

**ΤΕΥΧΟΣ 22, ΕΤΟΣ 11**

**ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2015**

**Γ' ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ 90, ΑΘΗΝΑ 104 34**

**ΤΗΛ : 210 – 82 51 248 , 9 / FAX : 210 – 88 47 360**

**E-mail : [info@extraco.gr](mailto:info@extraco.gr) / Web : [www.extraco.gr](http://www.extraco.gr)**

Με τον ερχομό του φθινοπώρου, σας παρουσιάζουμε το νέο τεύχος της εφημερίδας μας. Η αποδοχή της από τον κόσμο των εκρηκτικών ως ένα μέσο ενημέρωσης, όχι μόνο για τις δραστηριότητες της εταιρίας μας αλλά και γενικότερα για τον κλάδο, μας ενθαρρύνει να συνεχίσουμε ακόμα πιο εμπειριστατωμένα. Ευελπιστώντας να αποτελέσει η εφημερίδα ένα βήμα έκφρασης επιστημονικών απόψεων αλλά και τεχνικών εμπειριών, με χαρά θα δεχτούμε να φιλοξενήσουμε στην εφημερίδα απόψεις, επιστημονικά άρθρα και εμπειρίες από ανθρώπους του χώρου.



**Σε αυτό το τεύχος μπορείτε να διαβάσετε :**

- ✓ **Η EXTRACO ΑΕ στο 8<sup>ο</sup> Διεθνές Συνέδριο της EFEE στη Λυών.**
- ✓ **Επίσκεψη φοιτητών της Σχολής Μηχανικών Μεταλλείων-Μεταλλουργών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου**

## **Η EXTRACO ΑΕ στο 8<sup>ο</sup> Διεθνές Συνέδριο της EFEE στη Λυών.**

Στη Λυών της Γαλλίας διοργανώθηκε το 8ο Διεθνές Συνέδριο της EFEE. Η EFEE (European Federation of Explosives Engineers), η ευρωπαϊκή ομοσπονδία του κλάδου των εκρηκτικών, από 26-28 Απριλίου 2015 υποδέχθηκε όλες τις μεγάλες εταιρίες του κλάδου, με την EXTRACO να δίνει το παρόν.



Το συνέδριο ξεκίνησε την πρώτη μέρα των εργασιών του με επιστημονικές παρουσιάσεις οι οποίες αφορούσαν δυο πολύ βασικά θέματα για τον κλάδο, την «Εφαρμογή σύγχρονων τεχνολογιών στις διαδικασίες ανατίναξης» και «Επιπτώσεις στο περιβάλλον». Οι επόμενες δυο ημέρες περιλάμβαναν ενδιαφέρουσες παρουσιάσεις από επιστημονικό και τεχνικό προσωπικό για θέματα που αφορούσαν την βελτιστοποίηση των αποτελεσμάτων από τις ανατινάξεις, τις καθαιρέσεις κτηρίων, το περιβάλλον και τις επιπτώσεις σε αυτό, την ασφάλεια και την διαχείριση των υλικών, εναυσματικά μέσα και καινοτόμα προϊόντα καθώς και θέματα εκπαίδευσης και νομοθεσίας.

Σε όλη την διάρκεια του συνεδρίου, παράλληλα με τις τεχνικές παρουσιάσεις λειτουργούσε μεγάλος εκθεσιακός χώρος όπου παρουσιάστηκαν τα τελευταία προϊόντα, ο εξοπλισμός, τα εργαλεία και οι τεχνικές ανατίναξης.

Η εταιρία μας συμμετείχε σε αυτό το σημαντικό γεγονός για τον κλάδο των εκρηκτικών, διατηρώντας δικό της περίπτερο στον εκθεσιακό χώρο (περίπτερο Νο39).



Το 8ο Συνέδριο στη Λυών συνδιοργανώθηκε με τις εθνικές αρχές της Γαλλίας που επιβλέπουν τον κλάδο των εκρηκτικών. Για ακόμα μια φορά προσέλκυσε εκπροσώπους από όλο τον κόσμο καταγράφοντας την ίδια επιτυχία όπως τα προηγούμενα επτά συνέδρια.

