



ε-ζητήση εργασία μέσα από τις [Αγγελίες](#), να διαβάσει τα [Δελτία Τύπου](#) και τις Θέσεις του ΤΕΕ/ΤΚΜ και να ενημερωθεί για την τρέχουσα [Επικαιρότητα](#). Κάνοντας ένα κλικ ξεκινάει η ξενάγηση στις [Υπηρεσίες](#) του ΤΕΕ/ΤΚΜ, στις [Μόνιμες Επιτροπές](#), στις [Νομαρχιακές Επιτροπές](#), στα [site των Συλλόγων](#) και των [Παρατάξεων](#), ενώ παράλληλα μπορεί να αντλήσει πληροφορίες για [Επαγγελματικά Θέματα](#), να ανατρέξει στη βιβλιογραφία που τον ενδιαφέρει μέσα από τον κατάλογο της [Βιβλιοθήκης](#) και να «κατεβάσει» τα πρακτικά των εκδηλώσεων και τις σημειώσεις των Ομάδων Εργασίας.

Στο πλαίσιο της άμεσης πληροφόρησης ο επισκέπτης του portal ενημερώνεται για τις [Δραστηριότητες](#) του ΤΕΕ/ΤΚΜ. Το συγκεκριμένο link οδηγεί στις [Ομάδες Εργασίας](#), στις [Διαρκείς Ομάδες Εργασίας](#), στις [Εκδηλώσεις](#) και στα [Σεμινάρια](#) που διοργανώνει το ΤΕΕ/ΤΚΜ. Με μια ανακοίνωση που βγαίνει και στην κεντρική σελίδα ο χρήστης του site πληροφορείται για τις προσεχείς εκδηλώσεις. «Μπαίνοντας» μέσα στο επιμέρους site της κάθε εκδήλωσης προβάλλεται το πρόγραμμα ενώ, μετά την ολοκλήρωση της εκδήλωσης, καταχωρούνται οι εισηγήσεις ώστε να μπορεί κάποιος να παρακολουθήσει την εκδήλωση, μετά το πέρας της, από το γραφείο του ή το σπίτι του μέσω του υπολογιστή του.

Με τον ίδιο τρόπο μπορεί ο ενδιαφερόμενος να ανακτήσει τις σημειώσεις των Σεμιναρίων που διοργανώνει το ΤΕΕ/ΤΚΜ. Όλες οι Εκδηλώσεις που έχουν ολοκληρωθεί είναι ταξινομημένες χρονολογικά, όταν τις επισκέπτεται ο χρήστης μέσα από το link [Παλαιότερες Εκδηλώσεις](#) (κεντρική σελίδα) και θεματικά αν ανατρέξει στις εκδηλώσεις που έχει διοργανώσει η κάθε [Μόνιμη Επιτροπή](#). Οι Ομάδες Εργασίας είναι ταξινομημένες θεματικά και χρονολογικά και παρέχουν την δυνατότητα ανάκτησης σε ηλεκτρονική μορφή του πλήρους κειμένου της κάθε ομάδας εργασίας. Τις ομάδες εργασίας μπορεί να τις επισκεφτεί ο χρήστης και μέσα από το link της Μόνιμης Επιτροπής που τις έχει πραγματοποιήσει. Εκτός από τις εκδηλώσεις και τις ομάδες εργασίας στο site της κάθε Μόνιμης Επιτροπής παρουσιάζεται η σύνθεσή της, ο βασικός της άξονας, ο προγραμματισμός της

και ο απολογισμός. Η ίδια ακριβώς λογική ακολουθείται και στη δομή του site των [Νομαρχιακών Επιτροπών](#) όπου παρουσιάζεται η δράση τους, προβάλλοντας τα στοιχεία που κάθε επιτροπή κρίνει σκόπιμο να καταχωρηθούν στο δικό της ιστοχώρο.

Σημαντικές και χρήσιμες πληροφορίες μπορεί να αντλήσει ο κάθε Μηχανικός που επισκέπτεται το link [Επαγγελματικά Θέματα](#). Επικοινωνιακά θα μπορούσε κάποιος να ομαδοποιήσει τις πληροφορίες που είναι καταχωρημένες σ' αυτό το κομμάτι του ιστοχώρου στις ακόλουθες επτά κατηγορίες: [Επαγγελματικά Δικαιώματα](#), [Αμοιβές Μηχανικών](#), [Συλλογικές Συμβάσεις Εργασίας](#), [Ασφαλιστικά Θέματα](#), [Φορολογικά Θέματα](#), [Γραφείο Ευρέσεως Εργασίας](#) και διάφορες [Χρήσιμες Πληροφορίες](#) όπως για παράδειγμα: υπόδειγμα για συμπλήρωση Σ.Α.Υ. και Φ.Α.Υ., υπόδειγμα Μελέτης Εγκατάστασης Καυσίμου Αερίου με πίεση λειτουργίας έως 1 bar. Με ένα κλικ του «ποντικιού» του υπολογιστή σε οποιοδήποτε από τα παραπάνω link ο επισκέπτης του site μπορεί να ενημερωθεί για όλα όσα τον ενδιαφέρουν, στο πλαίσιο της άσκησης του επαγγέλματος του Μηχανικού, σε ελάχιστο χρονικό διάστημα, αποφεύγοντας να επισκεφτεί τα γραφεία του ΤΕΕ ή να χάσει χρόνο σε άσκοπα τηλεφωνήματα.

Πολύτιμο χρόνο μπορεί να εξασφαλίσει ο Μηχανικός που θέλει να ανατρέξει σε βιβλιογραφία «μπαίνοντας» στο link [Βιβλιοθήκη](#) που του παρέχει τη δυνατότητα, μέσα από τον [Συλλογικό Κατάλογο των Βιβλιοθηκών του ΤΕΕ](#), να ψάξει στο σύνολο του υλικού όλων των Βιβλιοθηκών του Τεχνικού Επιμελητηρίου και όχι μόνο στα βιβλία που υπάρχουν στα ράφια της Βιβλιοθήκης του ΤΕΕ/ΤΚΜ. Μέσα από τον Συλλογικό Κατάλογο ο χρήστης μπορεί να εντοπίσει τη θέση των βιβλίων που τον ενδιαφέρουν από το σπίτι του ή το γραφείο του και με μία επίσκεψη στη Βιβλιοθήκη του ΤΕΕ/ΤΚΜ να τα δανειστεί. Αν τα συγκεκριμένα βιβλία είναι σε Βιβλιοθήκη απομακρυσμένη από την έδρα του Μηχανικού, του αποστέλλονται, αφού συμπληρώσει ηλεκτρονικά την σχετική αίτηση. Ήδη έχει ξεκινήσει και η δημιουργία της Ψηφιακής Βιβλιοθήκης του ΤΕΕ/ΤΚΜ και αναμένεται να ολοκληρωθεί μέσα στο πρώτο εξάμηνο του 2006. Στη συγκεκριμένη βάση δεδομένων ο

χρήστης θα έχει την δυνατότητα ανάκτησης, σε ηλεκτρονική μορφή, του πλήρους κειμένου συγγραμμάτων από το έργο του ΤΕΕ/ΤΚΜ. Ο κάθε Μηχανικός και κυρίως τα νέα μέλη του ΤΕΕ μπορούν να γνωρίσουν το [Προφίλ του ΤΕΕ/ΤΚΜ](#), με το να επισκεφτούν το αντίστοιχο link και να ενημερωθούν για την [Αντιπροσωπεία](#), τη [Διοικούσα Επιτροπή](#), το [Πρόγραμμα Δράσης](#), τις [Αποφάσεις της Αντιπροσωπείας](#) και τις [Εκπροσωπήσεις](#) του ΤΕΕ/ΤΚΜ. Πηγή πληροφόρησης για το έργο του ΤΕΕ/ΤΚΜ αποτελεί και το περιοδικό του Τμήματος, το ΤΕΧΝΟΓΡΑΦΙΜΑ, στο ηλεκτρονικό αρχείο του οποίου μπορεί να ανατρέξει ο ενδιαφερόμενος ακολουθώντας το link [Παλαιότερα Τεύχη](#) στην κεντρική σελίδα.

Το ΤΕΕ/ΤΚΜ στηρίζοντας τους Συλλόγους των Μηχανικών, μέσα από το site του παρέχει link προς τις ιστοσελίδες όλων των Συλλόγων. Οι Σύλλογοι είτε έχουν κατασκευάσει ανεξάρτητα τις ιστοσελίδες τους είτε κάνουν χρήση του ηλεκτρονικού βήματος που τους παρέχει το ΤΕΕ/ΤΚΜ φιλοξενώντας τις ηλεκτρονικές τους σελίδες μέσα στο δικό του ιστοχώρο.

Οι παρεχόμενες πληροφορίες μέσα από το portal του ΤΕΕ/ΤΚΜ είναι τόσες πολλές που σίγουρα δεν μπορούν να περιγραφούν στο σύνολό τους μέσα σε ένα άρθρο. Ο επισκέπτης του portal εξοικονομώντας χρόνο μπορεί να ελέγξει αν η πληροφορία που αναζητεί είναι καταχωρημένη στον ιστοχώρο του ΤΕΕ/ΤΚΜ εκτελώντας [Αναζήτηση](#) από το σχετικό link στην κεντρική σελίδα, συμπληρώνοντας την παρεχόμενη φόρμα αναζήτησης. Οι πληροφορίες που κρίνονται σημαντικές και επίκαιρες προβάλλονται ιδιαίτερα μέσα από το banner που υπάρχει στην κεντρική ιστοσελίδα έτσι ώστε ο επισκέπτης να έχει άμεση πρόσβαση σε αυτές. Στο banner αυτό υπάρχει μόνιμα καταχωρημένο το link που οδηγεί στις προκηρξίες μελετών όπως αυτές καταχωρούνται στο Ενημερωτικό Δελτίο του ΤΕΕ και στην ιστοσελίδα του Τεχνικού Επιμελητηρίου της Ελλάδας.

Πρωταρχικός στόχος του portal του ΤΕΕ/ΤΚΜ είναι να κάνει τον κάθε Μηχανικό κοινώνω της πληροφορίας η οποία του παρέχεται άμεσα και σωστά δομημένη ώστε να αποφύγει την άσκοπη περιπλάνησή του μέσα σ' αυτό τον τεράστιο λαβύρινθο που ονομάζεται internet ■

