



KNAUF AKADEMIE

KNAUF

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ 2018

Πιστοποιημένα σεμινάρια κατάρτισης τεχνιτών



**KNAUF
TRAINING**
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ
2018



Περιεχόμενα

	Σελ.
	Εισαγωγή
	Πρόγραμμα εκπαιδευτικών σεμιναρίων Knauf 2018
	KNAUF CLUB
	Επίπεδα εκπαίδευσης Knauf
TB111	Συστήματα ξηράς δόμησης
TB114	NEO Εξειδικευμένα συστήματα ξηράς δόμησης
PF111	Έτοιμοι σοβάδες & THERMOPROSOPSIS
PF411	Προσόψεις ξηράς δόμησης & THERMOPROSOPSIS
PF112	Έτοιμοι σοβάδες
PF211	THERMOPROSOPSIS
PF412	Προσόψεις ξηράς δόμησης
DB112	NEO Συστήματα αυτοεπιπεδούμενων δαπέδων Knauf
TB412	Συστήματα Aquapanel
BS111	NEO Πυραντοχή και ακουστική με συστήματα Knauf
BF211	Εμπορική διαχείριση
	Παρουσιάσεις συστημάτων σε εμπορικούς συνεργάτες Knauf-ISO
	Διαδικασία εκδήλωσης ενδιαφέροντος & Χρηματική συμμετοχή

Εισαγωγή

Η εκπαίδευση για την Knauf αποτελεί μια από τις πολυτιμότερες αξίες της. Από την ίδρυση της εταιρείας το 1991 η ανάπτυξή της σε Ελλάδα και Κύπρο βασίστηκε στην εκπαίδευση του τεχνικού κόσμου, των συνεργατών, του τελικού καταναλωτή και των στελεχών της με γνώμονα την αποδοτικότερη χρήση και την αρτιότερη εφαρμογή των συστημάτων δόμησης που παράγει. Η Knauf λειτουργεί οργανωμένα και πιστοποιημένα εκπαιδευτικά κέντρα σε Ελλάδα και Κύπρο, ικανοποιώντας την απαίτηση του τελικού καταναλωτή για εξειδικευμένη κατάρτιση τεχνιτών εφαρμογής των ολοκληρωμένων συστημάτων δόμησης.

Οι εκπαιδευτικές δραστηριότητες της Knauf έχουν διαμορφωθεί έτσι ώστε ο εκπαιδευόμενος να απορροφά τα μέγιστα, στον ελάχιστο απαιτούμενο χρόνο, με το ελάχιστο δυνατό κόστος και διαχωρίζονται στους εξής κύριους τομείς:

■ Σεμινάρια στο εκπαιδευτικό κέντρο στην Αμφιλοχία & Θεσσαλονίκη

Στις εγκαταστάσεις των εκπαιδευτικών μας κέντρων σε Αμφιλοχία και Θεσσαλονίκη διεξάγονται, από το 1993 και το 2014 αντίστοιχα, με μεγάλη επιτυχία κύκλοι εκπαιδευτικών σεμιναρίων για μηχανικούς, στελέχη πωλήσεων και τεχνίτες εφαρμογής. Τα εκπαιδευτικά κέντρα απαρτίζονται από 2 μόνιμους τεχνικούς εκπαιδευσης, έχουν ξεχωριστούς χώρους θεωρητικής και πρακτικής εκπαίδευσης και είναι πλήρως εξοπλισμένα με όλα τα δείγματα, τα υλικά των συστημάτων δόμησης καθώς και τον απαραίτητο ηλεκτρομηχανολογικό εξοπλισμό. Από το 2005 η εκπαιδευτική διαδικασία έχει πιστοποιηθεί σύμφωνα με το πρότυπο EN ISO 9001.

■ Σεμινάρια στο εκπαιδευτικό κέντρο στην Κύπρο

Το εκπαιδευτικό κέντρο στην Κύπρο αναβαθμίστηκε με στόχο να καλύψει το αυξημένο ενδιαφέρον του τεχνικού κόσμου για τα συστήματα δόμησης της Knauf. Το αναβαθμιζόμενο εκπαιδευτικό κέντρο στεγάζεται νέες μας εγκαταστάσεις στη Λεμεσό και απαρτίζεται από έναν μόνιμο τεχνικό εκπαιδευσης, έχει ξεχωριστούς χώρους θεωρητικής και πρακτικής εκπαίδευσης και πληροί επίσης όλες τις απαραίτητες προδιαγραφές των σύγχρονων εκπαιδευτικών κέντρων του ομίλου Knauf.

■ Σεμινάρια σε εκπαιδευτικά κέντρα στη Γερμανία

Από την ίδρυση της εταιρείας έχουν διεξαχθεί πολλά εκπαιδευτικά ταξίδια στο εξωτερικό, σε εγκαταστάσεις του ομίλου της Knauf σε όλη την Ευρώπη, με σκοπό την πληρέστερη εκπαίδευση του τεχνικού κόσμου. Για το 2018 έχει προγραμματιστεί ένα εκπαιδευτικό σεμινάριο-ταξίδι στη Γερμανία, για τα συστήματα δόμησης με ταιμντοσανίδα Aquapanel, στο αντίστοιχο εκπαιδευτικό κέντρο (International Training Centre, Dortmund). Απευθύνεται τόσο σε αρχιτέκτονες-μηχανικούς όσο και σε στελέχη τεχνικών ή εμπορικών επιχειρήσεων.

■ Σεμινάρια στο εκπαιδευτικό κέντρο στην Αθήνα

Από το 2017 ξεκινήσαμε σε ειδικά διαμορφωμένη αίθουσα στα Κεντρικά γραφεία διοίκησης της εταιρείας στην Αθήνα, σεμινάρια θεωρητικής κατάρτισης με εξειδικευμένο περιεχόμενο συστημάτων δόμησης Knauf. Τα σεμινάρια αυτά απευθύνονται τόσο σε αρχιτέκτονες-μηχανικούς όσο και σε ιδιώτες.

■ Knauf-ISO: Επιδείξεις εφαρμογής συστημάτων Knauf σε εμπορικούς συνεργάτες.

Τα Knauf – ISO έχουν ως σκοπό να εκπαιδεύσουν τους τεχνίτες σε καινοτομικά συστήματα δόμησης Knauf μέσω παρουσιάσεων και επιδείξεων εφαρμογής στις εγκαταστάσεις των εμπορικών συνεργατών Knauf, από εξειδικευμένο μηχανικό και εκπαιδευτή της Knauf.

Ημερομηνίες σεμιναρίων κατάρτισης τεχνιτών

Ημερομηνία	Τίτλος Σεμιναρίου	Κωδικός	Σελ.
Εκπαιδευτικό κέντρο Αμφιλοχίας			
1-3 Φεβρουαρίου	Έτοιμοι σοβάδες & THERMOPROSOPSIS	PF111	15
21-24 Μαρτίου	Συστήματα ξηράς δόμησης	TB111	11-12
30-31 Μαΐου	Προσόψεις ξηράς δόμησης & THERMOPROSOPSIS	PF411	18
20-23 Ιουνίου	Συστήματα ξηράς δόμησης	TB111	11-12
3-6 Οκτωβρίου	Συστήματα ξηράς δόμησης	TB111	11-12
14-17 Νοεμβρίου	Προσόψεις ξηράς δόμησης & THERMOPROSOPSIS	PF411	18
28-30 Νοεμβρίου	Συστήματα ξηράς δόμησης	TB111	11-12

Εκπαιδευτικό κέντρο Θεσσαλονίκης			
7-10 Φεβρουαρίου	Προσόψεις ξηράς δόμησης & THERMOPROSOPSIS	PF411	18
1-3 Μαρτίου	Συστήματα ξηράς δόμησης	TB111	11-12
9-12 Μαΐου	Συστήματα ξηράς δόμησης	TB111	11-12
26-29 Σεπτεμβρίου	Έτοιμοι σοβάδες & THERMOPROSOPSIS	PF111	15
12 Οκτωβρίου	Συστήματα αυτοεπιπεδούμενων δαπέδων Knauf	DB112	23
30 Οκτωβρίου	Πυραντοχή & ακουστική με συστήματα Knauf	BS111	31
17-20 Νοεμβρίου	Προσόψεις ξηράς δόμησης & THERMOPROSOPSIS	PF411	18
1-3 Νοεμβρίου	Συστήματα ξηράς δόμησης	TB111	11-12

Ημερομηνίες σεμιναρίων κατάρτισης τεχνιτών

Ημερομηνία	Τίτλος Σεμιναρίου	Κωδικός	Σελ.
Εκπαιδευτικό κέντρο Αθήνας			
19-20 Μαρτίου	Εξειδικευμένα συστήματα ξηράς δόμησης	TB114	13
4 Μαΐου	Συστήματα αυτοεπιπεδούμενων δαπέδων Knauf	DB112	23
25-26 Ιουνίου	Εξειδικευμένα συστήματα ξηράς δόμησης	TB114	13
16 Ιουνίου	Σεμινάριο εμπορικής διαχείρισης	BF211	29
18 Ιουνίου	Πυραντοχή & ακουστική με συστήματα Knauf	BS111	27
24-25 Σεπτεμβρίου	Εξειδικευμένα συστήματα ξηράς δόμησης	TB114	13
26-27 Νοεμβρίου	Εξειδικευμένα συστήματα ξηράς δόμησης	TB114	13

Εκπαιδευτικό κέντρο Κύπρου			
6-8 Φεβρουαρίου	Συστήματα ξηράς δόμησης	TB111	11-12
6-7 Μαρτίου	Προσόψεις ξηράς δόμησης	PF412	21
3-4 Απριλίου	THERMOPROSOPSIS	PF211	20
16-17 Μαΐου	Έτοιμοι σοβάδες	PF112	19
12-14 Ιουνίου	Συστήματα ξηράς δόμησης	TB111	11-12
11-12 Ιουλίου	Προσόψεις ξηράς δόμησης	PF412	21
11-12 Σεπτεμβρίου	Έτοιμοι σοβάδες	PF112	19
10-11 Οκτωβρίου	THERMOPROSOPSIS	PF211	20
21 Νοεμβρίου	Πυραντοχή & ακουστική με συστήματα Knauf	BS111	27

Εκπαιδευτικά κέντρα σε Γερμανία			
13-14 Σεπτεμβρίου	Συστήματα Aquapanel	TB412	25



KNAUF CLUB Το club τεχνιτών της Knauf

Οι συμμετέχοντες στα εκπαιδευτικά σεμινάρια βασικού επιπέδου της Knauf λαμβάνουν την ειδική προσωποποιημένη κάρτα μέλους του Knauf Club, με το ονοματεπώνυμό τους και το μοναδικό κωδικό μέλους. Με τη χρήση της ειδικής αυτής κάρτας το μέλος του Knauf Club έχει τη δυνατότητα να πραγματοποιήσει την εγγραφή του στο ηλεκτρονικό κατάστημα www.knaufclub.gr και να ενεργοποιήσει την κάρτα του. Με την εγγραφή στο Knauf Club τα μέλη κερδίζουν αυτόματα τη δυνατότητα αγοράς εργαλείων και μέσων προώθησης Knauf απευθείας μέσω του ηλεκτρονικού καταστήματος, ενώ ταυτόχρονα με κάθε αγορά κάθε μέλος έχει τη δυνατότητα να κερδίσει πόντους τους οποίους μπορεί να εξαργυρώσει σε επόμενες αγορές του. Επίσης, τα μέλη έχουν τη δυνατότητα να αξιοποιήσουν όλες τις προσφορές Knauf που θα ανακοινώνονται στο www.knaufclub.gr.

