

## Μια πρώτη γνωριμία με τη δράση BUILD UP Skills UPSWING

### Αναβάθμιση της κατάρτισης και των επαγγελματικών προσόντων του εργατικού δυναμικού του κατασκευαστικού κλάδου στην Ελλάδα

- Την 1<sup>η</sup> Σεπτεμβρίου 2014 ξεκίνησε στη χώρα μας η υλοποίηση της εθνικής δράσης **BUILD UP Skills UPSWING**, συγχρηματοδοτούμενη από το Πρόγραμμα “Ευφυής Ενέργεια για την Ευρώπη” της Ευρωπαϊκής Επιτροπής. Η εν λόγω δράση αποτελεί μέρος της ευρύτερης Ευρωπαϊκής Πρωτοβουλίας BUILD UP Skills και αφορά την ανάπτυξη κατάλληλων **σχημάτων πιστοποίησης προσόντων και προγραμμάτων επαγγελματικής κατάρτισης** - με στόχο την ενίσχυση των γνώσεων και δεξιοτήτων σε θέματα ενεργειακής αποδοτικότητας - για τους:
    - > **Τεχνικούς μόνωσης,**
    - > **Αλουμινοσιδηροκατασκευαστές,**
    - > **Εγκαταστάτες και συντηρητές καυστήρων.**
- Στο πλαίσιο της ίδιας Πρωτοβουλίας, έχει αναπτυχθεί ο **Εθνικός Οδικός Χάρτης Προσόντων** για τη διαμόρφωση εθνικής στρατηγικής για την κατάρτιση και την πιστοποίηση των προσόντων του εργατικού δυναμικού του κατασκευαστικού κλάδου, ο οποίος επικυρώθηκε από τους περισσότερους σχετικούς εθνικούς φορείς και αποτελεί σημείο αναφοράς για την Ελλάδα στην Ευρωπαϊκή Επιτροπή.
- Βασιζόμενοι στον Οδικό Χάρτη Προσόντων, οι εταίροι της δράσης BUILD UP Skills UPSWING εστιάζουν:
- > στην **επικαιροποίηση και πιστοποίηση των επαγγελματικών περιγραμμάτων** των ομάδων-στόχου, ενσωματώνοντας νέες δεξιότητες στα ειδικά θέματα της εξοικονόμησης ενέργειας και ενεργειακής αποδοτικότητας,
  - > στον καθορισμό των απαιτήσεων και κανόνων του σχήματος πιστοποίησης, με την ενεργή συμμετοχή των εμπλεκόμενων ομάδων, ώστε να ανταποκρίνεται στις πραγματικές ανάγκες της αγοράς,
    - > στο σχεδιασμό των απαραίτητων **εξειδικευμένων προγραμμάτων επαγγελματικής κατάρτισης** και την ανάπτυξη των κατάλληλων εκπαιδευτικών υλικών,
    - > στην ανάπτυξη **βασικής οριζόντιας ενότητας κατάρτισης** στην Ενεργειακή Αποδοτικότητα στα κτίρια για **όλους τους απασχολούμενους στον κλάδο,**
    - > στη διεξαγωγή **πilotικών προγραμμάτων κατάρτισης** (με θεωρητικό μέρος και πρακτική άσκηση) με στόχο την αξιολόγηση και βελτίωση τους,
    - > στην **πιστοποίηση προσόντων** σύμφωνα με το θεσμικό πλαίσιο του αρμόδιου εθνικού φορέα και τη **διασυννοριακή αναγνώριση** τους,
    - > στην αναγνώριση και **εφαρμογή σε ευρεία κλίμακα** των τριών σχημάτων επαγγελματικής κατάρτισης και πιστοποίησης προσόντων.
- Μέχρι το τέλος της δράσης BUILD UP Skills UPSWING (Αύγουστος του 2017) αναμένεται:
- > να έχουν υλοποιηθεί 9 πιλοτικά προγράμματα κατάρτισης καθώς και 3 σεμινάρια επιμόρφωσης εκπαιδευτών.
  - > να έχουν **εξειδικευτεί 45 εκπαιδευτές** με επάρκεια για την υλοποίηση των ειδικών προγραμμάτων κατάρτισης για τους εργατοτεχνίτες.
  - > να έχουν πιστοποιηθεί 135 εργατοτεχνίτες.

