

Renewable & Storage Forum

Συνέδριο του energypress
για τις Ανανεώσιμες Πηγές και την Αποθήκευση Ενέργειας

13 και 14 Οκτωβρίου 2021
Στο αμφιθέατρο OTE ACADEMY

ΑΤΖΕΝΤΑ

09:30-10:30

Εναρκτήρια Ομιλία: Giles Dickson, Διευθύνων Σύμβουλος της Wind Europe

Κεντρική Ομιλία: Κώστας Σκρέκας, Υπουργός Περιβάλλοντος και Ενέργειας

Χαιρετισμός: Σωκράτης Φάμελλος, Τομεάρχης Περιβάλλοντος και Ενέργειας του ΣΥΡΙΖΑ

10:30-10:45

ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ

Ο Γεώργιος Περιστερής, Πρόεδρος της ΤΕΡΝΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ και πρόεδρος του ΕΣΗΑΠΕ, συνομιλεί με δημοσιογράφους του energypress

10:45-12:00

ΕΝΟΤΗΤΑ 1 – ΔΟΜΙΚΗ ή ΣΥΓΚΥΡΙΑΚΗ Η ΑΥΞΗΣΗ ΤΟΥ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΥ ΚΟΣΤΟΥΣ; - ΠΟΙΕΣ ΕΙΝΑΙ ΟΙ ΛΥΣΕΙΣ; - ΠΟΙΟΣ ΘΑ ΕΠΩΜΙΣΤΕΙ ΤΟ ΒΑΡΟΣ ΤΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗΣ ΜΕΤΑΒΑΣΗΣ;

Συντονισμός: Γιώργος Φιντικάκης, Δημοσιογράφος

Παντελής Κάπρος, καθηγητής ενεργειακής οικονομίας, ΕΜΠ

Νικόλαος Ζαχαριάδης, Διευθύνων Σύμβουλος της ELPEDISON, πρόεδρος του ΕΣΑΗ

Κωνσταντίνος Μαύρος, Διευθύνων Σύμβουλος της ΔΕΗ Ανανεώσιμες

Παναγιώτης Λαδακάκος, πρόεδρος ΕΛΕΤΑΕΝ

Αντώνης Κοντολέων, πρόεδρος ΔΣ ΕΒΙΚΕΝ, Ένωση Βιομηχανικών Καταναλωτών Ενέργειας

12:00-15:00

ΕΝΟΤΗΤΑ 2 – Η ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΗΣ ΑΓΟΡΑΣ ΑΠΕ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ

12:00-13:30

A - (Target Model, Χρηματιστήριο Ενέργειας, Αποθήκευση στην αγορά, Διαγωνισμοί, νέος ΕΛΑΠΕ, νέο ΕΣΕΚ)

Συντονισμός: Χάρης Φλουδόπουλος, Δημοσιογράφος

Αλεξάνδρα Σδούκου, Γενική Γραμματέας Ενέργειας του ΥΠΕΝ

Γιώργος Ιωάννου, Διευθύνων Σύμβουλος Ελληνικού Χρηματιστηρίου Ενέργειας

Γιάννης Γιαρέντης, πρόεδρος και Διευθύνων Σύμβουλος ΔΑΠΕΕΠ

Στέλιος Λουμάκης, πρόεδρος ΣΠΕΦ

Λουκάς Δημητρίου, Γενικός Διευθυντής Εμπορίας, ΤΕΡΝΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ

Βίκτωρ Παπακωνσταντίνου, Γενικός Διευθυντής Motor Oil Renewable Energy

13:30-14:40

B - (PPAs – Δομικά, τεχνικά, νομικά και χρηματοοικονομικά θέματα)

Συντονισμός: Νεκταρία Καρακατσάνη, Σύμβουλος ΥΠΕΝ

Αργυρώ Μπανίλα, Εθνική Τράπεζα, Head of Structured Financing Corporate & Investment Banking

Γιάννης Γιαννακόπουλος, Διευθυντής Διαχείρισης Ενέργειας, Τομέας Ηλεκτρικής Ενέργειας & Φυσικού Αερίου, MYTILINEOS

Κωνσταντίνος Ελευθεριάδης, Partner, Energy Industry Leader, Deloitte Greece

Ανδρέας Πετροπουλέας Energy Management Director Elpedison

Απόστολος Πάνος, Επικεφαλής Ενεργειακής Διαχείρισης, Enel Green Power Hellas

Στέλλα Ζαχαρία, Διευθύνουσα Σύμβουλος Optimus Energy

14:40-14:50

ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ

Βασιλική Κουμπλή, Senior Associate, Δικηγορική Εταιρεία «Μεταξάς & Συνεργάτες»
/ Οι νομικές παράμετροι και προκλήσεις των PPAs

14:50-15:00

ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ

Θανάσης Πετμεζάς, Διευθύνων Σύμβουλος cosmoONE / Ηλεκτρονικοί Διαγωνισμοί ΑΠΕ: Εναλλακτικές Επιλογές και Σύγκριση

15:00-15:15

ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ

15:15-16:15

ΕΝΟΤΗΤΑ 3 – ΤΑ ΔΙΚΤΥΑ ΡΕΥΜΑΤΟΣ ΩΣ ΒΑΣΙΚΟΣ ΚΡΙΚΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΠΙΤΕΥΞΗ ΤΩΝ ΣΤΟΧΩΝ ΑΠΕ

(Δίκτυα, όροι σύνδεσης, προτεραιότητες πρόσβασης / Νέες διασυνδέσεις σε εθνικό και διακρατικό επίπεδο / Έξυπνα δίκτυα / Αποθήκευση στα δίκτυα μεταφοράς και διανομής)

ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ

Philipp Kunze, Managing Director BayWa r.e. / Ο δρόμος ώστε η Ελλάδα να καταστεί πρωταθλήτρια Ευρώπης στην εξαγωγή «Πράσινης Ενέργειας»

ΣΥΖΗΤΗΣΗ

Συντονιστής: Κώστας Δεληγιάννης, δημοσιογράφος

Αναστάσιος Μάνος, Διευθύνων Σύμβουλος ΔΕΔΔΗΕ

Ιωάννης Μάργαρης, αντιπρόεδρος ΑΔΜΗΕ

ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ

Miguel Ochoa Gimenez, Global Grid Technology Director, Huawei Digital Power / PV+ESS, Paves the Way for Future Renewable Energy World

16:15-17:45

ΕΝΟΤΗΤΑ 4 – ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ: ΟΙ ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ ΓΙΑ ΜΙΑ ΟΜΑΛΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΤΟΥ ΤΟΜΕΑ ΤΩΝ ΑΠΕ και της ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ ΣΕ ΣΥΝΑΡΤΗΣΗ ΜΕ ΤΟΥΣ ΕΘΝΙΚΟΥΣ ΣΤΟΧΟΥΣ

Συντονιστής: Κώστας Ανδριοσόπουλος, Professor of Finance & Energy Economics, Audencia Business School

Δημήτρης Τσαλέμης, Γενικός Διευθυντής Ενέργειας του ΥΠΕΝ

Σταύρος Παπαθανασίου, καθηγητής ΕΜΠ, Υπεύθυνος Ομάδας Εργασίας του ΥΠΕΝ για το πλαίσιο αποθήκευσης

Σπύρος Κιαρτζής, Διευθυντής Νέων Τεχνολογιών και Εναλλακτικών Πηγών Ενέργειας του Ομίλου Ελληνικά Πετρέλαια

Γιάννης Καρύδας, Διευθύνων Σύμβουλος Renewables and Energy Storage Copelouzos Group

Δημήτρης Βαρλάμης, Jinko Solar, αντιπρόεδρος του ΣΕΦ

Χρήστος Πετρόχειλος, Kiefer, πρόεδρος του ΣΠΕΒ

17:45-19:00

ΕΝΟΤΗΤΑ 5 – ΑΠΕ και ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΑΠΟΔΟΧΗ – ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΤΩΝ ΤΟΠΙΚΩΝ ΚΟΙΝΩΝΙΩΝ

(Η σύνδεση της κλιματικής αλλαγής με την ανάγκη περαιτέρω διεξόδου των ΑΠΕ / Χωροταξικό, Natura, Βιοποικιλότητα / Περιβαλλοντικές αδειοδοτήσεις)

ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ

Βασίλης Ορφανός, Special Consultant NVISIONIST: «Nnbird – Σύστημα αποτροπής πρόσκρουσης πτηνών σε ανεμογεννήτριες»

ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ

Συντονιστής: Ιόλη Χριστοπούλου, Διευθύντρια Πολιτικής στο the Green Tank

Ζαχαρίας Ζούπης, διευθυντής ερευνών της εταιρείας δημοσκοπήσεων Opinion Poll / Παρουσίαση έρευνας για την αποδοχή των ΑΠΕ από τους πολίτες

Δημήτρης Οικονόμου, Ομότιμος καθηγητής Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, πρ. υφυπουργός Περιβάλλοντος / Το Ειδικό Χωροταξικό Πλαίσιο των ΑΠΕ ως παράγων κοινωνικής αποδοχής

Γιάννης Μητσόπουλος, Γενικός Διευθυντής Οργανισμού Φυσικού Περιβάλλοντος και Κλιματικής Αλλαγής (ΟΦΥΠΕΚΑ)

Παναγιώτης Παπασταματίου , Γεν. Διευθυντής της ΕΛΕΤΑΕΝ

Νίκος Χρυσόγελος, Μέλος του Συμβουλίου των ΠΡΑΣΙΝΩΝ, π. ευρωβουλευτής και Περιφερειακός Σύμβουλος Ν. Αιγαίου

Βασίλης Τσολακίδης, ΣΥΡΙΖΑ, πρώην πρόεδρος ΚΑΠΕ

ΗΜΕΡΑ ΔΕΥΤΕΡΗ

09:30-09:45

ΕΙΣΗΓΗΣΗ

Χάρης Δούκας, Αν. Καθηγητής ΕΜΠ / Πώς η φιλοσοφία και τα κριτήρια ESG επανακαθορίζουν τον ενεργειακό μετασχηματισμό

09:45-11:15

ΕΝΟΤΗΤΑ 6 – Η ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΣΤΗΝ ΠΡΩΤΗ ΓΡΑΜΜΗ ΤΟΥ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΣΕ ΘΕΣΜΙΚΟ ΚΑΙ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟ ΕΠΙΠΕΔΟ

(Το νέο θεσμικό πλαίσιο για συστήματα αποθήκευσης / Πλαίσιο στήριξης για κεντρική αποθήκευση και υβριδικά στα νησιά / Συστήματα ΑΠΕ σε συνδυασμό με αποθήκευση – Αδειοδοτικό και ρυθμιστικό περιβάλλον)

ΕΙΣΗΓΗΣΗ - ΜΕΛΕΤΗ

Παντελής Μπίσκας, καθηγητής ΑΠΘ: Μέχρι ποιο επίπεδο διείσδυσης μπαταριών μπορεί να προκύπτει ικανοποιητικό IRR στο ελληνικό σύστημα

ΠΑΝΕΛ ΣΥΖΗΤΗΣΗΣ

Συντονιστής: Θοδωρής Παναγούλης, Δημοσιογράφος

Γιάννης Βουγιουκλάκης, Μέλος Επιτροπής ΕΣΕΚ, Senior energy expert GIZ GmbH

Μανώλης Καραπιδάκης, καθηγητής (Ελληνικό Μεσογειακό Πανεπιστήμιο),
Επιστημονικός Υπεύθυνος της Ελληνικής Πρωτοβουλίας Συστημάτων Αποθήκευσης
Ηλεκτρικής Ενέργειας (ΕΠΣΑΗΕ)

Νικόλαος Παπαπέτρου, Γενικός Διευθυντής Τομέα Διεθνούς Ανάπτυξης
Ανανεώσιμων Πηγών και Αποθήκευσης Ενέργειας, MYTILINEOS

Μιχάλης Βερροϊόπουλος, Γενικός Διευθυντής Δραστηριοτήτων Ελλάδος, ΤΕΡΝΑ
ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ

ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ

Λεωνίδας Κικαρέας, Διευθυντής Δικτύων και Αποθήκευσης της Voltalia Greece –
Κατερίνα Ποσειδών, Senior Strategy & Policy Advisor, Europe and Africa, Voltalia
/ Τα συμπεράσματα από τη λειτουργία της αγοράς αποθήκευσης στην «ώριμη»
Βρετανική αγορά

ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ

Σπύρος Ρόζης, Διευθύνων Σύμβουλος Ελλάδας και Κύπρου, Siemens Gamesa
Renewable Energy A.E.