Μόνο εφόσον επιβεβαιώσετε τη συμμετοχή σας στο www.knaufclub.gr θεωρείστε μέλη του Knauf Club και η κάρτα σας ενεργοποιείται. Σε κάθε άλλη περίπτωση η κάρτα μέλους Knauf Club θα παραμείνει απενεργοποιημένη.

Επιπλέον των αγορών σας σε εργαλεία Knauf, στο www.knaufclub.gr έχετε τη δυνατότητα να προμηθευτείτε τα παρακάτω:

- Διαφημιστικό υλικό από την Boutique Knauf όπως μπλούζες, φόρμες, καπέλα, δείγματα κλπ, με το λογότυπο του KnaufClub.
- Την ηλεκτρονική εφαρμογή Knauf Cube η οποία σας προσφέρει τη δυνατότητα να επισκεφθείτε γρήγορα, εύκολα και με ασφάλεια σε όλες τις ηλεκτρονικές υπηρεσίες που παρέχει η Knauf. Το μόνο που έχετε να κάνετε είναι να εγκαταστήσετε την εφαρμογή στον ηλεκτρονικό σας υπολογιστή, να εγγραφείτε στο Knauf Cube και καλή περιήγηση.

Για κάθε πρόσθετη πληροφορία σχετικά με την κάρτα μέλους Knauf Club και τη χρήση του ιστοτόπου www.knaufclub.gr, μπορείτε να απευθυνθείτε στο 2109310567 ή στο info@knaufclub.gr.

Εκπαιδεύομαι,
γίνομαι μέλος,
απολαμβάνω ημερήσια

www.knaufclub.gr

Νέο ηλεκτρονικό κατάστημα εργαλείων
για τους συμμετέχοντες
στα εκπαιδευτικά σεμινάρια της Knauf



Επίπεδα εκπαίδευσης Knauf

Τα σεμινάρια εκπαίδευσης τεχνιτών της Knauf με άξονα την πιστοποίηση της κατάρτισης των τεχνιτών διαμορφώνονται σε τρία επίπεδα εκπαίδευσης:

■ Βασικό

Στο βασικό επίπεδο εκπαίδευσης διεξάγονται συνολικά πέντε τύποι σεμιναρίων. Κάθε σεμινάριο στοχεύει στην αναλυτική παρουσίαση, τόσο σε θεωρητικό επίπεδο στην Αθήνα όσο και σε πρακτικό επίπεδο σε Αμφιλοχία-Θεσσαλονίκη-Κύπρο, των πιστοποιημένων συστημάτων δόμησης Knauf καθώς και των καινοτομικών προϊόντων της, δίνοντας τη δυνατότητα στους συμμετέχοντες να εμβαθύνουν σε τεχνικές λεπτομέρειες. Είναι σχεδιασμένα με στόχο να επιτυγχάνεται ισορροπημένος συνδυασμός μεταξύ θεωρίας και πρακτικής εφαρμογής, διατηρώντας έτσι ζωντανό το ενδιαφέρον του εκπαιδευομένου καθ' όλη τη διάρκεια διεξαγωγής τους. Η πρακτική εφαρμογή περιλαμβάνει την κατασκευή των συστημάτων Knauf από τους ίδιους τους συμμετέχοντες. Οι συμμετέχοντες, κατόπιν της επιτυχούς παρακολούθησης του συνολικού προγράμματος του σεμιναρίου, θα λαμβάνουν γραπτή βεβαίωση από την Knauf Γυψοποιία Α.Β.Ε.Ε.

■ Εξειδικευμένο

Σε αυτό το επίπεδο εκπαίδευσης διεξάγονται σεμινάρια για εξειδικευμένα συστήματα δόμησης Knauf. Τα σεμινάρια διεξάγονται σε εκπαιδευτικά κέντρα του ομίλου Knauf σε Ελλάδα και στο εξωτερικό από εξειδικευμένα στελέχη. Για το 2018 έχουν προγραμματιστεί σεμινάρια για συστήματα αυτοεπιπεδούμενων δαπέδων Knauf (απευθυνόμενα σε τεχνίτες εφαρμογής υλικών επίστρωσης δαπέδων) καθώς και θεματικά σεμινάρια για πυραντοχή & ακουστική με συστήματα Knauf, σε Ελλάδα και Κύπρο. Επιπλέον έχει προγραμματιστεί ένα εκπαιδευτικό σεμινάριο στη Γερμανία για τα συστήματα δόμησης με τσιμεντοσανίδες Aquapanel. Τα σεμινάρια αυτά απευθύνονται σε μελετητές (αρχιτέκτονες-μηχανικούς) όσο και σε στελέχη τεχνικών ή εμπορικών επιχειρήσεων.

■ «Πιστοποιημένο»

Στο «πιστοποιημένο» επίπεδο, ο τεχνίτης μετά την ολοκλήρωση του βασικού επιπέδου εκπαίδευσης, έχει τη δυνατότητα να πιστοποιήσει τις γνώσεις και δεξιότητές του και να λάβει «Πιστοποιητικό Ικανότητας» της τεχνικής του κατάρτισης, ύστερα από εξετάσεις πιστοποίησης που διενεργεί η TÜV HELLAS στα εγκεκριμένα κέντρα της Knauf.

Το ανωτέρω «Πιστοποιητικό Ικανότητας», που μπορεί να λάβει ο τεχνίτης, βασίζεται στο Διεθνές Πρότυπο ISO/IEC 17024, και αποτελεί ένα ισχυρό αλλά και ουσιαστικό ανταγωνιστικό πλεονέκτημα, που φέρει το όνομα της TÜV HELLAS. Ειδικά για το σχήμα «Τεχνίτη ξηράς δόμησης», οι κάτοχοι πιστοποιητικού, έχουν Ευρωπαϊκή αναγνώριση, καθώς το πιστοποιητικό τους αναγνωρίζεται ως αξιόπιστο στα κράτη μέλη της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

Επιπλέον το 2018 αναβαθμίζεται το σεμινάριο προετοιμασίας καθώς και η διαδικασία εξέτασης για πιστοποίηση με βασικά στοιχεία πυράντοχων κατασκευών. Αυτή η αναβάθμιση στοχεύει στην κατάρτιση και κάλυψη τόσο θεωρητικών όσο και πρακτικών γνώσεων που απαιτούνται για το σχεδιασμό και την εφαρμογή δομικών στοιχείων ξηράς δόμησης με παθητική πυροπροστασία, σύμφωνα με τα Ευρωπαϊκά Πρότυπα. Με αυτόν τον τρόπο η διαδικασία πιστοποίησης θα ελέγχει τόσο την κατανόηση βασικών εννοιών πυροπροστασίας και των αντίστοιχων προτύπων αναφοράς, όσο και την ορθή εφαρμογή πυράντοχων συστημάτων ξηράς δόμησης.

Οι κατηγορίες τεχνικών επαγγελματιών για τα οποία υπάρχει η δυνατότητα Πιστοποίησης από την TÜV HELLAS είναι:

- Τεχνίτες Ξηράς Δόμησης και πυράντοχων κατασκευών
- Τεχνίτες Έτοιμων Σοβάδων Knauf
- Τεχνίτες Εξωτερικής Θερμομόνωσης Knauf Thermoprosopsis

Απαιτήσεις για υποψήφιους

Οι υποψήφιοι για να συμμετέχουν στην απόκτηση «Πιστοποιητικού Ικανότητας», πρέπει να είναι απόφοιτοι τουλάχιστον υποχρεωτικής εκπαίδευσης και να έχουν ανάλογη εργασιακή εμπειρία, ενώ στην εξέταση θα πρέπει να προσκομίζουν την ταυτότητά τους. Αναλυτικές πληροφορίες σχετικά με τις απαιτήσεις υπάρχουν στους σχετικούς κανονισμούς επαγγελματιών τους οποίους μπορείτε να αναζητήσετε στην TÜV HELLAS AE ή στην Knauf Γυψοποιία ABEE.

Αίτηση πιστοποίησης

Οι υποψήφιοι τεχνίτες για τη συμμετοχή τους στις εξετάσεις πιστοποίησης θα πρέπει να υποβάλλουν στην TÜV HELLAS την ανάλογη Αίτηση Πιστοποίησης, την οποία μπορούν να αναζητήσουν στην TÜV HELLAS, στην Knauf ή σκανάροντας το διπλανό QRcode.



Διενέργεια εξετάσεων

Οι εξετάσεις πιστοποίησης καλύπτουν ένα εύρος γνώσεων και ικανοτήτων που κρίνονται ως απαραίτητες για την άσκηση της εργασίας από τους τεχνίτες, και αποτελούνται από θεωρητικό και πρακτικό μέρος. Η θεωρητική εξέταση είναι γραπτή, διαρκεί 45' (λεπτά) και περιλαμβάνει 30 ερωτήσεις πολλαπλής επιλογής, που βαθμολογούνται ισάξια. Οι ερωτήσεις αυτές αναφέρονται τόσο σε προδιαγραφές και πρότυπα των υλικών ξηράς δόμησης όσο και στη μεθοδολογία κατασκευής των αντίστοιχων συστημάτων. Η πρακτική εξέταση περιλαμβάνει εργασίες σε πραγματικό χρόνο με περιεχόμενο τέτοιο ώστε να είναι δυνατή η επιβεβαίωση της τεχνικής δεξιότητας του υποψηφίου και αξιολογείται τόσο η προετοιμασία, η εκτέλεση όσο και το τελικό αποτέλεσμα της κατασκευής, όπως αυτή προσδιορίζεται από την εκφώνηση της άσκησης.

Πιστοποίηση

Μετά την ολοκλήρωση της διαδικασίας εξετάσεων και εφόσον ο υποψήφιος έχει επιτύχει, η TÜV HELLAS εκδίδει στο όνομά του το «Πιστοποιητικό Ικανότητας», διάρκειας έξι (6) ετών. Η πιστοποίηση δύναται κατ' επιλογή του πιστοποιημένου να ανανεωθεί για μια νέα περίοδο, εφόσον ο ενδιαφερόμενος το αιτηθεί εγκαίρως.