## Κάποια ενδιαφέροντα στοιχεία

- > Η αναβάθμιση των δεξιοτήτων του εργατικού δυναμικού του κατασκευαστικού κλάδου αποτελεί καθοριστική παράμετρο για την επίτευξη των ενεργειακών και κλιματικών στόχων.
- > Στη χώρα μας, τα κτίρια ευθύνονται για το 33% των εκπομπών CO<sub>2</sub> και το 36% της συνολικής ενεργειακής κατανάλωσης.
- > Ο κατασκευαστικός κλάδος θα χρειαστεί σημαντικό αριθμό εξειδικευμένων και κατάλληλα καταρτισμένων εργατών, τεχνιτών και εγκαταστατών ενεργειακών συστημάτων, ικανών να υλοποιούν ανακαινίσεις υψηλής ενεργειακής απόδοσης και νέα “σχεδόν μηδενικής κατανάλωσης ενέργειας” κτίρια προκειμένου να επιτευχθούν οι Εθνικοί στόχοι για το 2020.
- > Ήδη από το 2009, η Οδηγία για τις ΑΠΕ (2009/28/ΕΚ) υποχρεώνει όλα τα Κράτη Μέλη (ΚΜ) να έχουν αναπτύξει σχέματα πιστοποίησης ή αντίστοιχα σχέματα κατάρτισης για τους εγκαταστάτες ΑΠΕ, και να τα καταστήσουν διαθέσιμα μέχρι τις 31 Δεκεμβρίου 2012. Επίσης, η Οδηγία για την Ενεργειακή Αποδοτικότητα (2012/27/ΕΚ) περιλαμβάνει όρους για την κατάρτιση και πιστοποίηση επαγγελματιών σχετικά με την εγκατάσταση κτιριακών στοιχείων.

- > Η Ευρωπαϊκή Πρωτοβουλία BUILD UP Skills αποτελεί μια στρατηγική πρωτοβουλία της Ευρωπαϊκής Επιτροπής για την αναβάθμιση των επαγγελματιών προσόντων και δεξιοτήτων των εργατών και τεχνιτών του κατασκευαστικού κλάδου. Στόχος της είναι η επάρκεια εξειδικευμένου εργατικού δυναμικού, ικανό να υλοποιεί ανακαινίσεις υψηλής ενεργειακής απόδοσης και νέα “σχεδόν μηδενικής κατανάλωσης ενέργειας” κτίρια.

## Εταίροι της δράσης BUILD UP Skills UPSWING



Κέντρο Ανανεώσιμων Πηγών και Εξοικονόμησης Ενέργειας (ΚΑΠΕ)

Συντονιστής έργου



Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο  
Σχολή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών,  
Εργαστήριο Συστημάτων Αποφάσεων και Διοίκησης



Πολυτεχνείο Κρήτης  
Σχολή Μηχανικών Περιβάλλοντος,  
Εργαστήριο Ανανεώσιμων και Βιώσιμων Ενεργειακών Συστημάτων



Ινστιτούτο Μικρών Επιχειρήσεων της ΓΣΕΒΕΕ (ΙΜΕ ΓΣΕΒΕΕ)



Ινστιτούτο Εργασίας της ΓΣΕΕ (ΙΝΕ-ΓΣΕΕ)



Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας (ΤΕΕ)



Εθνικός Οργανισμός Πιστοποίησης Προσόντων και Επαγγελματικού Προσανατολισμού (ΕΟΠΠΕΠ)



Με τη συγχρηματοδότηση του προγράμματος της Ευρωπαϊκής Ένωσης «Ευφυής ενέργεια για την Ευρώπη»

Συντονιστής έργου: Δρ. Χαράλαμπος Μαλαματένιος – ΚΑΠΕ

Τηλ: 210 6603340 Email: [malam@cres.gr](mailto:malam@cres.gr)

Επισκεφθείτε μας στο: [www.skills-upswing.eu](http://www.skills-upswing.eu)