



ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ
ΕΒΔΟΜΑΔΑ
ΚΙΝΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ



#MobilityWeek

WEBINAR
22
ΤΕΤΑΡΤΗ
ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΑ ΟΜΙΛΗΤΩΝ

Κωστής Σταμπολής, Πρόεδρος και Εκτελεστικός Διευθυντής IENE



Είναι ιδρυτικό μέλος του Ινστιτούτου Ενέργειας Ν.Α. Ευρώπης (IENE-2003), του οποίου εξελέγη τρεις φορές πρόεδρος (2003, 2005 και 2019). Ίδρυσε και οργανώνει ανελλιπώς από το 1996 μέχρι σήμερα το ετήσιο εθνικό συνέδριο «Ενέργεια & Ανάπτυξη». Έχει λάβει μέρος σε πολλά επιστημονικά συνέδρια στην Ελλάδα και το εξωτερικό ως προσκεκλημένος ομιλητής. Έχει δημοσιεύσει πολλές εργασίες σε επιστημονικά περιοδικά, έχει αρθρογραφήσει εκτενώς για θέματα ενέργειας, περιβάλλοντος και τεχνολογίας σε πολλές εφημερίδες και περιοδικά στην Ελλάδα και στο εξωτερικό, και έχει εκδώσει βιβλία σχετικά με ενεργειακά θέματα. Υπήρξε εκδότης και διευθυντής του περιοδικού «Ενέργεια» (1994-2002), ενώ από το 2001 μέχρι σήμερα διευθύνει τον εξειδικευμένο διαδικτυακό χώρο www.energia.gr. Από το 2018 είναι μέλος του ΕΣΕΚ.

Έχει διδάξει ως επισκέπτης καθηγητής σε Πανεπιστήμια και εκπαιδευτικούς οργανισμούς σε Ελλάδα, ΗΠΑ, Ευρώπη και Ασία. Εργάστηκε ως ανεξάρτητος μελετητής πάνω σε εφαρμογές ηλιακής ενέργειας στα κτίρια, έχοντας ιδρύσει και διευθύνει ένα από τα πρώτα γραφεία μελετών ΑΠΕ καθώς και εργαστήριο ηλιακής ενέργειας στη Μεγάλη Βρετανία. Έχει διατελέσει σύμβουλος σε διεθνείς οργανισμούς, μεγάλες εταιρείες και κυβερνήσεις πάνω σε θέματα ενεργειακών υποδομών και αγορών και ενεργειακής πολιτικής, ενώ έχει ασχοληθεί ιδιαίτερα με θέματα καινοτομίας και εφαρμογών ΑΠΕ. Κατέχει δίπλωμα Αρχιτεκτονικής από το Royal Institute of British Architectural (RIBA) και το Architectural Association του Λονδίνου και Masters σε “Strategy and Innovation” από το Said Business School, University of Oxford.

Δρ. Εύα Νανάκη, Γεωλόγος M.Sc και Διδάκτωρ ΕΜΠ, “New Technologies & Alternative Energy Sources Researcher” - ΕΛΠΕ



Δρ. Ευανθία Α. Νανάκη: Επιστημονική συνεργάτιδα του Πανεπιστημίου Aarhus (Dept. of Business Development and Technology) με 15χρονη εργασιακή εμπειρία στον τομέα των πετρελαιοειδών. Εξειδικευμένη σε θέματα Ενέργειας, Περιβάλλοντος και Μεταφορών. Πολυετής εμπειρία στην παρακολούθηση, αξιολόγηση και ανάπτυξη Ευρωπαϊκών έργων ενεργειακής πολιτικής.

Τσελίκης Ιωάννης, Προϊστάμενος του Αυτοτελούς Γραφείου Ηλεκτροκίνησης του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας και Ειδικός Σύμβουλος της Γενικής Γραμματέως Ενέργειας και Ορυκτών



Έχω σπουδάσει Ηλεκτρολόγος Μηχανικός με μεταπτυχιακές σπουδές στις Τηλεπικοινωνίες και έχω 27 έτη εμπειρία στους τομείς Ενέργειας και Επικοινωνιών, στον ιδιωτικό και στον δημόσιο τομέα.

Έχω διατελέσει Διευθυντής Δικτύου στην πολυεθνική εταιρία κινητής τηλεφωνίας WIND και έχω επίσης εργαστεί στην ΕΡΓΟΣΕ (θυγατρική του ομίλου ΟΣΕ) και στην εταιρία

γεωπληροφορικής TELENAVIS.

Από το 2011 εργάζομαι στο Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας, αρχικά στην Υπηρεσία Εξυπηρέτησης Επενδυτών Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας του Υπουργείου σε θέματα αδειοδότησης σταθμών ΑΠΕ και θεσμικού πλαισίου και κατόπιν στην Διεύθυνση Ηλεκτρικής Ενέργειας σε θέματα αγοράς.

Από τον Σεπτέμβριο του 2019 μου έχουν ανατεθεί καθήκοντα ειδικού συμβούλου της Γενικής Γραμματέως Ενέργειας και Ορυκτών Πρώτων Υλών και παράλληλα ασκώ καθήκοντα προϊσταμένου στο Αυτοτελές Τμήμα Ηλεκτροκίνησης.

