Ηνωμένο Βασίλειο, Γερμανία, Πολωνία, Εσθονία, Γαλλία και Ελλάδα.

Η στοχευμένη ενημέρωση που πραγματοποιείται με το υλικό των αποτελεσμάτων του έργου αναμένεται να συμβάλει ουσιαστικά στην εύρυθμη λειτουργία των κλιματιστικών και ψυκτικών εγκαταστάσεων και συνεπώς, στη μείωση των εκπομπών αερίων θερμοκηπίου.

Τα βασικά αποτελέσματα του έργου είναι: Έντυπο με συμβουλές σχεδιασμού, ηλεκτρονική εκπαίδευση, λογισμικό διαχείρισης ψυκτικών μέσων και το υπολογιστικό πρόγραμμα F-Gas Log & Carbon Emissions Calculator Tool. Όλα τα λογισμικά και τα προγράμματα διατίθενται ελεύθερα από την ιστοσελίδα του έργου, σε όλες τις γλώσσες των χωρών-μελών.

Το έργο REAL-SKILLS-EUROPE έχει διάρκεια 2 έτη και χρηματοδοτείται από το Leonardo da Vinci Education and Culture Lifelong Learning Programme. Τα μέλη του έργου είναι ερευνητικά κέντρα και εκπαιδευτικά ιδρύματα από την Ευρώπη.



Η ημερίδα REAL-SKILLS-EUROPE απευθύνεται σε:

- Μηχανικούς και Ενεργειακούς Επιθεωρητές Κτιρίων,
- Κατασκευαστές ψυκτικών και κλιματιστικών συστημάτων,
- Εγκαταστάτες και Ψυκτικούς Τεχνικούς,
- Χρήστες ψυκτικών και κλιματιστικών εγκαταστάσεων.

## Πρόγραμμα Ημερίδας

- 17.00 Εγγραφές
- 17.20 *‘Παρουσίαση έργου REAL-SKILLS-EUROPE’*  
Δρ. Ε. Κορωνάκη, Λέκτορας Ε.Μ.Π.
- 17.40 *‘Εφαρμογή σχετικών Ευρωπαϊκών Κανονισμών στην Ελλάδα’*  
Ι. Βελλίδης, Στέλεχος Υ.ΠΕ.Κ.Α.
- 18.00 *‘Προγράμματα εκπαίδευσης και πιστοποίησης ψυκτικών στην Ευρώπη’*  
Δρ. Ε. Κορωνάκη, Λέκτορας Ε.Μ.Π.
- 18.20 *‘Οικονομικές επιπτώσεις διαρροών ψυκτικών μέσων-Πρακτική Εμπειρία’*  
Γ. Τσώνης, Γ. Κολέφας, Στέλεχος Αλυσίδας Σουπερ Μάρκετ ΑΒ Βασιλόπουλος
- 18.40 *‘10 βασικές συμβουλές σχεδιασμού’*  
Δ. Τερτίπης, Διπλ. Μηχανολόγος Μηχανικός ΕΜΠ, ΜEng
- 19.00 Διάλειμα για καφέ
- 19.20 *‘Περιβαλλοντικές επιπτώσεις διαρροών ψυκτικών μέσων’*  
Ρ. Χριστοδουλάκη, Φυσικός MSc
- 19.40 *‘Παραδείγματα διαρροών ψυκτικών μέσων’*  
Δ. Τερτίπης, Διπλ. Μηχανολόγος Μηχανικός ΕΜΠ, ΜEng
- 20.00 *‘Συντήρηση συστημάτων κλιματισμού & ψύξης’*  
Γ. Μαρκογιαννάκης, Στέλεχος Κ.Α.Π.Ε.
- 20.20 *‘Λογισμικό F-Gas Log & Carbon Emissions Calculator Tool’*  
Δ. Τερτίπης, Διπλ. Μηχανολόγος Μηχανικός ΕΜΠ, ΜEng



### Αίτηση Συμμετοχής

Όνοματεπώνυμο: \_\_\_\_\_

Ιδιότητα: \_\_\_\_\_ Εταιρεία: \_\_\_\_\_

Διεύθυνση: \_\_\_\_\_

Τηλ.: \_\_\_\_\_ e-mail: \_\_\_\_\_

Παρακαλώ συμπληρώστε την αίτηση έως τις **20 Μαΐου** και στείλτε την στην υπεύθυνη του έργου REAL-SKILLS-EUROPE, Δρ. Ε. Κορωνάκη, email: koronaki@central.ntua.gr, fax: +302107723670.