11:15-12:45

ΕΝΟΤΗΤΑ 7 – ΘΑΛΑΣΣΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΠΕ

(Το πλαίσιο αδειοδότησης και στήριξης / Το επιχειρηματικό ενδιαφέρον από
Ελλάδα και εξωτερικό / Οι τεχνολογίες εφαρμογής)

Συντονιστής: Μιχάλης Μαστοράκης, δημοσιογράφος

Βασίλης Τριαντάφυλλος, Δικηγόρος, Ειδικός Σύμβουλος Γενικής Γραμματέως
Ενέργειας, ΥΠΕΝ

Νίκος Φρυδάς Principal, Energy Sector, Grant Thornton Greece, Vice President Grant Thornton Business Solutions A.E, / Τα κρίσιμα σημεία ενός οδικού χάρτη για offshore ΑΠΕ στην Ελλάδα

Νίκος Αλαγιαλόγλου, Διευθυντής Copenhagen Offshore Partners (COP)

Δρ. Ευγενία Λειβαδάρου, μέλος του Διοικητικού Συμβουλίου της ΕΛΛΑΚΤΩΡ

Μάριος Ζάγγας, επικεφαλής της VESTAS Ελλάδος και Κύπρου

Βασίλης Γιώτας, Area Sales Manager στον τομέα υπεράκτιων αιολικών πάρκων της Siemens Gamesa Renewable Energy στο Αμβούργο.

12:45-13:45

ΕΝΟΤΗΤΑ 8 – ΝΕΑ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΙΚΑ ΣΧΗΜΑΤΑ ΓΙΑ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΤΩΝ ΑΠΕ – Η ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΤΩΝ ΜΙΚΡΩΝ ΕΠΕΝΔΥΤΩΝ

Συντονιστής: Γιώργος Μάρκου, Σύμβουλος ΥΠΕΝ

Ιωάννης Στεφάνου, Principal, Head of Energy Sector, Grant Thornton Greece / Οι χρηματοδοτικές ευκαιρίες για ΑΠΕ και Αποθήκευση Ενέργειας μέσα από το Ταμείο Ανάκαμψης

Θωμάς Κουτσουπιάς, πρόεδρος ΕΑΣ Αγρινίου / Ενεργειακές Κοινότητες: η ταυτότητα σήμερα, οι προοπτικές αύριο

Θεόδωρος Κιακίδης, Founding Partner , New Energy Partners (NEP)

Ignacio Navarro, Renewable Energy Campaigner Developer / Genervest, ένας νέος τρόπος χρηματοδότησης της ενεργειακής μετάβασης

13:45-14:00

ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ

14:00-15:30

ΕΝΟΤΗΤΑ 9 – ΥΔΡΟΓΟΝΟ, ΒΙΟΑΕΡΙΟ, ΠΡΑΣΙΝΑ ΑΕΡΙΑ

(Τα πορίσματα της επιτροπής του ΥΠΕΝ / Εμβληματικά projects σε Ελλάδα και εξωτερικό / Τα στοιχεία και τα αγκάθια για τη δυναμική ένταξη στο ενεργειακό ισοζύγιο)

ΠΑΝΕΛ

Συντονισμός: Αντώνης Μεταξάς, καθηγητής στο Εθνικό & Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Managing Partner, Metaxas & Associates Law Firm, Πρόεδρος Ελληνικού Ινστιτούτου Ενεργειακής Ρύθμισης

Κωνσταντίνος Παπαλουκάς Συντονιστής της Εθνικής Επιτροπής για το Υδρογόνο / Οι εγχώριες εξελίξεις στο χώρο του Υδρογόνου: Εθνική Στρατηγική και Σημαντικά Έργα Κοινού Ευρωπαϊκού Ενδιαφέροντος στο Υδρογόνο (IPCEI Hydrogen)

Γιώργος Χατζημαρκάκης, γενικός γραμματέας του Hydrogen Europe / Γιατί το υδρογόνο μπορεί να μας λύσει - όχι όλα αλλά - πάρα πολλά προβλήματα

Maria Rita Galli, Διευθύνουσα Σύμβουλος του ΔΕΣΦΑ

ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ

Λεωνίδας Μπακούρας, Γενικός Διευθυντής της ΕΔΑ ΘΕΣΣ /Ανάπτυξη Βιώσιμων Δικτύων Διανομής κλειδί για την περαιτέρω διεύθυνση των ΑΠΕ

ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ

Δέσποινα Χατζηγαβριήλ, Δ/νων Σύμβουλος ΟΡΙΖΩΝ ΑΤΕ, μέλος ΔΣ του ΕΣΜΥΕ / Πιλοτική μονάδα παραγωγής πράσινου Η2 από ΜΥΗΕ, για την παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας με κυψέλη καυσίμου.

ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ

Johann Koinegg MSc, Project Manager Green Tech Cluster / Green Tech Cluster – Εξειδικευμένες υπηρεσίες cluster στην έρευνα για το υδρογόνο

15:30-15:45

ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ

Βασίλης Γεωργίου, President & Managing Director PROTASIS και **Χρύσα Ζούλη**- Business Development & Communications Manager PROTASIS / Η σύγχρονη εκδοχή του τρίπτυχου “Παραγωγή – Μεταφορά – Διανομή” ηλεκτρικής ισχύος

15:45-17:00

ΕΝΟΤΗΤΑ 10 – ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗΣ ΑΥΤΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΣΥΜΨΗΦΙΣΜΟΣ

(ΑΠΕ σε οικίες και επαγγελματικούς χώρους μετά τις προτάσεις της Επιτροπής για την αποθήκευση, Η οικονομική βιωσιμότητα μικρών φωτοβολταϊκών με μπαταρίες, Οι προτάσεις των προμηθευτών για net metering, Ο καταναλωτής ως παραγωγός ενέργειας – Έξυπνες εφαρμογές, Ηλεκτροκίνηση και αποθήκευση ενέργειας)

Συντονιστής: Νικόλαος Κάπρος, LDK Consultants, Senior RES Consultant

Στέλιος Ψωμάς, Ενεργειακός Σύμβουλος / Η ελκυστικότητα των συστημάτων αυτοπαραγωγής (με ή χωρίς αποθήκευση) με βάση το σημερινό ρυθμιστικό πλαίσιο

Γιώργος Κραββαρίτης, Γενικός Διευθυντής της Energy Services Company (ESC) / Ολιστική προσέγγιση έργων ΑΠΕ και Φ/Β σε κτιριακές εγκαταστάσεις-βιομηχανίες. Ο ρόλος του Net-Metering, της αποθήκευσης ενέργειας και της ηλεκτροκίνησης στην επόμενη μέρα της αποκεντρωμένης παραγωγής

Δημήτρης Κυριακόπουλος Key Account Director, Huawei Digital Power / Residential PV+Storage: Safely enabling solar after sunset

Κώστας Μπασλής, Δ/ντης Διαχείρισης Ενέργειας, ΗΡΩΝ / Υποστηρίζοντας τη μετάβαση από την ενεργειακή κρίση στην ενεργειακή ανεξαρτησία

Γιώργος Χατζηδάκης, Home & Distribution Offer Manager, Schneider Electric, Greece & Cyprus: Το μέλλον της Ηλεκτροκίνησης είναι Σήμερα

17:00-18:30

ΕΝΟΤΗΤΑ 11 – ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΞΕΛΙΞΕΙΣ και ΕΞΕΛΙΞΕΙΣ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΣΕ ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΑ, ΑΙΟΛΙΚΑ, ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Οι τάσεις στην παραγωγή εξοπλισμού / Τα περιθώρια συμπίεσης του κόστους

Συντονιστής: Στέλιος Ψωμάς, Ενεργειακός Σύμβουλος

ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ

Κώστας Παπαδόπουλος, Πρόεδρος και Διευθύνων Σύμβουλος HITACHI ABB Power Grids / **Technology evolutions for RES integration to the Power Grid**

ΠΑΝΕΛ

Δημήτρης Βαρλάμης, Head of Sales South Eastern Europe JinkoSolar

Αλέξανδρος Νταλαγιάννης, System Application Engineer - Energy Solutions, Schneider Electric Greece & Cyprus / **Βιώσιμες τεχνολογίες που ενεργοποιούν το νέο ενεργειακό τοπίο**

Κώστας Καστάνης, Μηχανολόγος Μηχανικός, Διευθύνων Σύμβουλος ELVAN / **Τα προβλήματα των επενδυτών φωτοβολταϊκών μετά τις τελευταίες εξελίξεις στην αγορά. Λύσεις συμπίεσης του κόστους και αύξησης της απόδοσης**