

Energy Efficiency

CONFERENCE 2015

Πέμπτη, 21 Μαΐου 2015,
Συνεδριακό Κέντρο Δαΐς



Τεχνολογίες, Υπηρεσίες & Καλές Πρακτικές Ενεργειακής Διαχείρισης

agenda

www.energyefficiencyconference.gr

08.45-09.15	Εγγραφές-Πρωινός καφές
09.15-09.20	Καλωσόρισμα Διοργανωτών • Κατερίνα Δρόσου, Δ/νση Σύνταξης Plant Management - Hotel & Restaurant, Boussias Communications
09.20-09.30	Χαιρετισμός - Εισαγωγή • Δημήτρης Αθανασίου, Σύμβουλος Γενικού Γραμματέα Ενέργειας & Ορυκτών Πρώτων Υλών, ΥΠΑΠΕΝ
09.30-11.00	Στρατηγικές Πρωτοβουλίες και Προκλήσεις για Αποδοτική Διαχείριση των Ενεργειακών Πόρων • Δρ. Γιώργος Αγερίδης, Δ/ντής Ενεργειακής Αποδοτικότητας, Κέντρο Ανανεώσιμων Πηγών και Εξοικονόμησης Ενέργειας (ΚΑΠΕ), Πρόεδρος, Ελληνικού Ινστιτούτου Ηλεκτροκίνητων Οχημάτων «Ενεργειακή αποδοτικότητα: ανάπτυξη καινοτομίας, ευημερίας και οικονομικής δραστηριότητας» • Αριστογείτων Τσελίκας, Προϊστάμενος Υποδιεύθυνσης Τεχνικού Τμήματος, Γενικό Νοσοκομείο Λαμίας «Διαχείριση Η/Μ εγκαταστάσεων για την εξοικονόμηση ενεργειακών πόρων στο Γενικό Νοσοκομείο Λαμίας» • Δρ. Αντώνης Πέππας, Σχολή Μηχανικών Μεταλλείων – Μεταλλουργών, Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο «Καινοτόμα υβριδικά συστήματα παραγωγής και διαχείρισης ενέργειας» • Δρ. Γιάννης Παππάς, Μηχανολόγος Μηχανικός, Γραμματέας Δ.Σ., Ελληνικό Ινστιτούτο Παθητικού Κτιρίου «Η εφαρμογή του παθητικού κτιρίου στην Νότιο Ανατολική Ευρώπη: εκπαιδεύουμε με το SEEDPASS!»
Keynote Speaker	• Iliana Axiotiades, Member of the Board of Directors, EuroACE «EU Energy Efficiency Policy - Trends & Developments in the Building Sector»
	Q&A
11.00-11.30	Διάλειμμα για καφέ
11.30-12.45	Καινοτομία, Νέες Τεχνολογίες & Υπηρεσίες για Εξοικονόμηση και Ενεργειακή Αποδοτικότητα
International Practice Νέα τεχνολογία	• Attila Baracska, Head of Technical Developments, KONSYS “Deploying Energy Management Systems for Energy Efficiency and Operational Security” • Διονύσης Ποτουριδής, Ενεργειακός Επιθεωρητής & Σύμβουλος Εξοικονόμησης Ενέργειας, Schneider Electric «Smart Panels, πιστοποιημένα συστήματα ενεργειακής παρακολούθησης & υπηρεσίες ενεργειακής διαχείρισης» • Νίκος Λασπάκης, Business Development Manager Corporate & Enterprise Marketing OTE «Λύσεις Ενεργειακής Διαχείρισης και αποτελέσματα εφαρμογής τους στην Ελλάδα» • Δανάη Παπαδρόσου, Account Executive Manager Chemicals, Solvay «Πώς θα πετύχουμε βελτίωση της ενεργειακής απόδοσης του εργοστασίου μας μέσω της διαδικασίας καθαρισμού των καυσαερίων μας ;» • Άρης Παπαδόπουλος, Διευθύνων Σύμβουλος, ZEB Zero Energy Building A.E.E.Y. «Μεθοδολογία Ενεργειακής διαχείρισης & Συστήματα Μέτρησης & Επαλήθευσης εξοικονόμησης»
