

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.

Υδραυλικός

Το επάγγελμα του υδραυλικού είναι σύνθετο και με ευρύ αντικείμενο εργασιών, σχετικό με τις υδραυλικές εγκαταστάσεις και άρρηκτα συνδεδεμένο με τον κατασκευαστικό κλάδο.

Παρά το ανανεωμένο ρυθμιστικό θεσμικό πλαίσιο και τις εναλλακτικές διαδρομές για είσοδο στο επάγγελμα, παρατηρείται μείωση των νέων επαγγελματιών. Στη βάση αυτή, η στρατηγική ενίσχυσης του επαγγέλματος οφείλει να περιλαμβάνει τη διεύρυνση συνεργιών/συνεργασιών μεταξύ επαγγελματιών, τον σχεδιασμό και οργάνωση πιστοποιημένων προγραμμάτων κατάρτισης και την αξιοποίηση των νέων τεχνολογιών (πλατφόρμες διασύνδεσης πελατών-επαγγελματιών).

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

Επιδοτήσεις ανακαινίσεων, επισκευών, ενεργειακών αναβαθμίσεων (κυρίως νέων συνδέσεων φυσικού αερίου)



Διατήρηση ασαφούς ρυθμιστικού πλαισίου (εκπαίδευση, κατάρτιση, πιστοποίηση δεξιοτήτων και υπηρεσιών)



Διατήρηση έλλειψης ελεγκτικών μηχανισμών για αδήλωτη εργασία, εισαγόμενα προϊόντα και ποιότητα υπηρεσιών



Διατήρηση υψηλού κόστους λειτουργίας των επιχειρήσεων του κλάδου



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 Δεξιότητες εμπειρικών εκτιμήσεων (π.χ. ανίχνευση είδους σωλήνων, συνδέσεων κ.ά.)
- 2 Χρήση χειροκίνητων εργαλείων υδραυλικού (π.χ. κάβουρα, κατσαβιδιού, τσιμπίδας κ.ά.)
- 3 Ειδικές γνώσεις μηχανουργικής τεχνολογίας/κατεργασιών διαμόρφωσης πλαστικών/κατεργασιών κοπής μετάλλων-χρήση ανάλογου εξοπλισμού
- 4 Ειδικές γνώσεις και τήρηση μέτρων ασφάλειας/προστασίας/υγιεινής ανάλογα με την τεχνική/υλικό (π.χ. εύφλεκτα, πετρελαιοειδή κ.ά.)
- 5 Χρήση οργάνων μέτρησης (π.χ. θερμομέτρου, υγρομέτρου, μανομέτρου, παχύμετρου κ.ά.)

Δεξιότητες αυξανόμενης σημαντικότητας 2020-2025

- 1 Χρήση νέων τεχνολογιών απομακρυσμένης επίβλεψης/εντοπισμού βλαβών (Internet Of Things)
- 2 Βασικές γνώσεις τεχνολογιών και εφαρμογών πληροφορικής και επικοινωνιών
- 3 Αρχές και πρακτικές επιχειρηματικότητας
- 4 Χρήση έξυπνων/smart συσκευών/εξοπλισμού με έλεγχο από smartphones, tablets, pc

Δεξιότητες σε έλλειψη

- 1 Προσανατολισμός στον πελάτη (Επηρεασμός - Πώληση - Εξυπηρέτηση)
- 2 Γνώση/χρήση διαδικτυακών πλατφορμών για διαφήμιση (marketing) και πλατφορμών διασύνδεσης επαγγελματιών-πελατών (blogs, youtube, ιστοσελίδες, π.χ. Douleutaras)
- 3 Δημιουργία/χρήση/συντήρηση διαδικτυακών καταστημάτων (eshops)
- 4 Γνώση/χρήση υπηρεσιών data management και marketing

#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 Υδραυλικού είναι διαθέσιμες στο

www.imegsevee.gr



Έτος ίδρυσης 2006
ΙΜΕ ΓΣΕΒΕΕ
Ινστιτούτο Μικρών Επιχειρήσεων
ΓΣΕΒΕΕ

Υδραυλικός

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

