

# Ναυτιλιακή τεχνολογία επί τάπητος



Οι τεχνολογικές εξελίξεις στη ναυτιλία και η επίδρασή τους στο επιχειρησιακό τοπίο του αύριο τέθηκαν στο επίκεντρο της πρόσφατης συνάντησης της Ελληνικής Επιτροπής του Νορβηγικού Νηογνώμονα DNV στην Αθήνα. Από τις ναυπηγήσεις στην Κίνα έως την τεχνητή νοημοσύνη στη θάλασσα

**Σ**ημαντικοί εκπρόσωποι του εγχώριου ναυτιλιακού κλάδου έδωσαν το «παρών» στην πρόσφατη συνάντηση της Ελληνικής Επιτροπής του DNV, τον Μάιο στην Αθήνα. Με οικοδεσπότες τους Remi Eriksen, διευθύνοντα σύμβουλο του DNV Group, τον Knut Orbeck-Nilssen, διευθύνοντα σύμβουλο του DNV Maritime, τον Γιώργο Τεριακίδη, περιφερειακό διευθυντή Νοτιοανατολικής Ευρώπης, και υπό την προεδρία του Γιάννη Κούστα, διευθύνοντος συμβούλου της Danaos, ειδικοί από τις διεθνείς και περιφερειακές ομάδες του Νορβηγικού Νηογνώμονα έθεσαν επί τάπητος τις παγκόσμιες τεχνολογι-

κές τάσεις που αναδιαμορφώνουν τη ναυτιλιακή αγορά, αλλά και τη στρατηγική κατεύθυνση του ίδιου του DNV. Ειδικότερα, η ευρεία ατζέντα περιλάμβανε τις προοπτικές της αγοράς, τη ναυπηγική δραστηριότητα, τη μετάβαση στην καθαρή ενέργεια, καθώς και τις ευκαιρίες και τους κινδύνους που προκύπτουν από την τεχνητή νοημοσύνη και τον ψηφιακό μετασχηματισμό. Ο Remi Eriksen αναφέρθηκε στους βασικούς τομείς εστίασης για το 2025, ενώ ο Trond Hodne, επιχειρησιακός διευθυντής Ναυτιλίας του Νηογνώμονα, παρουσίασε τις προοπτικές της αγοράς με έμφαση στις κινεζικές ναυπηγήσεις. Ο Ιάσων Στεφανάτος, διευθυντής Παγκόσμιας Απανθρα-



Ο Remi Eriksen, διευθύνων σύμβουλος του DNV Group



Ο Knut Orbeck-Nilssen, διευθύνων σύμβουλος του DNV Maritime



Ο διευθυντής Ναυτιλίας για τη ΝΑ Ευρώπη Γιώργος Τεριακίδης



Ο διευθυντής Παγκόσμιας Απανθρακοποίησης Ιάσων Στεφανάτος