Στο συνέδριο της EFEE παρευρέθησαν περισσότεροι από 500 επαγγελματίες από 50 και άνω διαφορετικές χώρες, δημιουργώντας μια μεγάλη ευκαιρία να συναντηθούν συνάδελφοι από τους κλάδους των κατασκευών, των κατεδαφίσεων-καθαιρέσεων κτηρίων, τις λατομικές και μεταλλευτικές βιομηχανίες, ώστε να δημιουργηθούν κανάλια επικοινωνίας για ανταλλαγή απόψεων, πληροφοριών και τεχνικών τόσο για τους χρηστές όσο και για τους παραγωγούς των εκρηκτικών υλών.



Η εταιρία μας αν και ήταν η πρώτη φορά που συμμετείχε σαν εκθέτης, έκανε αισθητή την παρουσία της με το περίπτερο της και είχε την ευκαιρία να διατηρήσει και να αναθερμάνει τις πολύ καλές επαφές με τους ανθρώπους του χώρου στην διεθνή κοινότητα άλλα και να δημιουργήσει νέες.

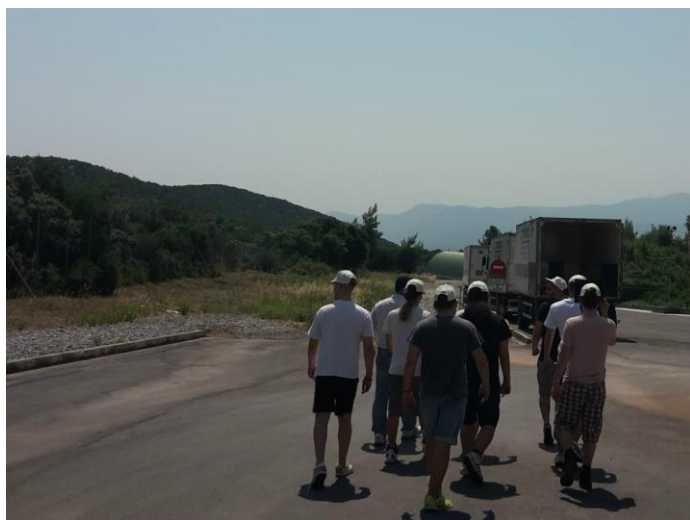




## **Επίσκεψη φοιτητών της Σχολής Μηχανικών Μεταλλείων-Μεταλλουργών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου**

Ακόμα μια χρόνια πραγματοποιήθηκε η ημερήσια επίσκεψη των φοιτητών της Σχολής Μηχανικών Μεταλλείων - Μεταλλουργών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου στα πλαίσια της καλοκαιρινής τους Πρακτικής Άσκησης. Η EXTRACO ανέλαβε με επιτυχία την οργάνωση της επίσκεψης, δίνοντας την ευκαιρία στους φοιτητές να επισκεφτούν την εταιρία του ενδιαφέροντος τους και να την ζήσουν στις πραγματικές συνθήκες της καθημερινότητας της.

Οι φοιτητές του 6<sup>ου</sup> εξαμήνου είχαν την ευκαιρία να ξεναγηθούν στις εγκαταστάσεις του εργοστασίου και των αποθηκών της εταιρεία μας, που βρίσκονται στην Τανάγρα Βοιωτίας. Μπόρεσαν να δουν από κοντά τις μεθόδους και διαδικασίες παραγωγής, αποθήκευσης και ποιοτικού ελέγχου των εκρηκτικών υλών και των μέσων έναυσης.



Η επίσκεψη των φοιτητών ήταν εξαιρετικά ενδιαφέρουσα, καθώς πυροδότησε το ενδιαφέρον τους και συνοδεύτηκε από αξιόλογες ερωτήσεις και εποικοδομητικές παρατηρήσεις.

Κατατοπιστικές και ενημερωτικές απαντήσεις δόθηκαν από τα στελέχη της εταιρείας μας, που ασχολούνται με τα τεχνικά θέματα και είναι επιφορτισμένοι με την καθημερινή και ομαλή λειτουργία του εργοστασίου.

