



ΠΡΕΣΒΕΙΑ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ
ΓΡΑΦΕΙΟ Ο.Ε.Υ. ΜΑΔΡΙΤΗΣ

Μαδρίτη, 1 Φεβρουαρίου 2018

Διοργάνωση World Mobile Congress (Βαρκελώνη, 26.02 – 01.03.2018)

Η εταιρεία GSMA, η οποία εκπροσωπεί τα συμφέροντα των φορέων κινητών δικτύων παγκοσμίως και διοργανώνει το Διεθνές Συνέδριο για την Κινητή Τηλεφωνία που πραγματοποιείται στο πλαίσιο του World Mobile Congress, επεσήμανε σε χθεσινές της δηλώσεις (31.01.2018), την ανάγκη εξασφάλισης ενός σταθερού και ασφαλούς περιβάλλοντος για τους συμμετέχοντες. Στη διάρκεια ειδικής εκδήλωσης για την παρουσίαση της νέας «έκδοσης» της έκθεσης, οι εκπρόσωποι της διοργανώτριας αρχής υπογράμμισαν την πεποίθησή τους για την επιτυχία του Συνεδρίου ενώ ευχαρίστησαν τις αρχές της Καταλονίας και της Ισπανίας εν γένει για την υποστήριξη της διοργάνωσης, στην οποία αναμένονται 108.000 συμμετοχές.

Η διοργάνωση του Συνεδρίου στη Βαρκελώνη έχει αρχικά συμφωνηθεί έως το 2023 και τα δύο στελέχη της GSMA, τα οποία παρευρέθησαν στην εκδήλωση, επιβεβαίωσαν τη δέσμευση στη συνεργασία των δύο μερών και ευελπιστούν πως η καταλανική πρωτεύουσα και οι συνθήκες σε αυτήν θα επιτρέψουν τη συνέχιση αυτής της συνεργασίας. Από την πλευρά του, ο αντιδήμαρχος της Βαρκελώνης διαβεβαίωσε ότι, παρά της πολιτικές εξελίξεις στην Καταλονία, όλες οι διοικητικές αρχές καταβάλουν προσπάθειες να εργαστούν από κοινού για την εξασφάλιση ενός περιβάλλοντος ασφάλειας.

Ο Γενικός Διευθυντής της εταιρείας αναφέρθηκε στην αύξηση της συμμετοχής στη φετινή έκθεση- 2.300 περισσότεροι εκθέτες σε σχέση με την έκθεση του περασμένου έτους και περισσότερες από 170 διεθνείς αντιπροσωπίες, μεταξύ των οποίων και από τη χώρα μας. Επιπλέον, τονίστηκε ο μεγάλος αντίκτυπος του τομέα της κινητής τηλεφωνίας στην ισπανική οικονομία καθώς έως το 2017 σημειώθηκαν κέρδη 471 εκατ. ευρώ και δημιουργήθηκαν 13.000 προσωρινές θέσεις εργασίας.

Παρά το γεγονός πως το εφετινό Συνέδριο δεν θα φιλοξενήσει ηχηρά ονόματα ομιλητών στο βαθμό που συνέβαινε τα προηγούμενα χρόνια, οι διοργανωτές αναφέρθηκαν στην καλύτερη ικανότητα των νέων προσκεκλημένων να αναλύσουν εις βάθος τις καινοτομίες που επηρεάζουν τον τεχνολογικό τομέα, όπως η τέταρτη βιομηχανική επανάσταση, η νέα γενιά ασύρματου δικτύου 5G, η τεχνητή νοημοσύνη και η διαδικτυακή κατανάλωση.