

## "Διαχείριση Αποβλήτων Οικοδομών"

### **Η Ανάγκη Κατάρτισης**

Η κατάρτιση των κατασκευαστών και των εργοδοτούμενων τους σε θέματα διαχείρισης στερεών αποβλήτων από οικοδομικές εργασίες, η κατ' επέκταση διατήρηση και προστασία του περιβάλλοντος και η σταδιακή διαμόρφωση περιβαλλοντικής συνείδησης.

### **Οι Στόχοι του Προγράμματος**

Το πρόγραμμα στοχεύει να αναδείξει το ζήτημα της αναγκαιότητας διαχείρισης αποβλήτων από οικοδομικές εργασίες, να ενημερώσει σχετικά με το νομικό πλαίσιο που ισχύει και να δώσει πληροφορίες για πρακτικές εφαρμογές τήρησης της νομοθεσίας και αποτελεσματικής διαχείρισης αποβλήτων.

### **Οι Συμμετέχοντες**

Εργολήπτες, στελέχη εργοληπτικών εταιρειών, μηχανικοί, εργοδηγοί, απόφοιτοι ΑΤΙ και Τεχνικών Σχολών.

### **Ο Εκπαιδευτής**

**Αλέξανδρος Σπυριδώνης:** Κάτοχος Πτυχίου Πολιτικού Μηχανικού, Μηχανικός Ασφάλειας & Περιβάλλοντος με πείρα και Συντονιστής Ασφαλείας, Εκπόνηση Σχεδίων Ασφαλείας & Υγείας, Εκπαίδευση Προσωπικού σε θέματα Ασφάλειας & Περιβάλλοντος στα Τεχνικά Έργα.

### **Το Αναλυτικό Ωρολόγιο Πρόγραμμα**

<b>Ώρες</b>	<b>Θεματολογία 1<sup>ης</sup> ημέρας</b>	<b>Θεματολογία 2<sup>ης</sup> ημέρας</b>
<b>08:00-09:45</b>	<b>Εισαγωγή</b> στην Περιβαλλοντική Ασφάλεια και Υγεία κατά την Εργασία (ιδρυματικό μέρος). <ul style="list-style-type: none"><li>• Προσέγγιση της ασφάλειας – προστασίας περιβάλλοντος &amp; η σημασία της πρόληψης.</li></ul>	<b>Επίσκεψη σε εργοταξιακό χώρο (ενδοεπιχειρησιακό μέρος):</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Επιτόπου παρουσίαση περιβαλλοντικών παραμέτρων διαχείρισης αποβλήτων.</li></ul>
<b>09:45-10:00</b>	<b>Διάλειμμα</b>	<b>Διάλειμμα</b>
<b>10:00-11:30</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Υποχρεώσεις εργοδοτών, εργοδοτούμενων, κράτους &amp; συμμετοχή των εργοδοτούμενων.</li><li>• Επίβλεψη της υγείας των εργοδοτούμενων.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Καταγραφή αποβλήτων.</li></ul>
<b>11:30-11:45</b>	<b>Διάλειμμα</b>	<b>Διάλειμμα</b>
<b>11:45-13:00</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Κυρώσεις.</li><li>• Συνοπτική παρουσίαση των νομοθετημάτων και των κοινοτικών οδηγιών, για την ασφάλεια &amp; υγεία κατά την εργασία.</li></ul>	<b>Πρακτική εξάσκηση – Εκπόνηση εργασίας (ιδρυματικό μέρος).</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Αξιολόγηση επικινδυνότητας.</li><li>• Μέθοδοι διαχείρισης αποβλήτων.</li></ul>
<b>13:00-14:15</b>	<b>Διάλειμμα</b>	<b>Διάλειμμα</b>
<b>14:15-16:00</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Νομικό πλαίσιο για τη διαχείριση αποβλήτων.</li><li>• Παρουσίαση νομοθετημάτων.</li><li>• Κατάταξη αποβλήτων.</li><li>• Υποχρεώσεις κατασκευαστών.</li><li>• Έλεγχος εφαρμογής.</li><li>• Κυρώσεις.</li></ul>	<b>Πρακτική εξάσκηση – Εκπόνηση εργασίας (ιδρυματικό μέρος).</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Αξιολόγηση επικινδυνότητας.</li><li>• Μέθοδοι διαχείρισης αποβλήτων.</li></ul>
<b>16:00-16:15</b>	<b>Διάλειμμα</b>	<b>Διάλειμμα</b>
<b>16:15-18:00</b>	<b>Ειδικά θέματα:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Απόβλητα κατεδαφίσεων &amp; κατασκευών.</li><li>• Επικίνδυνα απόβλητα.</li><li>• Αμύαντος.</li><li>• Υγρά απόβλητα.</li></ul>	<b>Συμπεράσματα – Συζήτηση με τους συμμετέχοντες. Γραπτή εξέταση (ιδρυματικό μέρος).</b>