

Εμπόδιο

Η ΠΡΟΚΛΗΣΗ ΠΟΥ ΦΕΡΝΕΙ Ο GDPR ΣΤΙΣ ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΕΣ ΕΤΑΙΡΕΙΕΣ

ή ευκαιρία;

Ο νέος ευρωπαϊκός Κανονισμός για την προστασία των προσωπικών δεδομένων τίθεται σε εφαρμογή, και αφορά εξίσου και τη ναυτιλία. Μια νέα πρόκληση στο πολύπλοκο ναυτιλιακό περιβάλλον, αλλά και μια μεγάλη ευκαιρία. Νομικό πλαίσιο, εμπόδια και προοπτικές

ΚΕΙΜΕΝΟ: ΕΛΕΝΑ ΠΟΥΛΗ

ΔΙΚΗΓΟΡΟΣ ΤΗΣ Κ. ΠΑΠΑΚΩΣΤΟΠΟΥΛΟΣ & ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ • KPMG



Η κυρία Έλενα Πουλή

Μετά από δύο χρόνια αναμονής τέθηκε σε εφαρμογή ο Γενικός Κανονισμός για την Προστασία Δεδομένων (ΓΚΠΔ), γνωστός ως GDPR, ο οποίος στοχεύει στην προστασία των δικαιωμάτων και των ατομικών ελευθεριών των πολιτών από την επεξεργασία τρίτων σε προσωπικά δεδομένα τους. Ο ΓΚΠΔ παρέχει ένα εκσυγχρονισμένο πλαίσιο συμμόρφωσης για την προστασία των δεδομένων στην Ευρωπαϊκή Ένωση, βασιζόμενος στην αρχή της λογοδοσίας. Η θωράκιση των νομικών διατάξεων με μορφή Κανονισμού και όχι Οδηγίας αποτέλεσε στρατηγική επιλογή του Ευρωπαίου νομοθέτη, με σκοπό να εξασφαλίζεται η συνεκτική και υψηλού επιπέδου προστασία των φυσικών προσώπων και να αρθούν τα εμπόδια στις ροές προσωπικών δεδομένων εντός της

Ένωσης. Στόχος του νομοθέτη ήταν η δημιουργία ενός ισχυρού και ενιαίου πλαισίου εντός Ε.Ε., ώστε να εφαρμόζονται κοινές διατάξεις και να επαπειλούνται οι ίδιες κυρώσεις έναντι των παραβατών. Ο Κανονισμός έχει εφαρμογή σε κάθε οργανισμό που διαθέτει και επεξεργάζεται προσωπικά δεδομένα φυσικών προσώπων, και ως εκ τούτου αφορά όλες τις επιχειρήσεις, ανεξάρτητα από το μέγεθός τους. Αυτό που αλλάζει, ανάλογα με το μέγεθος και το είδος της επιχείρησης, είναι το επίπεδο συμμόρφωσης που θα πρέπει να επιτευχθεί, δηλαδή η έκταση των πιθανών μεταρρυθμίσεων που θα απαιτηθούν προκειμένου να επιτευχθεί η συμμόρφωση με τον Κανονισμό. Ένας από τους επιχειρηματικούς τομείς όπου θα βρει εφαρμογή ο ΓΚΠΔ είναι η ναυτιλία. Οι ναυτιλιακές εταιρείες βρίσκονται ενώπιον μιας πρό-

Η ενσωμάτωση της προστασίας των προσωπικών δεδομένων στην κουλτούρα των ναυτιλιακών εταιρειών θα τις βοηθήσει να αποκτήσουν ανταγωνιστικό πλεονέκτημα στην αγορά