Βασικό επίπεδο εκπαίδευσης

TB111 Συστήματα ξηράς δόμησης

TB114 Εξειδικευμένα συστήματα

ξηράς δόμησης

PF111 Έτοιμοι σοβάδες & THERMOPROSOPSIS

PF411 Προσόψεις ξηράς δόμησης & THERMOPROSOPSIS

BF211 Σεμινάριο εμπορικής διαχείρισης



Εξειδικευμένο επίπεδο εκπαίδευσης

TB412 Συστήματα δόμησης

με τσιμεντοσανίδα Aquapanel

DB112 Συστήματα αυτοεπιπεδούμενων δαπέδων Knauf

BS111 Πυραντοχή & ακουστική με συστήματα Knauf



Πιστοποιημένο επίπεδο εκπαίδευσης

- Τεχνίτες Ξηράς Δόμησης και πυράντοχων κατασκευών
- Τεχνίτες Έτοιμων Σοβάδων Knauf
- Τεχνίτες Εξωτερικής Θερμομόνωσης Knauf Thermoprosopsis

ΞΗΡΑ ΔΟΜΗΣΗ



ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΞΗΡΑΣ ΔΟΜΗΣΗΣ

TB111

Σεμινάριο θεωρητικής και πρακτικής εφαρμογής

Το σεμινάριο αυτό στοχεύει στην εκμάθηση και κάλυψη των δεξιοτήτων που απαιτούνται για την κατασκευή εσωτερικών μη φερουσών τοιχοποιιών και επενδύσεων, εσωτερικών οροφών αναρτημένων από φέρουσα οροφή, με τη χρήση γυψοσανίδων σύμφωνα με τα Ευρωπαϊκά Πρότυπα. Καλύπτει τα συστήματα ξηράς δόμησης καθώς και τα συστήματα ποιότητας επιφανειών Q1-Q4 και απευθύνεται σε επαγγελματίες διαφόρων ειδικοτήτων που επιζητούν τεχνική εκπαίδευση για το σχεδιασμό και την κατασκευή συστημάτων ξηράς δόμησης.

Οι συμμετέχοντες θα εκπαιδευτούν στην ανάγνωση, ερμηνεία και χρήση των εξειδικευμένων κατασκευαστικών λεπτομερειών, των ειδικών προδιαγραφών, στην επιλογή των κατάλληλων συστημάτων, τύπων γυψοσανίδας, μεταλλικών προφίλ και εξαρτημάτων, υλικών αρμολόγησης και επιχρισμάτων και τελικά στη χρήση των υλικών και εφαρμογή των κανόνων στην κατασκευή.

ΣΤΟΧΟΙ

Μετά την ολοκλήρωση της εκπαίδευσης οι συμμετέχοντες θα είναι ικανοί:

- να διαβάσουν και να ερμηνεύσουν τα κατασκευαστικά σχέδια και λεπτομέρειες των τεχνικών φυλλαδίων συστημάτων ξηράς δόμησης της Κнауφ ούτως ώστε να είναι σε θέση να αναγνωρίσουν τις εξειδικευμένες απαιτήσεις του έργου σε θέματα πυροπροστασίας και ακουστικής
- να επιλέγουν και να προετοιμάζουν τα κατάλληλα υλικά για το έργο
- να υλοποιούν μη φέροντα χωρίσματα και επενδύσεις αλλά και μη φέρουσες αναρτημένες οροφές με τη χρήση γυψοσανίδας, παραδίδοντας την επιθυμητή τελική επιφάνεια του δομικού στοιχείου σύμφωνα με τις απαιτήσεις
- να αναγνωρίζουν τις διαφορές μεταξύ διαφορετικών διαθέσιμων συστημάτων δόμησης στην αγορά

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

- Υλικά & εργαλεία ξηράς δόμησης
- Συστήματα τοιχοποιιών ξηράς δόμησης (W111, W112, W113, W115, W116, W623, W625)
- Παρελκόμενα τοιχοποιιών ξηράς δόμησης
- Συστήματα εσωτερικών επενδύσεων & θερμομόνωσης (W61, InTherm)
- Συστήματα τοιχοποιιών με ειδικές ανθεκτικές γυψοσανίδες Ultraboard
- Υλικά & τεχνικές αρμολόγησης (επίπεδα ποιότητας επιφανειών από Q1 έως Q4, φινιρίσμα)
- Συστήματα Οροφών Ξηράς Δόμησης με γυψοσανίδα D11 (D112, D113,

ΜΕ ΠΡΑΚΤΙΚΗ

Ημερομηνίες σεμιναρίων:

6-8.02 Κύπρος

1-3.03 Θεσσαλονίκη

21-24.03 Αμφιλοχία

9-12.05 Θεσσαλονίκη

20-23.06 Αμφιλοχία

12-14.06 Κύπρος

3-6.10 Αμφιλοχία

1-3.11 Θεσσαλονίκη

28-30.11 Αμφιλοχία



TB111



- κατασκευή σκελετού και τοποθέτηση γυψοσανίδας, θυρίδα επίσκεψης)
- Κατασκευές με διάτρητη γυψοσανίδα Cleano (D127, τεχνολογία Cleano)
- Συστήματα επισκέψιμων οροφών (AMF, Danogips, Tiles, Light system) (παρουσίαση ποικιλίας υλικών, ιδιότητες, κατασκευή σκελετού εμφανούς και κρυφού συστήματος)
- Καμπύλες κατασκευές, κατασκευή θόλου D19 (χρήση Router, Knaufixy)
- Βασικά στοιχεία ακουστικής, ηχομόνωσης & ορυκτοβάμβακες Knauf Insulation
- Βασικά στοιχεία πυροπροστασίας, πρότυπα αναφοράς & πυράντοχα συστήματα Knauf
- Τεχνική και κοστολογική σύγκριση συμβατικής τοιχοποιίας και συστημάτων ξηράς δόμησης

Το σεμινάριο απευθύνεται σε: Τεχνίτες ξηράς δόμησης, γυψαδόρους, ελαιοχρωματιστές, τεχνίτες μονώσεων, ξυλουργούς, οικοδόμους.

Κόστος εκπαίδευσης βασικού επιπέδου: Αμφιλοχία 40€/συμμετέχοντα. Θεσσαλονίκη 40€/συμμετέχοντα. Κύπρο 40€/συμμετέχοντα.

Το κόστος καλύπτει εκπαίδευση, εκπαιδευτικό υλικό και πρόχειρο γεύμα.

Κόστος προαιρετικού πακέτου διαμονής: 50€/συμμετέχοντα που καλύπτει διανυκτέρευση σε μονόκλινο δωμάτιο με ημιδιατροφή

Κόστος πιστοποίησης: Συμμετοχή σε εξετάσεις Πιστοποίησης Ικανότητας τεχνίτη ξηράς δόμησης 120€/συμμετέχοντα.

Διάρκεια: 3 ημέρες για την παρακολούθηση του βασικού σεμιναρίου & 1 ημέρα εξέταση πιστοποίησης (Σάββατο) σε Αμφιλοχία & Θεσσαλονίκη. 3 ημέρες για την παρακολούθηση του βασικού σεμιναρίου στην Κύπρο

Έναρξη/Λήξη: Από 08:00πμ έως 16:00μ.μ.

Μέγιστος αριθμός συμμετεχόντων ανά σεμινάριο:

Max. 18 για την παρακολούθηση του βασικού σεμιναρίου σε Αμφιλοχία & Θεσσαλονίκη.

Max. 15 για την παρακολούθηση του βασικού σεμιναρίου στην Κύπρο.

Max. 6 για την εξέταση πιστοποίησης ικανότητας σε Αμφιλοχία & Θεσσαλονίκη.

Οι συμμετέχοντες θα λάβουν κάρτα μέλους Knauf Club



ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΞΗΡΑΣ ΔΟΜΗΣΗΣ

TB114



Σεμινάριο θεωρητικής εκπαίδευσης

Το σεμινάριο αυτό στοχεύει στην κατάρτιση και κάλυψη των θεωρητικών γνώσεων που απαιτούνται για τη μελέτη και εφαρμογή δομικών στοιχείων με χρήση γυψοσανίδων και τσιμεντοσανίδων σύμφωνα με τα Ευρωπαϊκά Πρότυπα. Καλύπτει τα συστήματα ξηράς δόμησης καθώς και εξειδικευμένα συστήματα, ειδικών προδιαγραφών, όπως ξενοδοχειακός σχεδιασμός, αντισεισμική δόμηση, χώρους εκπαίδευσης κ.α. Απευθύνεται σε επαγγελματίες διαφόρων ειδικοτήτων που επιζητούν θεωρητική εκπαίδευση για το σχεδιασμό και την προδιαγραφή συστημάτων ξηράς δόμησης.

ΣΤΟΧΟΙ

Μετά την ολοκλήρωση της εκπαίδευσης οι συμμετέχοντες θα είναι ικανοί:

- να διαβάσουν και να ερμηνεύσουν τα κατασκευαστικά σχέδια, τους πίνακες επιδόσεων των συστημάτων καθώς και λεπτομέρειες των τεχνικών φυλλαδίων ξηράς δόμησης της Knauf
- ούτως ώστε να είναι σε θέση να αναγνωρίσουν τις εξειδικευμένες απαιτήσεις του έργου
- να επιλέγουν τα κατάλληλα υλικά για το έργο
- να αναγνωρίζουν τις διαφορές μεταξύ διαφορετικών διαθέσιμων συστημάτων δόμησης στην αγορά

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

- Συστήματα εσωτερικών και εξωτερικών τοιχοποιιών - επενδύσεων ξηράς δόμησης
- Υλικά & τεχνικές αρμολόγησης (επίπεδα ποιότητας επιφανειών από Q1 έως Q4, φινίρισμα)
- Συστήματα οροφών ξηράς δόμησης
- Βασικά στοιχεία ακουστικής, ηχομόνωσης & ορυκτοβάμβακες Knauf Insulation
- Βασικά στοιχεία πυραντοχής (πυράντοχα συστήματα ξηράς δόμησης)
- Τεχνική, διαστασιολογική και κοστολογική μελέτη συστημάτων ξηράς δόμησης

Το σεμινάριο απευθύνεται σε: Τεχνίτες ξηράς δόμησης, αρχιτέκτονες, μηχανικούς, στελέχη τεχνικών εταιρειών.

Κόστος εκπαίδευσης βασικού επιπέδου: Χωρίς χρέωση

Διάρκεια: 2 ημέρες

Έναρξη/Λήξη: Από 09:00πμ έως 16:00μμ

Μέγιστος αριθμός συμμετεχόντων ανά σεμινάριο: Max. 15

Οι συμμετέχοντες θα λάβουν κάρτα μέλους Knauf Club

Ημερομηνίες σεμιναρίων:

19-20.03 Αθήνα

25-26.06 Αθήνα

24-25.09 Αθήνα

26-27.11 Αθήνα



ΣΟΒΑΔΕΣ & ΠΡΟΣΟΨΕΙΣ ΚΤΗΡΙΩΝ

ΕΤΟΙΜΟΙ ΣΟΒΑΔΕΣ & THERMOPROSOPSIS

PF111

Σεμινάριο θεωρητικής και πρακτικής εφαρμογής

Το σεμινάριο αυτό στοχεύει στην εκμάθηση και κάλυψη των δεξιοτήτων που απαιτούνται για την εφαρμογή συστημάτων έτοιμων σοβάδων σε τοιχοποιίες και οροφές, συστημάτων εξωτερικής θερμομόνωσης καθώς και το αντιρηγματικό σύστημα εξωτερικών τοιχοποιιών.