	Q&A
12.45-14.20	Ενεργειακή Εξοικονόμηση σε Βιομηχανία, Κτίρια, Επιχειρήσεις, Μεταφορές & Εφοδιαστική Αλυσίδα. Καλές Πρακτικές
	• Νικόλαος Ψαρράς, Διευθύνων Σύμβουλος, AiD Engineering «Ιστορική αναδρομή στον ορθολογικό σχεδιασμό Γεωθερμικών Συστημάτων» • Δρ. Παναγιώτης Κωνσταντινίδης, Head of Occupational Safety & Environmental Protection, BSH Οικιακές Συσκευές Α.Β.Ε. «Σύστημα Αποδοτικής διαχείρισης ενέργειας στην παραγωγή» • Χρήστος Μητσόκας, Αρχιτέκτων Μηχανικός, Mediterranean Hotels & Spa «Ένα «παιχνίδι» στην υπηρεσία ελέγχου συστημάτων και εξοικονόμησης ενέργειας» • Σταύρος Αναγνωστάτος, Υπεύθυνος Ενεργειακής Διαχείρισης, METPO AEBE «Βέλτιστη αντιμετώπιση προκλήσεων Ενεργειακής Διαχείρισης σε καταστήματα Χονδρικής & Λιανικής» • Δημήτρης Κάνταρος, Director Data Center Operations, LAMDA HELLIX «Energy Efficiency Improvement in Data Centers – Case Study» • Δημήτρης Κυμιζής, Operations & Quality Manager, SARMED A.E «Πώς οι εταιρίες 3PL μπορούν να βελτιώσουν την ενεργειακή τους απόδοση. Το Case Study της SARMED» • Δημήτρης Γκάργκουλας, Τομεάρχης Τμήματος Ηλεκτρονικών και Ενέργειας, Διεθνής Αερολιμένας Αθηνών «Μέτρα εξοικονόμησης ενέργειας στο Διεθνές Αερολιμένα Αθηνών»
14.20-15.20	Διάλειμμα - Γεύμα
15.20-16.35	Τάσεις και Εξελίξεις για την Ενεργειακή Αποδοτικότητα και την Εξοικονόμηση Ενέργειας
	• Αλίς Κοροβέση, Γενική Γραμματέας ΔΣ, Ινστιτούτο Κτιρίων Μηδενικής Ενεργειακής Κατανάλωσης «Ευρωπαϊκές δράσεις και πρωτοβουλίες και η συμβολή τους στην επίτευξη των ενεργειακών στόχων Η Ευρωπαϊκή διάσταση του INZEB» • Λεωνίδας Βέργος, Project Developer, SIRECLED «Επαγγελματικός φωτισμός LED:Βέλτιστη Εξοικονόμηση Ενέργειας & Ιδιαίτερα Ελκυστικές Αποσβέσεις Επένδυσης. Παρουσίαση Πρότυπων Έργων περιβαλλοντικής ευαισθησίας & εφαρμοσμένων πρακτικών Βιώσιμης Ανάπτυξης» • Κωνσταντίνος Τσατσάκης, Electrical Engineer, INERTIA Project “INERTIA – Providing tools and services for automated energy management in Tertiary Buildings” • Θεόδωρος Γιαμακίδης, EUR.E.M. (EUropean Energy Manager), Green Air Energy “Upgrades with Variable Speed (inverter) at Electric Motors. Tips & Tricks” • Χαράλαμπος Αποστολίδης, Μηχανολόγος-Ηλεκτρολόγος ΕΜΠ, Μέλος Δ.Σ., Hellenic Maintenance Society «Ενεργειακή Απόδοση – Περιβάλλον: Η Συμβολή της Λίπανσης»
	Q&A
16.35-16.45	Συμπεράσματα-Κλείσιμο εργασιών συνεδρίου

* Το πρόγραμμα είναι ανανεωμένο μέχρι τις 15/05/2015