

# ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΚΑΙ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΠΟΡΩΝ ΣΤΙΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ

Αρ. προγράμματος: 463596



**Μέθοδος Κατάρτισης:**  
Υβριδική

## ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΕΣ & ΏΡΕΣ:

27/05, 15:00-19:15 **Εξ αποστάσεως**  
28/05, 15:00-19:15 **Εξ αποστάσεως**  
03/06, 15:00-19:15 **Εξ αποστάσεως**

04/06, 15:00-18:15 **Δια ζώσης**  
Terramedia Training Center

**ΔΙΑΡΚΕΙΑ:**  
15 ώρες - 15 μονάδες CPD

**ΕΙΣΗΓΗΤΡΙΑ:**  
Γεωργία Κωνσταντίνου

**ΚΟΣΤΟΣ:** €420  
**ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗ ΑΝΑΔ:** €300  
**ΚΑΘΑΡΟ ΚΟΣΤΟΣ:** €120  
**EARLY BIRD OFFER:** €80  
(Valid until 04/05)

**ΑΝΕΡΓΟΙ:** ΔΩΡΕΑΝ

## ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

Η σωστή διαχείριση των αστικών και βιομηχανικών αποβλήτων αποτελεί βασική προϋπόθεση για τη βιώσιμη ανάπτυξη, την προστασία του περιβάλλοντος και τη συμμόρφωση με τη νομοθεσία. Το πρόγραμμα κατάρτισης προσφέρει ολοκληρωμένη εκπαίδευση στις σύγχρονες μεθόδους διαχείρισης αποβλήτων, εστιάζοντας στην εναρμόνιση με την κυπριακή και ευρωπαϊκή νομοθεσία (Νόμος 185(I)/2011, Κανονισμός ΕΕ 1013/2006) και τις απαιτήσεις της κυκλικής οικονομίας. Οι συμμετέχοντες θα αποκτήσουν πρακτικές δεξιότητες για τη συλλογή, μεταφορά, επεξεργασία και διάθεση αποβλήτων, συμβάλλοντας στη μείωση του περιβαλλοντικού αποτυπώματος και των λειτουργικών κινδύνων. Ιδιαίτερη έμφαση δίνεται στην εφαρμογή του συστήματος "Pay As You Throw" (Πληρώνω όσο Πετάω) στην Κύπρο, το οποίο στοχεύει στη μείωση της παραγωγής αποβλήτων και στην επιβράβευση περιβαλλοντικά υπεύθυνων πρακτικών. Το πρόγραμμα απευθύνεται σε στελέχη επιχειρήσεων, περιβαλλοντικούς υπευθύνους, επαγγελματίες διαχείρισης αποβλήτων και δημόσιους φορείς, δίνοντάς τους τα απαραίτητα εργαλεία για τη βελτίωση της αποδοτικότητας, τη συμμόρφωση με τις κανονιστικές απαιτήσεις και την προώθηση βιώσιμων λύσεων στη διαχείριση αποβλήτων.

## ΣΕ ΠΟΙΟΥΣ ΑΠΕΥΘΥΝΕΤΑΙ

Το πρόγραμμα απευθύνεται σε επαγγελματίες από διάφορους τομείς, όπως διαχειριστές αποβλήτων, μηχανικούς περιβάλλοντος και στελέχη επιχειρήσεων που επιθυμούν να εντάξουν βιώσιμες πρακτικές διαχείρισης αποβλήτων και εξοικονόμησης πόρων στις καθημερινές τους δραστηριότητες.

## ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ

Με την ολοκλήρωση του προγράμματος και την επιτυχή συμμετοχή στις τελικές εξετάσεις, οι συμμετέχοντες θα λάβουν Πιστοποιητικό Παρακολούθησης, στο οποίο θα αναγράφεται ότι το πρόγραμμα εγκρίθηκε από την Αρχή Ανάπτυξης Ανθρώπινου Δυναμικού.

# ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ ΠΟΥ ΘΑ ΑΠΟΚΤΗΘΟΥΝ

Μετά την ολοκλήρωση του προγράμματος, οι καταρτιζόμενοι θα είναι σε θέση να:

- εφαρμόζουν τις βέλτιστες πρακτικές στη διαχείριση αποβλήτων διατυπώνουν στρατηγικές για τη μείωση του περιβαλλοντικού αποτυπώματος των επιχειρήσεων
- ορίζουν τα βασικά στοιχεία ενός αποτελεσματικού συστήματος διαχείρισης αποβλήτων
- εφαρμόζουν τεχνικές ανάλυσης αποβλήτων για την ανίχνευση των πεδίων βελτίωσης
- αναλύουν τις διαδικασίες ανακύκλωσης και επαναχρησιμοποίησης υλικών ελέγχουν τη συμμόρφωση με τους νομοθετικούς κανονισμούς περί διαχείρισης αποβλήτων
- ερμηνεύουν τις οικονομικές επιπτώσεις της βιώσιμης διαχείρισης αποβλήτων
- οργανώνουν διαδικασίες εφαρμογής στρατηγικών αειφορίας στις επιχειρήσεις
- υπολογίζουν το περιβαλλοντικό και οικονομικό αντίκτυπο των αλλαγών στη διαχείριση αποβλήτων
- παρουσιάζουν στρατηγικές προτάσεις για τη βελτίωση της διαχείρισης αποβλήτων στις επιχειρήσεις.

## ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

Η μεθοδολογία εκπαίδευσης συνδυάζει θεωρητική κατάρτιση με πρακτικές εφαρμογές. Μέσω παρουσιάσεων, διαλέξεων και μαθημάτων που καλύπτουν τις θεωρητικές αρχές της διαχείρισης αποβλήτων, οι συμμετέχοντες αποκτούν βασικές γνώσεις. Η ενθάρρυνση της ομαδικής εργασίας δίνει τη δυνατότητα στους συμμετέχοντες να ανταλλάσσουν ιδέες και να επιλύουν προβλήματα σε συνεργατικό περιβάλλον. Μέσω σεναρίων μελέτης, οι συμμετέχοντες αποκτούν πρακτική εμπειρία και εφαρμόζουν τις νέες τους γνώσεις σε πραγματικά προβλήματα, εποιημάζοντας τους για την αποτελεσματική εφαρμογή των δεξιοτήτων τους στον εργασιακό τους χώρο.

## ΘΕΜΑΤΑ ΠΟΥ ΘΑ ΚΑΛΥΦΘΟΥΝ

- ✓ Διαχείριση Απορριμμάτων
- ✓ Τεχνικές Μείωσης Απορριμμάτων
- ✓ Εφαρμογή Πολιτικών και Διαδικασιών Διαχείρισης Απορριμμάτων
- ✓ Καινοτόμες Τεχνολογίες και Πρακτικές στη Διαχείριση
- ✓ Απορριμμάτων
- ✓ Μέτρηση και Παρακολούθηση της Απόδοσης Διαχείρισης Απορριμμάτων
- ✓ Κανονιστικές Απαιτήσεις και Πρότυπα Συμμόρφωσης
- ✓ Ανάπτυξη Σχεδίου Δράσης για τη Διαχείριση Αποβλήτων

Το πρόγραμμα εγκρίθηκε από την ΑνΑΔ. Οι επιχειρήσεις/οργανισμοί που συμμετέχουν με εργοδοτούμενούς τους, οι οποίοι ικανοποιούν τις προϋποθέσεις της ΑνΑΔ, θα τύχουν της σχετικής επιχορήγησης.

## ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΡΙΑ



Γεωργία  
Κωνσταντίνου  
Chemical Engineer

Η Γεωργία Κωνσταντίνου αποφοίτησε από την Πολυτεχνική Σχολή Πατρών το 2011, αποκτώντας τον τίτλο Meng Χημικού Μηχανικού.

Από το 2013 εργάζεται στην εταιρεία MEKEL, στον τομέα του σχεδιασμού και της κατασκευής έργων υποδομής στον τομέα του Περιβάλλοντος, όπως είναι οι μονάδες επεξεργασίας υγρών αποβλήτων, συστήματα συλλογής στερέων αποβλήτων, αντλιοστάσια, συστήματα για επεξεργασία πόσιμου νερού κτλ. Κατά την 11η εμπειρία της έχει σχεδιάσει μονάδες επεξεργασίας υγρών αποβλήτων για βιομηχανίες και ξενοδοχειακές μονάδες τόσο στην Κύπρο όσο και στο εξωτερικό. Επίσης, καθοδηγεί την ομάδα λειτουργίας και συντήρησης της εταιρείας MEKEL, με την οποία παρέχουν τις υπηρεσίες τους για συντήρηση, περιβαλλοντική παρακολούθηση και αδειοδότηση σε 40 και πλέον συστήματα.

Επιπλέον, από το 2021 είναι Σύμβουλος Μηχανικός στην εταιρεία Consergo, στον τομέα διαχείρισης στερεών και υγρών αποβλήτων. Έχει ολοκληρώσει αρκετές μελέτες για τη διαχείριση των στερεών αποβλήτων σε μεγάλα έργα, συμπεριλαμβανομένων των Golf Limassol Green, Berengaria Hotel, Casale Kalopanayiotis κτλ.