ΣΤΟΧΟΙ

Μετά την ολοκλήρωση της εκπαίδευσης οι συμμετέχοντες θα είναι ικανοί:

- να διαβάζουν και να ερμηνεύουν τα τεχνικά φυλλάδια συστημάτων έτοιμων σοβάδων και Thermoprosopsis της Knauf.
- να εφαρμόζουν συστήματα επιχρισμάτων και εξωτερικής θερμομόνωσης σύμφωνα με τις προδιαγραφές και τις απαιτήσεις του έργου

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

- Έτοιμοι σοβάδες με βάση το γύψο (MP 75L, Diamant) - Θεωρία & Πρακτική εφαρμογή
- Φινίρισμα σοβατισμένων επιφανειών με παστοειδή υλικά. Μηχανές PFT
- Σύστημα εξωτερικής θερμομόνωσης Thermoprosopsis (συστήματα Fine - Organic - Flex) - Θεωρία & Πρακτική εφαρμογή
- Αντιρηγματικό σύστημα επιδιόρθωσης προσόψεων Knauf Pastol - Θεωρία και επίδειξη εφαρμογής

Το σεμινάριο απευθύνεται σε: Ελαιοχρωματιστές, τεχνίτες μονώσεων, σοβατζήδες, οικοδόμους.

Κόστος εκπαίδευσης βασικού επιπέδου: 40€/συμμετέχοντα.

Το κόστος καλύπτει εκπαίδευση, εκπαιδευτικό υλικό και πρόχειρο γεύμα.

Κόστος προαιρετικού πακέτου διαμονής: 50€/συμμετέχοντα, που καλύπτει διανυκτέρευση σε μονόκλινο δωμάτιο με ημιδιατροφή.

Κόστος πιστοποίησης: Συμμετοχή σε εξετάσεις Πιστοποίησης Ικανότητας τεχνίτη έτοιμων σοβάδων Knauf 120€/συμμετέχοντα. Συμμετοχή σε εξετάσεις Πιστοποίησης Ικανότητας τεχνίτη εξωτερικής θερμομόνωσης Knauf 120€/συμμετέχοντα

Διάρκεια: 3 ημέρες για την παρακολούθηση του βασικού σεμιναρίου & 1 ημέρα εξέταση πιστοποίησης (Σάββατο) σε Αμφιλοχία και Θεσσαλονίκη.

Έναρξη/Λήξη: Από 08:00πμ έως 16:00μμ

Μέγιστος αριθμός συμμετεχόντων ανά σεμινάριο:

Μαχ. 18 για την παρακολούθηση του βασικού σεμιναρίου

Μαχ. 6 για την εξέταση πιστοποίησης ικανότητας

Οι συμμετέχοντες θα λάβουν κάρτα μέλους Knauf Club

ΜΕ ΠΡΑΚΤΙΚΗ

Ημερομηνίες σεμιναρίων:

1-3.02 Αμφιλοχία

26-29.09 Θεσσαλονίκη



Πιστοποιημένα σεμινάρια κατάρτισης τεχνιτών



Ιανουάριος	Φεβρουάριος	Μάρτιος	Απρίλιος	Μάιος	Ιούνιος	Ιούλιος	Αύγουστος	Σεπτέμβριος	Οκτώβριος	Νοέμβριος	Δεκέμβριος	Ιανουάριος
1 Δ Πρωτοκρονιά 001	1 Π PF111 032	1 Π TB111 061	1 Κ 092	1 Τ Πρωτομαγιά 122	1 Π PF411 153	1 Κ 183	1 Τ 31 214	1 Σ 245	1 Δ 275	1 Π TB111 306	1 Σ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ 336	1 Τ Πρωτοκρονιά 001
2 Τ 002	2 Π PF111 033	2 Π TB111 062	2 Δ 093	2 Τ 123	2 Σ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ 154	2 Δ 184	2 Π 31 215	2 Κ 246	2 Τ 276	2 Π TB111 307	2 Κ 337	2 Τ 002
3 Τ 003	3 Σ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ 034	3 Σ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ 063	3 Τ PF211 094	3 Π 124	3 Κ 155	3 Τ 185	3 Π 216	3 Δ 247	3 Τ TB111 277	3 Σ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ 308	3 Δ 338	3 Π 003
4 Π 004	4 Κ 035	4 Κ 064	4 Τ PF211 095	4 Π DB112 125	4 Δ 156	4 Τ 186	4 Σ 217	4 Τ 248	4 Π TB111 278	4 Κ 309	4 Τ 339	4 Π 004
5 Π 005	5 Δ 036	5 Δ 065	5 Π 096	5 Σ 126	5 Τ Αγίου Πνεύματος 157	5 Π 187	5 Κ 218	5 Τ 249	5 Π TB111 279	5 Δ 310	5 Τ 340	5 Σ 005
6 Σ Τα Άγια Θεοφάνεια 006	6 Τ TB111 037	6 Τ PF412 066	6 Π Μ. Παρασκευή 097	6 Κ 127	6 Τ 158	6 Π 188	6 Δ 219	6 Π 250	6 Σ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ 280	6 Τ 311	6 Π 341	6 Κ Τα Άγια Θεοφάνεια 006
7 Κ 007	7 Τ PF411 TB111 038	7 Τ PF412 067	7 Σ Μ. Σάββατο 098	7 Δ 128	7 Π 159	7 Σ 189	7 Τ 220	7 Π 251	7 Κ 281	7 Τ 312	7 Π 342	7 Δ 007
8 Δ 008	8 Π PF411 TB111 039	8 Π 068	8 Κ Πάσχα 099	8 Τ 129	8 Π 160	8 Κ 190	8 Τ 221	8 Σ 252	8 Δ 282	8 Π 313	8 Σ 343	8 Τ 008
9 Τ 009	9 Π PF411 040	9 Π 069	9 Δ Δευτέρα του Πάσχα 100	9 Τ TB111 130	9 Σ 161	9 Δ 191	9 Π 222	9 Κ 253	9 Τ 283	9 Π 314	9 Κ 344	9 Τ 009
10 Τ 010	10 Σ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ 041	10 Σ 070	10 Τ 101	10 Π TB111 131	10 Κ 162	10 Τ 192	10 Π 223	10 Δ 254	10 Τ PF211 284	10 Σ 315	10 Δ 345	10 Π 010
11 Π 011	11 Κ 042	11 Κ 071	11 Τ 102	11 Π TB111 132	11 Δ 163	11 Τ PF412 193	11 Σ 224	11 Τ PF112 255	11 Π PF211 285	11 Κ 316	11 Τ 346	11 Π 011
12 Π 012	12 Δ 043	12 Δ 072	12 Π 103	12 Σ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ 133	12 Τ TB111 164	12 Π PF412 194	12 Κ 225	12 Τ PF112 256	12 Π DB112 286	12 Δ 317	12 Τ 347	12 Σ 012
13 Σ 013	13 Τ 044	13 Τ 073	13 Π 104	13 Κ 134	13 Τ TB111 165	13 Π 195	13 Δ 226	13 Π TB412 257	13 Σ 287	13 Τ 318	13 Π 348	13 Κ 013
14 Κ 014	14 Τ 045	14 Τ 074	14 Σ 105	14 Δ 135	14 Π TB111 166	14 Σ 196	14 Τ 227	14 Π TB412 258	14 Κ 288	14 Τ PF411 319	14 Π 349	14 Δ 014
15 Δ 015	15 Π 046	15 Π 075	15 Κ 106	15 Τ 136	15 Π 167	15 Κ 197	15 Τ Κοίμησις Θεοτόκου 228	15 Σ 259	15 Δ 289	15 Π PF411 320	15 Σ 350	15 Τ 015
16 Τ 016	16 Π 047	16 Π 076	16 Δ 107	16 Τ PF112 137	16 Σ BF211 168	16 Δ 198	16 Π 229	16 Κ 260	16 Τ 290	16 Π PF411 321	16 Κ 351	16 Τ 016
17 Τ 017	17 Σ 048	17 Σ 077	17 Τ 108	17 Π PF112 138	17 Κ 169	17 Τ 199	17 Π 230	17 Δ 261	17 Τ PF411 291	17 Σ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ 322	17 Δ 352	17 Π 017
18 Π 018	18 Κ 049	18 Κ 078	18 Τ 109	18 Π 139	18 Δ BS111 170	18 Τ 200	18 Σ 231	18 Τ 262	18 Π PF411 292	18 Κ 323	18 Τ 353	18 Π 018
19 Π 019	19 Δ Καθαρά Δευτέρα 050	19 Δ TB114 079	19 Π 110	19 Σ 140	19 Τ 171	19 Π 201	19 Κ 232	19 Τ 263	19 Π PF411 293	19 Δ 324	19 Τ 354	19 Σ 019
20 Σ 020	20 Τ 051	20 Τ TB114 080	20 Π 111	20 Κ 141	20 Τ TB111 172	20 Π 202	20 Δ 233	20 Π 264	20 Σ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ 294	20 Τ 325	20 Π 355	20 Κ 020
21 Κ 021	21 Τ 052	21 Τ TB111 081	21 Σ 112	21 Δ 142	21 Π TB111 173	21 Σ 203	21 Τ 234	21 Π 265	21 Κ 295	21 Τ 326	21 Π 356	21 Δ 021
22 Δ 022	22 Π 053	22 Π TB111 082	22 Κ 113	22 Τ 143	22 Π TB111 174	22 Κ 204	22 Τ 235	22 Σ 266	22 Δ 296	22 Π 327	22 Σ 357	22 Τ 022
23 Τ 023	23 Π 054	23 Π TB111 083	23 Δ 114	23 Τ 144	23 Σ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ 175	23 Δ 205	23 Π 236	23 Κ 267	23 Τ 297	23 Π 328	23 Κ 358	23 Τ 023
24 Τ 024	24 Σ 055	24 Σ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ 084	24 Τ 115	24 Π 145	24 Κ 176	24 Τ 206	24 Π 237	24 Δ TB114 268	24 Τ 298	24 Σ 329	24 Δ 359	24 Π 024
25 Π 025	25 Κ 056	25 Κ Εθνική Εορτή 085	25 Τ 116	25 Π 146	25 Δ TB114 177	25 Τ 207	25 Σ 238	25 Τ TB114 269	25 Π 299	25 Κ 330	25 Τ Χριστούγεννα 360	25 Π 025
26 Π 026	26 Δ 057	26 Δ 086	26 Π 117	26 Σ 147	26 Τ TB114 178	26 Π 208	26 Κ 239	26 Τ PF111 270	26 Π 300	26 Δ TB114 331	26 Τ Επόμενη Χριστούγεννων 361	26 Σ 026
27 Σ 027	27 Τ 058	27 Τ 087	27 Π 118	27 Κ 148	27 Τ 179	27 Π 209	27 Δ 240	27 Π PF111 271	27 Σ 301	27 Τ TB114 332	27 Π 362	27 Κ 027
28 Κ 028	28 Τ TB111 059	28 Τ 088	28 Σ 119	28 Δ 149	28 Π 180	28 Σ 210	28 Τ 241	28 Π PF111 272	28 Κ Εθνική Εορτή 302	28 Τ TB111 333	28 Π 363	28 Δ 028
29 Δ 029	29 Π 060	29 Π 089	29 Κ 120	29 Τ 150	29 Π 181	29 Κ 211	29 Τ 242	29 Σ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ 273	29 Δ 303	29 Π TB111 334	29 Σ 364	29 Τ 029
30 Τ 030	30 Π 090	30 Δ 121	30 Τ PF411 151	30 Σ 182	30 Δ 212	30 Π 243	30 Κ 244	30 Τ 274	30 Τ BS111 304	30 Π TB111 335	30 Κ 365	30 Τ 030
31 Τ PF111 031	31 Σ 091	31 Π 091	31 Π PF411 152	31 Τ 213	31 Π 244	31 Τ 213	31 Π 244	31 Τ 274	31 Τ TB111 305	31 Δ 366	31 Π 031	31 Τ 031

ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ ΣΤΗΝ ΑΜΦΙΛΟΧΙΑ

- TB111 ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΞΗΡΑΣ ΔΟΜΗΣΗΣ
- PF111 ΕΤΟΙΜΟΙ ΣΟΒΑΔΕΣ & THERMOPROSOPSIS
- PF411 ΠΡΟΣΩΠΕΙΣ ΞΗΡΑΣ ΔΟΜΗΣΗΣ & THERMOPROSOPSIS

ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ ΣΤΗ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ

- TB111 ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΞΗΡΑΣ ΔΟΜΗΣΗΣ
- PF111 ΕΤΟΙΜΟΙ ΣΟΒΑΔΕΣ & THERMOPROSOPSIS
- PF411 ΠΡΟΣΩΠΕΙΣ ΞΗΡΑΣ ΔΟΜΗΣΗΣ & THERMOPROSOPSIS
- BF211 ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΕΜΠΟΡΙΚΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
- DB112 ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΥΤΟΕΠΙΠΕΔΟΥΜΕΝΩΝ ΔΑΠΕΔΩΝ
- BS111 ΠΥΡΑΝΤΟΧΗ & ΑΚΟΥΣΤΙΚΗ ΜΕ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΝΑΟΥΦ

ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ ΣΤΗΝ ΑΘΗΝΑ

- TB114 ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΞΗΡΑΣ ΔΟΜΗΣΗΣ
- BF211 ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΕΜΠΟΡΙΚΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
- DB112 ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΥΤΟΕΠΙΠΕΔΟΥΜΕΝΩΝ ΔΑΠΕΔΩΝ
- BS111 ΠΥΡΑΝΤΟΧΗ & ΑΚΟΥΣΤΙΚΗ ΜΕ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΝΑΟΥΦ

ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ ΣΤΗΝ ΚΥΠΡΟ

- TB111 ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΞΗΡΑΣ ΔΟΜΗΣΗΣ
- PF112 ΕΤΟΙΜΟΙ ΣΟΒΑΔΕΣ
- PF211 THERMOPROSOPSIS
- PF412 ΠΡΟΣΩΠΕΙΣ ΞΗΡΑΣ ΔΟΜΗΣΗΣ
- BS111 ΠΥΡΑΝΤΟΧΗ & ΑΚΟΥΣΤΙΚΗ ΜΕ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΝΑΟΥΦ

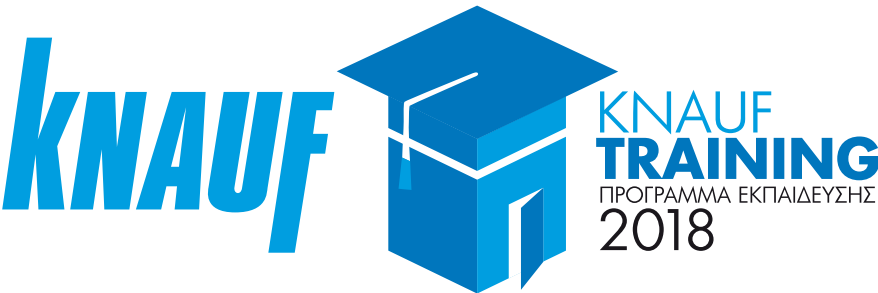
ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΑ ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ

- TB412 AQUAPANEL - ΓΕΡΜΑΝΙΑ

ΕΞΕΤΑΣΗ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ

Πρόγραμμα εκπαίδευσης Knauf 2018

«Ενημερωθείτε για τα νέα εκπαιδευτικά σεμινάρια και δηλώστε συμμετοχή στο www.knauf.gr»





ΠΡΟΣΟΨΕΙΣ ΞΗΡΑΣ ΔΟΜΗΣΗΣ & THERMOPROSOPSIS

PF411

ΜΕ ΠΡΑΚΤΙΚΗ

Ημερομηνίες σεμιναρίων:

7-10.02 Θεσσαλονίκη

30-31.05 Αμφιλοχία

17-20.10 Θεσσαλονίκη

14-17.11 Αμφιλοχία

Σεμινάριο θεωρητικής και πρακτικής εφαρμογής

Το σεμινάριο αυτό στοχεύει στην εκμάθηση και κάλυψη των δεξιοτήτων που απαιτούνται για την εφαρμογή συστημάτων εξωτερικών τοιχοποιιών και οροφών, συστημάτων εξωτερικής θερμομόνωσης καθώς και το αντιρηγματικό σύστημα εξωτερικών τοιχοποιιών.

ΣΤΟΧΟΙ

Μετά την ολοκλήρωση της εκπαίδευσης οι συμμετέχοντες θα είναι ικανοί:

- να διαβάζουν και να ερμηνεύουν τα τεχνικά φυλλάδια συστημάτων Aquarpanel, Guardex και Thermoprosopsis της Knauf
- να εφαρμόζουν συστήματα εξωτερικών τοιχοποιιών και εξωτερικής θερμομόνωσης σύμφωνα με τις προδιαγραφές και τις απαιτήσεις του έργου

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

- Τιμεντοσανίδες Aquarpanel (Outdoor, Indoor, Universal, Rooftop)
Θεωρία & Πρακτική εφαρμογή
- Νέα σανίδα Guardex (ως υπόβαθρο σε εξωτερική θερμομόνωση ή σε αεριζόμενες διακοσμητικές όψεις)
- Σύστημα εξωτερικής θερμομόνωσης Thermoprosopsis (συστήματα Fine - Organic - Flex)

Το σεμινάριο απευθύνεται σε: Τεχνίτες ξηράς δόμησης, τεχνίτες μονώσεων, οικοδόμους.

Κόστος εκπαίδευσης βασικού επιπέδου: 40€/συμμετέχοντα.

Το κόστος καλύπτει εκπαίδευση, εκπαιδευτικό υλικό και πρόχειρο γεύμα.

Κόστος προαιρετικού πακέτου διαμονής: 50€/συμμετέχοντα, που καλύπτει διανυκτέρευση σε μονόκλινο δωμάτιο με ημιδιατροφή.

Κόστος πιστοποίησης: Συμμετοχή σε εξετάσεις Πιστοποίησης Ικανότητας τεχνίτη εξωτερικής θερμομόνωσης Knauf 120€/συμμετέχοντα

Διάρκεια: 3 ημέρες για την παρακολούθηση του βασικού σεμιναρίου & 1 ημέρα εξέταση πιστοποίησης (Σάββατο) σε Αμφιλοχία και Θεσσαλονίκη.

Έναρξη/Λήξη: Από 08:00πμ έως 16:00μμ

Μέγιστος αριθμός συμμετεχόντων ανά σεμινάριο:

Max. 18 για την παρακολούθηση του βασικού σεμιναρίου

Max. 6 για την εξέταση πιστοποίησης ικανότητας

Οι συμμετέχοντες θα λάβουν κάρτα μέλους Knauf Club



ΕΤΟΙΜΟΙ ΣΟΒΑΔΕΣ

PF112

ΜΕ ΠΡΑΚΤΙΚΗ

Ημερομηνίες σεμιναρίων:

16-17.05 Κύπρος

11-12.09 Κύπρος

Σεμινάριο θεωρητικής και πρακτικής εφαρμογής

Το σεμινάριο αυτό στοχεύει στην εκμάθηση και κάλυψη των δεξιοτήτων που απαιτούνται για την εφαρμογή συστημάτων έτοιμων σοβάδων τιμεντοειδούς βάσης σε τοιχοποιίες. Οι συμμετέχοντες θα εκπαιδευτούν στην ανάγνωση, ερμηνεία και χρήση των εξειδικευμένων κατασκευαστικών λεπτομερειών, των ειδικών προδιαγραφών, στην επιλογή των κατάλληλων επιχρισμάτων, ασταριών και τελικά στη χρήση των υλικών και εφαρμογή των κανόνων στην κατασκευή.

ΣΤΟΧΟΙ

Μετά την ολοκλήρωση της εκπαίδευσης οι συμμετέχοντες θα είναι ικανοί:

- Να διαβάζουν και να ερμηνεύουν λεπτομέρειες τεχνικών φυλλαδίων συστημάτων έτοιμων σοβάδων τιμεντοειδούς βάσης και συστημάτων επικόλλησης πλακιδίων, ούτως ώστε να είναι σε θέση να αναγνωρίσουν τις εξειδικευμένες απαιτήσεις του έργου
- Να επιλέγουν και να προετοιμάζουν τα κατάλληλα υλικά για το έργο
- Να εφαρμόζουν συστήματα βασικών και τελικών επιχρισμάτων, παραδίδοντας την επιθυμητή επιφάνεια σύμφωνα με τις απαιτήσεις
- Να αναγνωρίζουν τις διαφορές μεταξύ διαφορετικών διαθέσιμων συστημάτων σοβάδων στην αγορά

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

- Έτοιμοι σοβάδες (τιμεντοκονίες & γυψοσοβά) – Θεωρία (παρουσίαση υλικών, πίνακες κοστολόγησης, οικονομική σύγκριση, υλικά σπατουλαρίσματος, πιθανά προβλήματα του επιχρίσματος, ανοχές επιπεδότητας, εφαρμογή σε υγρούς χώρους).
- Έτοιμοι σοβάδες μηχανής και χειρός – Πρακτική εφαρμογή (εργαλεία εφαρμογής, λειτουργία μηχανής, ετοιμασία μείγματος, στρώσιμο, ξύσιμο, λείανση, φινίρισμα).
- Φινίρισμα σοβατισμένων επιφανειών με παστοειδή υλικά.
Επίδειξη και πρακτική εφαρμογή με μηχανή. Μηχανές PFT
- Εφαρμογή συστημάτων επικόλλησης πλακιδίων σε τοιχοποιίες και δάπεδα

Το σεμινάριο απευθύνεται σε: Ελαιοχρωματιστές, σοβατζήδες, οικοδόμους

Κόστος εκπαίδευσης βασικού επιπέδου: 30€/συμμετέχοντα

Το κόστος καλύπτει εκπαίδευση, εκπαιδευτικό υλικό και πρόχειρο γεύμα.

