

Εργαστήριο πρόγνωσης και παρακολούθησης αλλαγών στα επαγγέλματα

Η δράση αποτελεί ερευνητική πρωτοβουλία αλλά και παρέμβαση υποστήριξης των επιχειρήσεων, εκ μέρους του Ινστιτούτου Μικρών Επιχειρήσεων της ΓΣΕΒΕΕ, με βασική επιδίωξη να καλύψει ένα κενό στρατηγικής πληροφόρησης σε επίπεδο επαγγελμάτων σχετικά με την έγκαιρη αναγνώριση τάσεων, εξελίξεων και μεταβολών που επιδρούν στην εξέλιξη τους.

Βασικό αποτέλεσμα δράσης

Η ανάπτυξη και τακτική επικαιροποίηση Οδικών Χαρτών Προσαρμογής Επαγγελμάτων, οι οποίοι θα λειτουργούν ως οδηγοί δράσης και σημεία αναφοράς για την αποτελεσματική ανταπόκριση επαγγελματιών, επιχειρήσεων και φορέων πολιτικής στις συντελούμενες και επερχόμενες αλλαγές.

Ποια επαγγέλματα αφορά

Σε πρώτη φάση το έργο αφορά είκοσι (20) επαγγέλματα με έμφαση σε τεχνικά επαγγέλματα, επαγγέλματα που εντάσσονται στον τομέα της πολιτιστικής και δημιουργικής βιομηχανίας, της αγροδιατροφής, όπως και επαγγέλματα που έχουν πεδίο εφαρμογής σε νέες τεχνολογίες και τάσεις.

Ηλεκτρολόγος Εγκαταστάτης

Ο ηλεκτρολόγος εγκαταστάτης ασχολείται κυρίως με την κατασκευή, τη συντήρηση και τον έλεγχο ηλεκτρικών εγκαταστάσεων σε επαγγελματικά, βιομηχανικά και οικιακά κτήρια.

Τα τελευταία έτη το επάγγελμα, λόγω της οικονομικής κρίσης που έπληξε τη χώρα και τον κατασκευαστικό κλάδο, περιήλθε σε κρίση. Αναμένεται, ωστόσο, να έχει σημαντικές προοπτικές απασχόλησης τα επόμενα χρόνια, λόγω της αυξανόμενης ζήτησης σε νέες τεχνολογίες εξοικονόμησης ενέργειας, τόσο στα κτήρια όσο και τη βιομηχανία.

Συσχέτιση επαγγέλματος με τομείς / κλάδους δραστηριότητας:



Διασύνδεση (συνεργασία) με άλλα επαγγέλματα / δραστηριότητες:



Μεταβολές βασικών μεγεθών

τάσεις απασχόλησης	αριθμός επιχειρήσεων	κύκλος εργασιών
▲ ▲	— ▲	▲ ▲

Ελλάδα ● Ευρώπη ●

πηγή: Eurostat 2017-2019

Βασικές τάσεις και δυναμικές

Εξοικονόμηση ενέργειας και προώθηση των ΑΠΕ στους τομείς τελικής κατανάλωσης (κτίρια, μεταφορές, βιομηχανία, κλπ.)



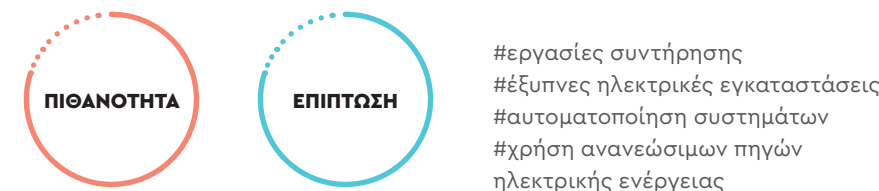
Χρήση νέων καινοτόμων προϊόντων στο επάγγελμα του ηλεκτρολόγου εγκαταστάτη



