

Εσπερίδα Ενημέρωσης

**Εκπαιδευτικό
Πρόγραμμα Δια βίου
Μάθησης Επιπέδου
Advanced**

Αρχές Προστασίας,
Συντήρησης και
Δομητικές Επεμβάσεις
βάσει ΕΛΟΤ EN 1504

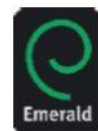
ΤΡΙΤΗ, 20 Μαΐου 2014

ΣΥΝΕΔΡΙΑΚΟΣ ΧΩΡΟΣ
TÜV AUSTRIA HELLAS-
Αγία Παρασκευή

Συντονίστρια:
Κα. Μαρία Σερεμετάκη
Υπεύθυνη Τεχνικής Υποστήριξης
Συστημάτων Δομικών Υλικών-
TÜV AUSTRIA Hellas

TÜV
ACADEMY

Υπό την αιγίδα:



International Journal
of Structural Integrity

Π Ρ Ο Γ Ρ Α Μ Μ Α

- 17.00 – 17.30 • Προσέλευση-εγγραφές
- 17:30 – 17:40 • Χαιρετισμοί :
Κος Γ. Καλλιός
Γεν. Διευθυντής- TÜV AUSTRIA Hellas

Κος Στρ. Σιμόπουλος (*)
*Ηλεκτρολόγος Μηχανικός, Γενικός Γραμματέας Δημοσίων έργων-
Υπουργείο Υποδομών Μεταφορών και Δικτύων*
- 17:40 – 18:00 • Παθολογία Ελληνικών Κατασκευών από
Σκυρόδεμα. Πρόληψη μέσω ορθών μελετητικών
επιλογών, κατάλληλων κατασκευαστικών
πρακτικών, συστηματικού ελέγχου μετά την
κατασκευή

Κος Π. Πανέτσος
*Δρ. Πολιτικός Μηχανικός Α.Π.Θ., Προϊστάμενος Ελέγχου & Συντήρησης
Κατασκευών, ΤΟΜΕΑΣ Λειτουργίας, Εκμετάλλευσης & Συντήρησης-
ΕΓΝΑΤΙΑ ΟΔΟΣ Α.Ε.*
- 18:00– 18:10 • Λίγα λόγια για την TÜV AUSTRIA Hellas
Κος Γ. Καλλιός
Γεν. Διευθυντής- TÜV AUSTRIA HELLAS
- 18:10 – 18:30 • TÜV ACADEMY: Η Ακαδημία, η Ιστορία της, οι
Στόχοι της
Κα Κ. Καλαϊτζάκη
Διευθύντρια- TÜV ACADEMY
- 18:30 – 18:40 • Structural Integrity and EN 1504
Mr. David Sleeman (*)
Executive Publisher Emerald Publishers
- 18.40 – 19:10 • Επίσημη Παρουσίαση Εκπαιδευτικού
προγράμματος
Κος Χρ. Ροδόπουλος
*Καθηγητής Δομικής Ακεραιότητας- University of Monash,
Επιστημονικός Υπεύθυνος του Προγράμματος*
- 19.10 - 19.40 • Ανοιχτή συζήτηση- Ερωτήσεις
- 19.40 • Cocktail - Γνωριμία με τους Εισηγητές και τους
χώρους της Ακαδημίας

(*) έχει προσκληθεί