Δρ. Γεώργιος Αγερίδης, Προϊστάμενος Διεύθυνσης Ενεργειακής Αποδοτικότητας στο Κέντρο Ανανεώσιμων Πηγών και Εξοικονόμησης Ενέργειας (ΚΑΠΕ)



Δρ. Γιώργος Αγερίδης, Διευθυντής, Διεύθυνση Ενεργειακής Αποδοτικότητας, Κέντρο Ανανεώσιμων Πηγών και Εξοικονόμησης Ενέργειας (ΚΑΠΕ)

Είναι Διευθυντής της Διεύθυνσης Ενεργειακής Αποδοτικότητας στο Κέντρο Ανανεώσιμων Πηγών και

Εξοικονόμησης Ενέργειας (ΚΑΠΕ). Από τον Φεβρουάριο μέχρι τον Σεπτέμβριο 2012 ήταν επίσης αναπληρωτής Γενικός Διευθυντής. Είναι Διδάκτορας Μηχανολόγος Μηχανικός του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου.

Έχει εργαστεί στους τομείς των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας και της Προστασίας του Περιβάλλοντος ως σύμβουλος στον ιδιωτικό και τον δημόσιο τομέα. Για πολλά χρόνια ήταν πραγματογνώμονας σε ασφαλιστικές εταιρίες.

Ήταν Πρόεδρος του Ελληνικού Συνδέσμου Συμπααραγωγής Ηλεκτρισμού και Θερμότητας – ΕΣΣΗΘ, μέλος της Διοικούσας Επιτροπής του Ελληνικού Ινστιτούτου Διοίκησης Παραγωγής – ΕΙΔΙΠ, της Ελληνικής Εταιρείας Διοίκησης Επιχειρήσεων –

ΕΕΔΕ και πρώην Πρόεδρος του Ελληνικού Ινστιτούτου Ηλεκτροκίνητων Οχημάτων – ΕΛΙΝΗΟ.

Αναστάσιος Ματίκας, E- Mobility Business Development Manager - ΕΛΠΕ



Ο Αναστάσιος Ματίκας απέκτησε το δίπλωμά του από το Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών του Δημοκριτείου Πανεπιστημίου Θράκης το 2001, και στη συνέχεια έλαβε μεταπτυχιακό δίπλωμα ειδίκευσης στη Διαχείριση Παραγωγής Προηγμένης Τεχνολογίας από το Πανεπιστήμιο του Surrey στο Ηνωμένο Βασίλειο.

Κατόπιν, εργάστηκε ως Ηλεκτρολόγος Μηχανικός στη βιομηχανία Del Monte Hellas στη Λάρισα, διατηρώντας καθήκοντα τεχνικού υπευθύνου γραμμών παραγωγής, καθώς και υπευθύνου επίβλεψης και συντήρησης συστημάτων αυτοματισμού και ρομποτικής.

Εργάστηκε στη συνέχεια στην εταιρεία BIC ΒΙΟΛΕΞ Α.Ε. ως Ηλεκτρολόγος/Ηλεκτρονικός Μηχανικός στο Τμήμα R&D Βιομηχανοποίησης Νέων Προϊόντων, πάνω στην ανάπτυξη και επίβλεψη εφαρμοσμένων συστημάτων αυτοματισμού και ρομποτικής.

Από το 2008 έως το 2020 εργάστηκε στην εταιρεία ENGIE Hellas, όπου και ξεκίνησε ως Μηχανικός Αυτοματισμών στο έργο του Διεθνή Αερολιμένα Αθηνών και συνέχισε ως Διευθυντής Συμβάσεων Συντήρησης σε μεγάλες τεχνικές εγκαταστάσεις έως το 2017. Στη συνέχεια ανέλαβε τον ρόλο του Διευθυντή Ανάπτυξης, με κύρια αρμοδιότητα την ανάπτυξη νέων υπηρεσιών στον τομέα της Ηλεκτροκίνησης.

Από τον Οκτώβριο του 2021 εργάζεται στον Όμιλο Εταιρειών Ελληνικά Πετρέλαια, ως eMobility Business Development Manager στη νεοσυσταθείσα εταιρεία υπηρεσιών ηλεκτροκίνησης του Ομίλου, ElpeFuture.

Σταμάτης Ασημής - Key Projects & New Technologies Manager της SUNLIGHT



Ο κ. Σταμάτης Ασημής είναι υπεύθυνος του τμήματος Νέων Τεχνολογιών του κέντρου Έρευνας και Ανάπτυξης Λιθίου της SUNLIGHT που εστιάζει στην ανάπτυξη προϊόντων ιόντων λιθίου για νέες εφαρμογές, και την εύρεση νέων τεχνολογιών στον τομέα της αποθήκευσης ενέργειας.

Στο παρελθόν εργάστηκε σε εταιρείες και μεγάλα κατασκευαστικά έργα με αντικείμενο το σχεδιασμό και την εγκατάσταση έργων Α.Π.Ε. καθώς και τη μελέτη και εφαρμογή Συστημάτων Ποιότητας, ΥΑΕ και Περιβάλλοντος, ενώ ταυτόχρονα διητέλεσε καθηγητής στο Τ.Ε.Ι. Καβάλας.

Το 2012 εντάχθηκε στην ομάδα της SUNLIGHT, αρχικά σαν Production Supervisor στη θυγατρική εταιρία Advanced Lithium Systems Europe A.E., ενώ τα τελευταία 5 χρόνια ασχολείται αποκλειστικά με την ανάπτυξη βιομηχανικών μπαταριών ιόντων λιθίου.

Ο κ. Ασημής είναι πτυχιούχος Μηχανικός Παραγωγής & Διοίκησης του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης, και κατέχει Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης στις «Σύγχρονες Μεθόδους Σχεδιασμού και Ανάλυσης στη Βιομηχανία» από το τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας.