

GDPR - ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΚΑΙ ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ

σε σχέση με έξυπνες συσκευές παρακολούθησης



GDPR



ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΕΣ:
24 & 26/05/21

ΩΡΕΣ:
09:00 - 14:30

ΔΙΑΡΚΕΙΑ:
10 ώρες

ΕΙΣΗΓΗΤΕΣ:
Κώστας Ορφανίδης
Ροδούλα Φιλίππου

ΚΟΣΤΟΣ: €190
ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗ ΑΝΑΔ: €120
ΚΑΘΑΡΟ ΚΟΣΤΟΣ: €70
EARLY BIRD OFFER: €60
(Valid until 10/05)
ΑΝΕΡΓΟΙ: ΔΩΡΕΑΝ

Σκοπός του σεμιναρίου είναι η βασική ενημέρωση για τον Γενικό Κανονισμό Προστασίας Προσωπικών Δεδομένων σύμφωνα με τον Κανονισμό 2016/679 και τις πρακτικές επιπτώσεις του. Το σεμινάριο στοχεύει στην ενημέρωση, προτείνοντας λύσεις σε κρίσιμα σημεία για την προστασία της εταιρείας και την εναρμόνισή της σύμφωνα με τον νέο Ευρωπαϊκό Κανονισμό για την Προστασία Προσωπικών Δεδομένων (GDPR).

ΣΕ ΠΟΙΟΥΣ ΑΠΕΥΘΥΝΕΤΑΙ

Το πρόγραμμα απευθύνεται σε όλα τα μεσαία και ανώτερα διευθυντικά στελέχη επιχειρήσεων και οργανισμών που ασχολούνται με τη συλλογή, επεξεργασία, μετάδοση, χρήση και αποθήκευση προσωπικών δεδομένων και πιο συγκεκριμένα σε: Διευθυντές Εταιρειών, Γενικούς Διευθυντές, Οικονομικούς Διευθυντές, Διευθυντές/ Λειτουργούς Πληροφορικής (IT), Υπεύθυνους Διαχείρισης Προσωπικού, Υπεύθυνους Marketing, Υπεύθυνους Εσωτερικού Ελέγχου και Νομικούς Συμβούλους, Υπεύθυνους Προστασίας Δεδομένων, Υπεύθυνους Εξυπηρέτησης Πελατών, Υπεύθυνους Πωλήσεων και εργαζόμενους σε θέση που με οποιοδήποτε τρόπο διαχειρίζονται προσωπικά δεδομένα.

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ

Με την ολοκλήρωση του προγράμματος, οι συμμετέχοντες θα λάβουν Πιστοποιητικό Παρακολούθησης, στο οποίο θα αναγράφεται ότι το πρόγραμμα εγκρίθηκε από την ΑνΑΔ.

Τα προγράμματα εγκρίθηκαν από την ΑνΑΔ. Οι επιχειρήσεις/οργανισμοί που συμμετέχουν με εργοδοτούμενους τους καθώς και οι άνεργοι, οι οποίοι ικανοποιούν τις προϋποθέσεις της ΑνΑΔ, θα τύχουν της σχετικής επιχορήγησης.

Early Bird Offer:

Συμπληρώστε έγκαιρα τη δήλωση συμμετοχής και εξασφαλίστε €10 έκπτωση!

Facebook Friends Offer:

Κάντε Like στη σελίδα μας στο Facebook και εξασφαλίστε €10 επιπλέον έκπτωση!

ΣΤΟΧΟΙ ΤΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ

Μετά την ολοκλήρωση του προγράμματος, οι καταρτιζόμενοι θα είναι σε θέση να:

- Αναγνωρίζουν τους λόγους προστασίας των προσωπικών δεδομένων
- Ορίζουν τις βασικές νομικές διατάξεις του κανονισμού
- Επιλέγουν σωστές τεχνικές αντιμετώπισης και διαχείρισης περιστατικών παραβίασης προσωπικών δεδομένων
- Υλοποιούν αποτελεσματικά ελέγχους συμμόρφωσης GDPR για υπεύθυνους επεξεργασίας και εκτελούντες επεξεργασίας
- Κρίνουν την αποτελεσματικότητα της εσωτερικής οργάνωσης και των τεχνικών προδιαγραφών
- Υιοθετούν αποτελεσματικά τις αρχές περί προστασίας των προσωπικών δεδομένων
- Επικεντρώνονται στον τρόπο ενημέρωσης των εργαζομένων στον οργανισμό τους
- Αντιμετωπίζουν με αποτελεσματικό τρόπο τις δυσκολίες που μπορεί να δημιουργηθούν κατά τη διάρκεια της εργασίας τους

ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

Το πρόγραμμα είναι συμμετοχικό και διαδραστικό. Περιλαμβάνει συζήτηση και προαγωγή της ενεργής συμμετοχής των καταρτιζομένων. Περιλαμβάνει, επίσης, εργασία και μελέτη περίπτωσης όπου οι καταρτιζόμενοι σε ομάδες των δύο ατόμων θα πρέπει να εντοπίσουν τα μέρη της οργανολογίας. Παράλληλα, κατά τη διάρκεια του σεμιναρίου, θα υποβληθούν ερωτήσεις και δια μέσω των απαντήσεων θα γίνει επεξήγηση των μη κατανοητών σημείων.

ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΕΣ



Κώστας
Ορφανίδης

Bachelor of Commerce Degree (Business Administration)
Electromechanical Engineering
Consultant/Practitioner/DPO
Globally Recognized EU-GDPR
Institute of Information Security Professionals (IISP)
International Board for IT Governance
GASQ Certificated Seal, Nuremberg Germany
EU-Professional Qualification (ISO 17024) - IBITG
Accredited EU GDPR-F & EU GDBR-P



Ροδούλα
Φιλίππου

Κάτοχος πτυχίων Νομικής και Πολιτικών Επιστημών & Δημόσιας Διοίκησης.
Δίπλωμα σε θέματα Ασφάλειας και Υγείας.
Τα τελευταία χρόνια εργάζεται ως DPO και υπεύθυνη Α&Υ στον ιδιωτικό τομέα.

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

- Ενότητα 1 : **ΑΡΧΕΣ ΠΟΥ ΔΙΕΠΟΥΝ ΤΗΝ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ**
Ενότητα 2 : **ΔΙΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ**
Ενότητα 3 : **ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΚΙΝΔΥΝΟΥ**
Ενότητα 4 : **ΜΕΛΕΤΗ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗΣ "ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΜΕ ΧΡΗΣΗ ΕΞΥΠΝΩΝ ΣΥΣΚΕΥΩΝ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ - GPS"**

Συνολική διάρκεια: 10 ώρες