Διάρκεια: 2 ημέρες

Έναρξη/Λήξη: Από 08:00πμ έως 16:00μμ

Μέγιστος αριθμός συμμετεχόντων ανά σεμινάριο: Max. 15

Οι συμμετέχοντες θα λάβουν κάρτα μέλους Knauf Club



THERMOPROSOPSIS

PF211

ΜΕ ΠΡΑΚΤΙΚΗ

Ημερομηνίες σεμιναρίων:

3-4.04 Κύπρος

10-11.10 Κύπρος

Σεμινάριο θεωρητικής και πρακτικής εφαρμογής

Το σεμινάριο αυτό στοχεύει στην εκμάθηση και κάλυψη των δεξιοτήτων που απαιτούνται για την εφαρμογή συστημάτων εξωτερικής θερμομόνωσης καθώς και το αντιρηγματικό σύστημα εξωτερικών τοιχοποιιών. Οι συμμετέχοντες θα εκπαιδευτούν στην ανάγνωση, ερμηνεία και χρήση των εξειδικευμένων κατασκευαστικών λεπτομερειών, των ειδικών προδιαγραφών, στην επιλογή των κατάλληλων συστημάτων, ειδικών εξαρτημάτων και τελικά στη χρήση των υλικών και εφαρμογή των κανόνων στην κατασκευή.

ΣΤΟΧΟΙ

Μετά την ολοκλήρωση της εκπαίδευσης οι συμμετέχοντες θα είναι ικανοί:

- Να διαβάζουν και να ερμηνεύουν λεπτομέρειες τεχνικών φυλλαδίων συστημάτων Thermoprosopsis και συστημάτων επικόλλησης πλακιδίων, ούτως ώστε να είναι σε θέση να αναγνωρίσουν τις εξειδικευμένες απαιτήσεις του έργου
- Να επιλέγουν και να προετοιμάζουν τα κατάλληλα υλικά για το έργο
- Να εφαρμόζουν συστήματα εξωτερικής θερμομόνωσης, παραδίδοντας την επιθυμητή επιφάνεια σύμφωνα με τις απαιτήσεις
- Να αναγνωρίζουν τις διαφορές μεταξύ διαφορετικών διαθέσιμων συστημάτων δόμησης στην αγορά

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

- Συστήματα εξωτερικής θερμομόνωσης Thermoprosopsis - Θεωρία (σύστημα Fine - Organic - Flex, στάδια εφαρμογής, πλεονεκτήματα, παραδείγματα χρόνου απόσβεσης του συστήματος, ενεργειακή ταυτότητα, KENAK, έργα αναφοράς).
- Thermoprosopsis - Πρακτική εφαρμογή με το χέρι / με μηχανή (επικόλληση EPS, βασικό επίχρισμα, τελικό επίχρισμα συστήματος)
- Αντιρηγματικό σύστημα επιδιόρθωσης προσόψεων Knauf Pastol - Θεωρία και επίδειξη εφαρμογής
- Εφαρμογή συστημάτων επικόλλησης πλακιδίων σε τοιχοποιίες και δάπεδα

Το σεμινάριο απευθύνεται σε: Τεχνίτες μονώσεων, σοβατζήδες, οικοδόμους

Κόστος εκπαίδευσης βασικού επιπέδου: 30€/συμμετέχοντα.

Το κόστος καλύπτει εκπαίδευση, εκπαιδευτικό υλικό και πρόχειρο γεύμα.

Διάρκεια: 2 ημέρες

Έναρξη/Λήξη: Από 08:00πμ έως 16:00μμ

Μέγιστος αριθμός συμμετεχόντων ανά σεμινάριο: Max. 15

Οι συμμετέχοντες θα λάβουν κάρτα μέλους Knauf Club

ΠΡΟΣΟΨΕΙΣ ΞΗΡΑΣ ΔΟΜΗΣΗΣ

PF412

Σεμινάριο θεωρητικής και πρακτικής εφαρμογής

Το σεμινάριο αυτό στοχεύει στην εκμάθηση και κάλυψη των δεξιοτήτων που απαιτούνται για την εφαρμογή συστημάτων εξωτερικών τοιχοποιιών και οροφών. Οι συμμετέχοντες θα εκπαιδευτούν στην ανάγνωση, ερμηνεία και χρήση των εξειδικευμένων κατασκευαστικών λεπτομερειών, των ειδικών προδιαγραφών, στην επιλογή των κατάλληλων συστημάτων, τύπων τιμεντοσανίδας, της νέας σανίδας Guardex με υαλοϋφασμα, μεταλλικών προφίλ & εξαρτημάτων και τελικά στη χρήση των υλικών και εφαρμογή των κανόνων στην κατασκευή.

ΣΤΟΧΟΙ

- Να διαβάζουν και να ερμηνεύουν τα κατασκευαστικά σχέδια και λεπτομέρειες των τεχνικών φυλλαδίων συστημάτων Aquaranel και Guardex της Knauf και συστημάτων επικόλλησης πλακιδίων, ούτως ώστε να είναι σε θέση να αναγνωρίσουν τις εξειδικευμένες απαιτήσεις του έργου
- Να επιλέγουν και να προετοιμάζουν τα κατάλληλα υλικά για το έργο
- Να εφαρμόζουν συστήματα εξωτερικών τοιχοποιιών, παραδίδοντας την επιθυμητή επιφάνεια σύμφωνα με τις απαιτήσεις
- Να αναγνωρίζουν τις διαφορές μεταξύ διαφορετικών διαθέσιμων συστημάτων δόμησης στην αγορά

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

- Εξωτερικές τοιχοποιίες - οροφές Aquaranel Outdoor/Universal & εσωτερική τοιχοποιία Aquaranel Indoor - Θεωρία / Πρακτική εφαρμογή (παρουσίαση υλικών, εφαρμογή, αρμολόγηση, επίχρισμα)
- Παρουσίαση συστημάτων εξωτερικών τοιχοποιιών Guardex, ως υπόβαθρο για εφαρμογή εξωτερικής θερμομόνωσης αλλά και ως επένδυση σε συστήματα αεριζόμενων όψεων
- Εφαρμογή συστημάτων επικόλλησης πλακιδίων σε τοιχοποιίες και δάπεδα

Το σεμινάριο απευθύνεται σε: Τεχνίτες μονώσεων, σοβατζήδες, οικοδόμους

Κόστος εκπαίδευσης βασικού επιπέδου: 30€/συμμετέχοντα.

Το κόστος καλύπτει εκπαίδευση, εκπαιδευτικό υλικό και πρόχειρο γεύμα.

Διάρκεια: 2 ημέρες

Έναρξη/Λήξη: Από 08:00πμ έως 16:00μμ

Μέγιστος αριθμός συμμετεχόντων ανά σεμινάριο: Max. 15

Οι συμμετέχοντες θα λάβουν κάρτα μέλους Knauf Club

ΜΕ ΠΡΑΚΤΙΚΗ

Ημερομηνίες σεμιναρίων:

6-7.03 Κύπρος

11-12.07 Κύπρος



ΔΑΠΕΔΑ



ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΥΤΟΕΠΙΠΕΔΟΥΜΕΝΩΝ ΔΑΠΕΔΩΝ ΚΝΑΟΥ

DB112

Σεμινάριο θεωρητικής κατάρτισης με επίδειξη εφαρμογής

Το σεμινάριο αυτό στοχεύει στην εκμάθηση και κάλυψη των δεξιοτήτων που απαιτούνται για την κατασκευή χυτών αυτοεπιπεδούμενων δαπέδων σύμφωνα με τα Ευρωπαϊκά Πρότυπα. Το σεμινάριο απευθύνεται σε επαγγελματίες τεχνίτες εφαρμογής υλικών επίστρωσης δαπέδων που επιζητούν τεχνική εκπαίδευση για το σχεδιασμό και την κατασκευή τέτοιου είδους συστήματος δόμησης.

Οι συμμετέχοντες θα εκπαιδεύονται στην ανάγνωση, ερμηνεία και χρήση των εξειδικευμένων κατασκευαστικών λεπτομερειών και των ειδικών προδιαγραφών του νέου κονιάματος (Knauf FE 60 Magic) και τελικά στη χρήση του υλικού και εφαρμογή των κανόνων στην κατασκευή.

ΣΤΟΧΟΙ

Μετά την ολοκλήρωση της εκπαίδευσης οι συμμετέχοντες θα είναι ικανοί:

- να κατανοούν τις κατασκευαστικές προδιαγραφές και λεπτομέρειες του τεχνικού φυλλαδίου του νέου αυτοεπιπεδούμενου κονιάματος για γέμισμα δαπέδων Knauf FE 60 Magic ούτως ώστε να είναι σε θέση να αναγνωρίσουν τις εξειδικευμένες απαιτήσεις της εφαρμογής του
- να εφαρμόζουν συστήματα δαπέδων χυτού κονιάματος βάσης ανθρακικού και θειικού ασβεστίου, παραδίδοντας την επιθυμητή επιφάνεια σύμφωνα με τις απαιτήσεις
- να αναγνωρίζουν τις διαφορές μεταξύ διαφορετικών διαθέσιμων συστημάτων χυτών κονιαμάτων δαπέδων στην αγορά

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

- Παρουσίαση και επίδειξη εφαρμογής του νέου αυτοεπιπεδούμενου κονιάματος δαπέδων γενικής χρήσης Knauf FE 60 Magic.
- Εφαρμογές αυτοεπιπεδούμενου δαπέδου (αντί τσιμεντοκονίας, αντί τσιμεντοκονίας πάνω σε διαχωριστική μεμβράνη, πάνω από μονωτικές πλάκες, πάνω σε ενδοδαπέδια θέρμανση).
- Προετοιμασία υποβάθρου για αυτοεπιπεδούμενο δάπεδο - Προετοιμασία υλικού - Τρόπος εφαρμογής
- Τεχνική, διαστασιολογική και κοστολογική μελέτη συστημάτων χυτών κονιαμάτων δαπέδων

Το σεμινάριο απευθύνεται σε: Τεχνίτες εφαρμογής υλικών επίστρωσης δαπέδων

Κόστος εκπαίδευσης βασικού επιπέδου: Χωρίς χρέωση

Διάρκεια: 1 ημέρα

Έναρξη/Λήξη: Από 14:00πμ έως 17:00μμ

Μέγιστος αριθμός συμμετεχόντων ανά σεμινάριο: Max. 15

Οι συμμετέχοντες θα λάβουν κάρτα μέλους Knauf Club

ΜΕ ΕΠΙΔΕΙΞΗ

Ημερομηνίες σεμιναρίων:

4.05 Αθήνα

12.10 Θεσσαλονίκη



ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ ΣΤΗ ΓΕΡΜΑΝΙΑ



ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ AQUAPANEL

TB412

Εξειδικευμένα σεμινάρια θεωρητικής εκπαίδευσης στην Γερμανία

Στοχεύουν στην εκμάθηση και κάλυψη των δεξιοτήτων που απαιτούνται για την εφαρμογή συστημάτων δόμησης με τσιμεντοσανίδες Aquapanel. Ειδικότερα, από την Aquapanel παρουσιάζονται συστήματα εξωτερικών τοιχοποιιών, οροφών, εξωτερικών υποβάθρων, εσωτερικών επενδύσεων σε χώρους με υψηλή υγρασία καθώς και τη νέα τσιμεντοσανίδα ενίσχυσης μεταλλικών δωματίων από τραπεζοειδή λαμαρίνα. Το σεμινάριο στις εγκαταστάσεις της Knauf Aquapanel στην Γερμανία απευθύνεται αποκλειστικά σε αρχιτέκτονες-μηχανικούς όσο και σε στελέχη τεχνικών ή εμπορικών επιχειρήσεων.

