

Information Security Policy



ΡΟΔΙΑΚΗ ΤΗΛΕΜΑΤΙΚΗ Α.Ε (RHODES TELEMATICS) – ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ

ISO27001:2013

Information Security Policy

Η Πολιτική Ασφάλειας Πληροφοριών, της Ροδιακής Τηλεματικής (R-TEL), παρέχει Στρατηγική καθοδήγηση για τη λήψη αποφάσεων σε όλες τις βαθμίδες, ώστε να εξασφαλίζεται η αδιάκοπη παροχή υψηλού επιπέδου υπηρεσιών με παράλληλη διασφάλιση της ακεραιότητας και ασφάλεια πληροφοριών και τη δημιουργία κλίματος εμπιστοσύνης.

Η Διοίκηση της εταιρείας δεσμεύεται, για την εφαρμογή και την συνεχή βελτίωση της αποτελεσματικότητας του Συστήματος Διαχείρισης Ασφάλειας Πληροφοριών, καθώς και για την διάθεση όλων των οικονομικών, τεχνικών και ανθρώπινων πόρων που απαιτούνται για τη λειτουργία του μέσω της Ανασκόπησης από τη Διοίκηση σε ετήσια βάση.

Μέτρο της επιτυχίας του συστήματος, είναι η επίτευξη συγκεκριμένων στόχων και η εμφύσηση εμπιστοσύνης για την ακεραιότητα, και ασφάλεια πληροφοριών σε όλους του εμπλεκόμενους.

Για τους λόγους αυτούς η R-TEL.:

- Αναπτύσσει και εφαρμόζει Πολιτικές και Διαδικασίες, που εξειδικεύουν την Πολιτική και διασφαλίζουν την ακεραιότητα πληροφοριών από εσωτερικούς και εξωτερικούς κινδύνους.
- Εμπνέει εμπιστοσύνη σε κάθε εμπλεκόμενο πως ενεργεί σύμφωνα με επικυρωμένα διεθνή πρότυπα, νόμους και κανονισμούς, καθώς και συμβατικές απαιτήσεις για την ασφάλεια πληροφοριακών συστημάτων.
- Προστατεύει τα περιουσιακά της στοιχεία και πληροφορίες από απειλές εσωτερικές και εξωτερικές και κινδύνους.
- Διασφαλίζει την ασφαλή διατήρηση εμπιστευτικών πληροφοριών και διαφυλάττει τη μη εξουσιοδοτημένη πρόσβαση.
- Βελτιώνει συνεχώς το Σύστημα Διαχείρισης Ασφάλειας Πληροφοριών με τη δημιουργία και την τακτική αναθεώρηση των μετρήσιμων στόχων ασφάλειας, των σχετικών λειτουργιών της οργάνωσης.
- Εφαρμόζει διαδικασίες για τον εντοπισμό και αξιολόγηση κινδύνων και των επιπτώσεών τους σε προστατευόμενες πληροφορίες
- Προβαίνει σε όλες τις απαραίτητες ενέργειες, ώστε να επικοινωνήσει την πολιτική αλλά και τις εξειδικευμένες Πολιτικές Ασφαλείας σε κάθε εμπλεκόμενο.