

## ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΠΟ ΕΚΡΗΞΕΙΣ - ΑTEX



Σε ποιους απευθύνεται Τεχνικούς Ασφαλείας, Τεχνικούς Διευθυντές, Μηχανικούς Συντήρησης, Μηχανικούς Παραγωγής, Ηλεκτρολόγους Μηχανικούς.

Στόχος **Αποτελεσματική προστασία από εκρήξεις** και πλήρης γνώση των απαιτούμενων νομοθετικών υποχρεώσεων.

Ενδεικτική Θεματολογία



- **Ανάλυση της Νομοθεσίας** ΑTEX με συνοπτική ανάλυση των ευρωπαϊκών οδηγιών ΑTEX
- **Θεωρία σχετικά με τις εκρηκτικές ατμόσφαιρες**
  - Εύφλεκτοι Παράγοντες
  - Χαρακτηριστικά Ευφλεκτότητας
  - Συνθήκες δημιουργίας εκρηκτικών ατμοσφαιρών
- Προϋποθέσεις και οδηγίες για την κατάρτιση ενός **ολοκληρωμένου Εγγράφου Προστασίας από Εκρήξεις**
  - Ταξινόμηση των επικίνδυνων περιοχών σε ζώνες
  - Η σπουδαιότητα του εξοπλισμού
  - Προσέγγιση με βάση την επικινδυνότητα (risk based approach)
  - Εκτίμηση του κινδύνου έκρηξης
- **Εφαρμογή Τεχνικών και Οργανωτικών μέτρων** προστασίας από εκρήξεις
- **Επιλογή Εξοπλισμού** με προστασία από εκρήξεις
- **Ορθή εγκατάσταση**
- Η ανάγκη για τον **περιοδικό έλεγχο** και **συντήρηση του εξοπλισμού**
- Παραδείγματα **καλών και κακών πρακτικών** στη βιομηχανία

*Η θεματολογία προσαρμόζεται στις ανάγκες της επιχείρησης.*

Εκπαιδευτής Εξειδικευμένος και πολυετούς εμπειρίας εκπαιδευτής της **Ergonomia** εισηγείται τα θέματα και τα συνδέει με τις σύγχρονες γνώσεις και τις καλές πρακτικές στους εργασιακούς χώρους.

Διάρκεια από **3** έως **8** ώρες, ανάλογα με τις ανάγκες της επιχείρησης

Αρ. Εργαζομένων **15** άτομα max / ομάδα εκπαιδευομένων

Όροι Υλοποίησης

- Ο χώρος και τα απαραίτητα εποπτικά μέσα παρέχονται από τον πελάτη
- Δυνατότητα προσαρμογής της θεματολογίας στις ανάγκες της επιχείρησης
- Πραγματοποιείται εργάσιμες ημέρες και ώρες
- Επιδoteίται από το πρόγραμμα ΛΑΕΚ 0,24% του ΟΑΕΔ (έτους 2020).