ΣΤΟΧΟΙ

Μετά την ολοκλήρωση της εκπαίδευσης οι συμμετέχοντες θα είναι ικανοί:

- να διαβάζουν και να ερμηνεύουν τα κατασκευαστικά σχέδια και τις λεπτομέρειες των τεχνικών φυλλαδίων συστημάτων Aquapanel ούτως ώστε να είναι σε θέση να αναγνωρίζουν τις εξειδικευμένες απαιτήσεις του έργου.
- να επιλέγουν και να προετοιμάζουν τα κατάλληλα υλικά για το έργο.
- να αναγνωρίζουν τις διαφορές μεταξύ διαφορετικών διαθέσιμων συστημάτων δόμησης στην αγορά

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

Το πρόγραμμα περιλαμβάνει:

- Νέα προϊόντα και συστήματα δόμησης με τσιμεντοσανίδες Aquapanel (Aquapanel® Outdoor, Aquapanel® Indoor, Aquapanel® Universal, Aquapanel® Rooftop)
- Θεωρητική εκπαίδευση στα συστήματα από τους εξειδικευμένους μηχανικούς
- Επίδειξη πρακτικής εφαρμογής των συστημάτων
- Επισκέψεις σε έργα αναφοράς και στις εγκαταστάσεις παραγωγής των προϊόντων

Το σεμινάριο απευθύνεται σε: Μελετητές και στελέχη τεχνικών εταιρειών

Κόστος εξειδικευμένου σεμιναρίου: 270€/συμμετέχοντα

Διάρκεια: 2 ημέρες

Μέγιστος αριθμός συμμετεχόντων: Max. 10

Ημερομηνίες σεμιναρίων:

13-14.09 Γερμανία

AQUAPANEL®



ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ



ΠΥΡΑΝΤΟΧΗ ΚΑΙ ΑΚΟΥΣΤΙΚΗ ΜΕ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΝΑΟΥ

BS111

Σεμινάριο θεωρητικής εκπαίδευσης

Το σεμινάριο αυτό στοχεύει στην κατάρτιση και κάλυψη των θεωρητικών γνώσεων που απαιτούνται για τη μελέτη και το σχεδιασμό δομικών στοιχείων ξηράς δόμησης σε θέματα παθητικής πυροπροστασίας, ηχομόνωσης και ηχοαπορροφητικότητας, σύμφωνα με τα Ευρωπαϊκά Πρότυπα.

ΣΤΟΧΟΙ

- Κατανόηση και ερμηνεία των τεχνικών φυλλαδίων ξηράς δόμησης της Κнауφ ούτως ώστε να είναι σε θέση να αναγνωρίσουν τις εξειδικευμένες απαιτήσεις σε θέματα πυροπροστασίας και ακουστικής
- Επιλογή των κατάλληλων υλικών και συστημάτων για ολοκληρωμένες, ασφαλείς και πιστοποιημένες λύσεις στις προδιαγραφές και το σχεδιασμό των έργων.

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

- Ορισμός βασικών εννοιών πυροπροστασίας και πρότυπα αναφοράς
- Πυράντοχα συστήματα Κнауφ
- Ορισμός βασικών εννοιών ακουστικής
- Ηχομόνωση με συστήματα Κнауφ
- Ηχοαπορρόφηση με συστήματα Κнауφ
- Ανάλυση υπολογιστικών εφαρμογών Κнауφ

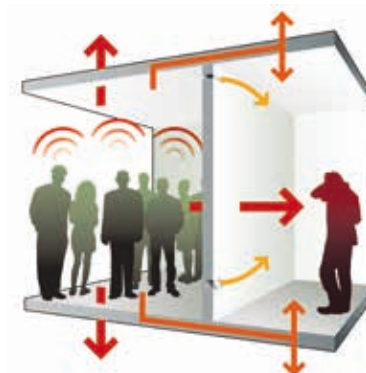
Το σεμινάριο απευθύνεται σε: Μελετητές και στελέχη τεχνικών εταιρειών

Κόστος εξειδικευμένου σεμιναρίου: Χωρίς χρέωση

Διάρκεια: 1 ημέρα

Έναρξη/Λήξη: Από 09:00πμ έως 16:00μμ

Μέγιστος αριθμός συμμετεχόντων: Max. 15



Ημερομηνίες σεμιναρίων:

23.01 Κύπρος

18.06 Αθήνα

30.10 Θεσσαλονίκη



ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ

ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ

BF211

Σεμινάριο θεωρητικής εκπαίδευσης

Το σεμινάριο στοχεύει στην εκμάθηση των απαραίτητων λεπτομερειών για τη διαχείριση όλων των προμηθευόμενων συστημάτων και υλικών από την Knauf, καθώς και την κάλυψη των απαραίτητων τεχνικών γνώσεων εφαρμογής των συστημάτων της εταιρίας. Το σεμινάριο αυτό απευθύνεται σε στελέχη πωλήσεων εμπορικών, κατασκευαστικών και μελετητικών εταιριών που επιζητούν τεχνική εκπαίδευση για τα συστήματα ξηράς δόμησης. Οι συμμετέχοντες θα εκπαιδευτούν στην αναγνώριση, επιλογή, χρήση και προδιαγραφή των βασικών και εξειδικευμένων συστημάτων και υλικών, στην διεκπεραίωση της πώλησης των προϊόντων και τελικά θα αποκτήσουν ενδεικτική εικόνα της χρήσης των υλικών και εφαρμογή των κανόνων στην κατασκευή.

ΣΤΟΧΟΙ

Μετά την ολοκλήρωση της εκπαίδευσης οι συμμετέχοντες θα είναι ικανοί:

- να προωθούν, να προδιαγράφουν, να προτείνουν, να διακινούν και να αναλύουν τα πλεονεκτήματα όλων των συστημάτων και υλικών της Knauf
- να επιλέγουν και να προετοιμάζουν τα κατάλληλα υλικά για το έργο

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

- Συνοπτική παρουσίαση προϊόντων-συστημάτων ξηράς δόμησης της Knauf
- Logistics (οργάνωση αποθήκης, παραγγελιοληψία, εκτέλεση παραγγελίας, φορτώσεις)
- Σύγκριση ξηράς δόμησης με συμβατική δόμηση (στοιχεία οικοδομικής φυσικής)
- Εμπορικά θέματα (προσωπική πώληση, εξυπηρέτηση πελάτη, παράπονα πελατών και οι επιπτώσεις τους - Σημεία υπεροχής Knauf)

Το σεμινάριο απευθύνεται σε: Στελέχη πωλήσεων εταιριών εμπορίας υλικών δόμησης

Κόστος εκπαίδευσης βασικού επιπέδου: Χωρίς χρέωση

Διάρκεια: 1 ημέρα

Έναρξη/Λήξη: Από 08:00πμ έως 16:00μμ

Μέγιστος αριθμός συμμετεχόντων ανά σεμινάριο:

Μαχ. 18 για την παρακολούθηση του βασικού σεμιναρίου.

Ημερομηνίες σεμιναρίων:

16.06 Αθήνα

25.06 Θεσσαλονίκη





ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΕΙΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΣΕ ΕΜΠΟΡΙΚΟΥΣ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

KNAUF-ISO

Η δραστηριότητα των Κнауφ – ISO είναι μια εκπαιδευτική ενέργεια η οποία ως σκοπό έχει να ενημερώσει τεχνικά τους τεχνίτες ξηράς δόμησης και να ενδυναμώσει ταυτόχρονα τη σχέση και την επικοινωνία μεταξύ Εμπόρου - Τεχνίτη και Κнауφ. Η δραστηριότητα του KNAUF-ISO διεξάγεται στην αποθήκη ή στα γραφεία του εμπορικού μας συνεργάτη, σε χώρο ο οποίος θα έχει προετοιμαστεί για να φιλοξενήσει τους συμμετέχοντες προσκεκλημένους και τον απαραίτητο εξοπλισμό του KNAUF- ISO.

Εκτός των τυποποιημένων σεμιναρίων νέες θεματικές ενότητες που θα μπορούσαν να αναπτυχθούν είναι:

- **Συστήματα αυτοεπιπεδούμενων δαπέδων Κнауφ**
- **Συστήματα εσωτερικών τοιχοποιιών υψηλών μηχανικών αντοχών Κнауφ Ultraboard**
- **Συστήματα εξωτερικών προσόψεων Κнауφ Guardex**
- **Συστήματα θερμομόνωσης Κнауφ με χρήση θερμοκάμερας**
- **Συστήματα ανακαινίσεων όψεως μικρής κλίμακας Aquaranel**
- **Συστήματα έτοιμων σοβάδων υψηλής επιφανειακής σκληρότητας MP75 Diamant**
- **Συστήματα αρμολόγησης & φινιρίσματος Κнауφ**

Το επιτελείο της Κнауφ αποτελούμενο από Μηχανικό και Εκπαιδευτή κατά τη διάρκεια ενός απογευματινού δώρου παρουσιάζουν σύγχρονα υλικά και Συστήματα Δόμησης και όπου είναι εφικτό πραγματοποιείται και πρακτική επίδειξη αυτών. Οι συμμετέχοντες τεχνίτες εμπνέονται τις χρήσιμες για την εργασία τους πληροφορίες απολαμβάνοντας τη φιλοξενία του εμπορικού συνεργάτη της Κнауφ. Ταυτόχρονα επιτυγχάνεται άμεση προβολή των υλικών στο ανθρώπινο δυναμικό πωλήσεων του εμπορικού συνεργάτη της Κнауφ. Ο πλούσιος εξοπλισμός μας με το εκθεσιακό stand με φωτογραφίες, φορητό Η/Υ και βιντεοπροβολέα, θερμοκάμερα, καρέκλες Κнауφ, δείγματα υλικών και συστημάτων, υποστηρίζουν οπτικοακουστικά τη δραστηριότητα που ακούει στο όνομα KNAUF-ISO και σημαίνει εκπαιδευόμαι, σχεδιάζω, κατασκευάζω, ανακαινίζω με σύστημα, ενημερώνομαι και συμβουλευόμαι με Κнауφ.