Αξιοποίηση των νέων τεχνολογιών στον κλάδο του ηλεκτρολόγου εγκαταστάτη



Ενίσχυση εργασιών συντήρησης /ανακαίνισης του υφιστάμενου κτιριακού αποθέματος



Η Πιθανότητα αφορά στην εκτίμηση να εκδηλωθεί η τάση/δυναμική τα επόμενα ετη και η Επίπτωση αφορά στον βαθμό επίδρασης της τάσης/δυναμικής στο επάγγελμα. Ταξινομούνται ως εξής:



Ελλάδα ● Ευρώπη ●

πηγή: Eurostat 2017-2019

Σημαντικότερες ειδικές επαγγελματικές δεξιότητες

- 1 Χρήση εργαλείων ακριβείας
- 2 Χειρισμός του εξοπλισμού μέτρησης ακριβείας
- 3 Δοκιμή ηλεκτρικού εξοπλισμού
- 4 Σύνταξη εκθέσεων επιθεώρησης
- 5 Εγκατάσταση και ρύθμιση συστημάτων δομημένης καλωδίωσης και ασύρματων συστημάτων για μετάδοση ενεργειακών δεδομένων

Δεξιότητες αυξανόμενης σημαντικότητας 2020-2025

- 1 Ορθότητα και ταχύτητα υπολογισμών
- 2 Εγκατάσταση, ρύθμιση ,αξιολόγηση συστημάτων βελτίωσης του συντελεστή ισχύος
- 3 Επίδειξη των χαρακτηριστικών των προϊόντων
- 4 Εγκατάσταση αυτόματων διακοπών ηλεκτρικού κυκλώματος

Δεξιότητες σε έλλειψη

- 1 Συνεργασία, ομαδική εργασία
- 2 Συντονισμός έργων
- 3 Εγκατάσταση, ηλεκτρική σύνδεση , θέση σε λειτουργία και τεκμηρίωση επιλογής μετρητών και διασύνδεση ηλεκτρικών φορτίων
- 4 Παροχή συμβουλών ιδεών και λύσεων σε πελάτες σχετικά με την εξοικονόμηση ενέργειας από ηλεκτρικές εγκαταστάσεις και συσκευές

#ανάδειξη τάσεων/δυναμικών
#διαμόρφωση προτάσεων προσαρμογής

#μελέτη επαγγέλματος
#ανάλυση δεξιοτήτων

Οδικός χάρτης
προσαρμογής επαγγέλματος

Περισσότερες πληροφορίες για την δράση του Εργαστηρίου, όπως και η πλήρης έκδοση του Οδικού Χάρτη προσαρμογής του επαγγέλματος του Ηλεκτρολόγου Εγκαταστάτη είναι διαθέσιμες στο

www.imegsevee.gr



Έτος ίδρυσης 2006
ΙΜΕ ΓΣΕΒΕΕ
Ινστιτούτο Μικρών Επιχειρήσεων
ΓΣΕΒΕΕ

Ηλεκτρολόγος Εγκαταστάτης

Το ενημερωτικό τρίπτυχο υλοποιήθηκε στο πλαίσιο του Υποέργου 2 «Εργαστήριο πρόγνωσης και παρακολούθησης παραγόντων αλλαγής του παραγωγικού περιβάλλοντος κλάδων και επαγγελμάτων» του έργου «Παρεμβάσεις της ΓΣΕΒΕΕ για τη συστηματική παρακολούθηση και πρόγνωση αλλαγών του παραγωγικού και επιχειρηματικού περιβάλλοντος των μικρομεσαίων επιχειρήσεων» με κωδικό ΟΠΣ 5003864. Το έργο συγχρηματοδοτείται από την Ελλάδα και την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο) μέσω του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα & Καινοτομία 2014-2020».



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ
ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΕΤΠΑ & ΤΣ
ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΠΑΝΕΚ

ΕΠΑνεΚ 2014-2020
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ



ΕΣΠΑ
2014-2020
ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