Το σεμινάριο απευθύνεται σε: Τεχνίτες συστημάτων δόμησης

Κόστος εκπαίδευσης εξειδικευμένου σεμιναρίου: Δωρεάν

Διάρκεια: 2-3 ώρες

Έναρξη/Λήξη: Κατόπιν συνεννόησης

Μέγιστος αριθμός συμμετεχόντων ανά σεμινάριο: Ανάλογα με τις εγκαταστάσεις του εμπορικού συνεργάτη Κнауφ

Διαδικασία εκδήλωσης ενδιαφέροντος

Αίτηση συμμετοχής

- Καταχώριση σε ειδική φόρμα στο www.knauf.gr - επιλέγοντας το αντίστοιχο σεμινάριο στο ημερολόγιο
- Αίτηση στο solutions@knauf.gr ή Fax: +302642029112 για τα σεμινάρια σε Αμφιλοχία, Θεσσαλονίκη & Γερμανία
- Αίτηση στο knauf@knauf.com.cy ή Fax: +35725343346 για τα σεμινάρια σε Κύπρο

Κατάθεση χρηματικής συμμετοχής

- Σεμινάρια βασικού & εξειδικευμένου επιπέδου σε Αμφιλοχία, Θεσσαλονίκη, & Γερμανία: ALPHA BANK GR8301401310131002002004848, εντός τριών ημερών από την αίτηση και αποστολή του αποδεικτικού της τραπεζικής κατάθεσης (κα Τουφεκούλα Κωνσταντίνα, Fax: 2642029112, toufekoula.konstantina@knauf.gr).
 - Σεμινάρια βασικού επιπέδου σε Κύπρο: Κατόπιν συνεννόησης στο +357 25343371
- Υπάρχει η δυνατότητα έγγραφης ανάκλησης της συμμετοχής το αργότερο 3 εργάσιμες ημέρες πριν την έναρξη του σεμιναρίου και η χρηματική κατάθεση θα ισχύσει για μελλοντική συμμετοχή εντός του ίδιου έτους. Σε κάθε άλλη περίπτωση χάνεται το ποσό συμμετοχής.
- Στην περίπτωση που δεν θα συγκεντρωθεί ο ελάχιστος αριθμός συμμετοχών τότε το σεμινάριο ενδέχεται να αναβληθεί. Η Κнауφ διατηρεί πάντοτε το δικαίωμα αναβολής σεμιναρίου, κατά την απόλυτη κρίση της, κατόπιν έγκυρης ενημέρωσης.

- Πιστοποίηση Ικανότητας: TUV Hellas - ALPHA BANK GR9301401580-158-002320-000-236, με αναγραφή του **καταθέτη** και ως αιτιολογία «**πιστοποίηση τεχνίτη**». Αποστολή του αποδεικτικού της τραπεζικής κατάθεσης (TUV Hellas, κα Π. Κοσμέτου, Τηλ: +302152157471 και +302152157434 & Fax: +302106528025)

Χρηματική συμμετοχή

Βασικό επίπεδο

Κόστος εκπαίδευσης βασικού επιπέδου: Αμφιλοχία, Θεσσαλονίκη, Κύπρος 40€/συμμετέχοντα για τα 3ήμερα σεμινάρια (για τα 2ήμερα το κόστος διαμορφώνεται στα 30€/συμμετέχοντα). Το κόστος περιλαμβάνει την εκπαίδευση, εκπαιδευτικό υλικό (τεχνικά φυλλάδια, φόρμα, μέτρα, μολύβια), πρόχειρο γεύμα και καφέ.

Κόστος προαιρετικού πακέτου διαμονής: Αμφιλοχία, Θεσσαλονίκη 50€/συμμετέχοντα που καλύπτει 3 διανυκτερεύσεις (Τρίτη - Τετάρτη - Πέμπτη) και + μία ημέρα (Παρασκευή) για όσους μετέχουν στην εξέταση πιστοποίησης, σε μονόκλινο δωμάτιο με ημιδιατροφή. Για τα 2ήμερα σεμινάρια το κόστος διαμορφώνεται στα 40€/συμμετέχοντα.

Εξειδικευμένο επίπεδο

Το κόστος των σεμιναρίων στη Γερμανία είναι 270€ και περιλαμβάνει την εκπαίδευση, το αεροπορικό κόστος Αθήνα – Γερμανία – Αθήνα, εκπαιδευτικό υλικό, έξοδα διαμονής, και διατροφής βάση του προγράμματος εκπαίδευσης. Έξοδα που δεν περιλαμβάνονται σε όλα τα παραπάνω επιβαρύνουν τους συμμετέχοντες αποκλειστικά.

«Πιστοποιημένο» επίπεδο

Το κόστος για την πιστοποίηση ικανότητας είναι 120€ και περιλαμβάνει το κόστος εξετάσεων, πιστοποίησης & έκδοσης «Πιστοποιητικού Ικανότητας» για 6 έτη, από την TUV Hellas.



ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΤΕ ΤΙΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΚΝΑUF



KNAUF DIRECT

Έχουμε τις απαντήσεις για εσάς.

Αντιμετωπίζετε κάποιο τεχνικό πρόβλημα ξηράς δόμησης; Θέλετε να λάβετε κάποιο από τα πιστοποιητικά μας; Επιθυμείτε να λάβετε γενική ενημέρωση για τα συστήματα δόμησης Knauf;

Στείλτε μας το ερώτημά σας στο Knauf Direct (www.knauf.gr) και το τμήμα εξυπηρέτησης πελατών της εταιρείας μας θα σας απαντήσει άμεσα. Επιλέξτε την κατηγορία του ερωτήματος, συμπληρώστε τα στοιχεία επικοινωνίας σας, καταχωρήστε το αίτημά σας και θα επικοινωνήσουμε μαζί σας για την επίλυσή του.



ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΚΝΑUF

Η εκπαίδευση για την Knauf αποτελεί μια από τις πολυτιμότερες αξίες της. Από την ίδρυση της εταιρείας το 1991 η ανάπτυξη της σε Ελλάδα και Κύπρο βασίστηκε στην εκπαίδευση του τεχνικού κόσμου, των συνεργατών, του τελικού καταναλωτή και των στελεχών της με γνώμονα την αποδοτικότερη χρήση και την αρτιότερη εφαρμογή των συστημάτων δόμησης που παράγει. Η Knauf λειτουργεί οργανωμένα και πιστοποιημένα εκπαιδευτικά κέντρα σε Ελλάδα και Κύπρο, ικανοποιώντας την απαίτηση του τελικού καταναλωτή για εξειδικευμένη κατάρτιση και πιστοποίηση τεχνιτών εφαρμογής των ολοκληρωμένων συστημάτων δόμησης.



KNAUF DIGITAL

Η Knauf στα ηλεκτρονικά μέσα επικοινωνίας, σας προσφέρει συνεχή ενημέρωση για νέα συστήματα, αλλά και ειδήσεις από τον κατασκευαστικό κλάδο στην Ελλάδα και σε όλο τον κόσμο. Για online ενημέρωση επισκεφθείτε το blog μας και εγγραφείτε στις ηλεκτρονικές μας εφαρμογές Knauf Cube & Knauf Club. Με την εγγραφή στο newsletter της εταιρείας έχετε άμεση ενημέρωση στο email σας για τα θέματα που σας αφορούν. Ακολουθείστε μας στις online κοινότητες του Facebook, Twitter, Instagram και LinkedIn.

Παρακολουθείστε στη σελίδα μας στο YouTube videos για την εταιρεία μας, την εφαρμογή των συστημάτων μας και τη βέλτιστη χρήση των προϊόντων μας.

Μείντε συνδεδεμένοι με την εξέλιξη και την καινοτομία των συστημάτων δόμησης Knauf.

www.knaufclub.gr

Νέο ηλεκτρονικό κατάστημα εργαλείων
για τους συμμετέχοντες στα εκπαιδευτικά σεμινάρια της Knauf



Knauf Newsletter www.knauf.gr
Knauf Club www.knaufclub.gr
Knauf Cube www.knaufcube.gr

Η Knauf Γυψοποιία Α.Β.Ε.Ε. σαν παραγωγός και προμηθευτής δομικών υλικών ευθύνεται μόνο για την ποιότητα των προϊόντων που διαθέτει. Δεν ασκεί έλεγχο στην τοποθέτηση και εφαρμογή των συστημάτων δόμησης και δε φέρει καμία ευθύνη για την ποιότητα κατασκευής τους. Πληροφορίες για την ποσότητα και τον τρόπο κατασκευής προέρχονται από την πείρα της και δεν μπορούν να μεταφέρονται ανεξέλεγκτα σε κάθε κατασκευή χωρίς ανάλογη προσαρμογή. Για συνθησισμένες κατασκευές ισχύουν οι σχετικές προδιαγραφές. Στην περίπτωση ειδικών κατασκευών συνιστώνται πειραματικές δοκιμές. Η εταιρεία διατηρεί το δικαίωμα αλλαγής των τεχνικών χαρακτηριστικών των προϊόντων της. Απαγορεύεται από το νόμο η μερική ή ολική ανατύπωση αυτού του εντύπου χωρίς γραπτή συγκατάθεση της Knauf Γυψοποιία Α.Β.Ε.Ε.

Η στατική επάρκεια και οι ιδιότητες οικοδομικής φυσικής των συστημάτων Knauf, όπως η πυροπροστασία, επιτυγχάνονται με την αποκλειστική χρήση όλων των επιμέρους προϊόντων Knauf ή άλλων αυστηρά συστημένων από την Knauf.

BA16.GR/09.17/GR

ΑΤΤΙΚΗ, ΒΟΙΩΤΙΑ, ΕΥΒΟΙΑ, ΝΗΣΙΑ ΑΙΓΑΙΟΥ: Έδρα & Κεντρικά Γραφεία: Ευριπίδου 10, Τ.Κ. 176 74, Καλλιθέα, Αθήνα. Τηλ.: 210 9310567,9 Fax: 210 9310568

ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ: Εργοστάσιο & Κέντρο Εκπαίδευσης: Στάνος, Τ.Κ. 305 00, Αμφιλοχία. Τηλ.: 26420 29100, Fax: 26420 29112

ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ: Εργοστάσιο & Κέντρο Εκπαίδευσης: Αγροτεμάχιο 592, Τ.Θ.1362, Τ.Κ. 57022, Νέα Μαγνησία Θεσσαλονίκης. Τηλ.: & Fax: 2310 548995

ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ, ΘΡΑΚΗ: Παπάγου 18, Τ.Κ. 661 00, Προάστιο, Δράμα. Τηλ. & Fax: 25210 34715

ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ: Βαλαβάνη 25, Τ.Κ. 413 34, Λάρισα. Τηλ. & Fax: 2410 626636

ΠΕΛΟΠΟΝΗΣΟΣ, ΖΑΚΥΝΘΟΣ, ΚΕΦΑΛΟΝΙΑ: Ησέριου 27, Τ.Κ. 221 00, Τρίπολη. Τηλ. & Fax: 2710 233662

ΝΟΤΙΑ ΕΛΛΑΔΑ: Ραύκου 8, Τ.Κ. 713 04, Ηράκλειο Κρήτης. Τηλ. & Fax: 2810 313818

ΚΥΠΡΟΣ: Χρήστου Ζεϊπέκη 1, 4504 Βάσα Κελλακίου, Ρ.Ο. Box 54579 3275 Λεμεσός
Τηλ.: 00357 25343371 & 00357 25821043. Fax: 00357 25343346 & 00357 25821043