



IoT Solutions World Congress: Μια «θάλασσα» ευκαιριών για την ελληνική αποστολή

Με εξαιρετικά αποτελέσματα ολοκληρώθηκε η Ελληνική συμμετοχή στη διεθνή έκθεση των Πραγμάτων/Πάντων (IoT/IoE), IoT Solutions World Congress που διοργάνωσε η Enterprise Greece και το mi-Cluster, το ελληνικό Silver-Labeled Cluster στον τομέα της Μικροηλεκτρονικής και Διαδικτύου με την υποστήριξη του Corallia και της ΕΝΕΒΗ, στη Βαρκελώνη από 25 έως 28 Οκτωβρίου 2016. Οι συμμετέχοντες βρέθηκαν σε μια «θάλασσα» ευκαιριών ανάπτυξης και άφησαν τις καλύτερες εντυπώσεις από την παρουσία τους σε διοργανωτές και επισκέπτες, σε μια από τις σημαντικότερες εκθέσεις με αντικείμενο το Διαδίκτυο των Πραγμάτων.

Περισσότερες από 200 ηγέτιδες εταιρείες του κλάδου και 8.000 επισκέπτες παρευρέθηκαν στην έκθεση για να μοιραστούν τις σκέψεις τους για το μέλλον και την ανάπτυξη της τεχνολογίας του IoT. Ανάμεσά τους βρέθηκε και η ελληνική αποστολή, αποτελούμενη από τις εταιρείες: Centaur Technologies, Emfasis Telematics, ESS, Meazon, Prisma Electronics, Think Silicon, Telesto Technologies, Wubby και Yodiwo.

Στο εθνικό περίπτερο με κεντρικό μήνυμα **“Greece & IoT: A Sea of Opportunities”**, η ελληνική αποστολή ανέδειξε την ισχυρή δραστηριοποίηση των ελληνικών επιχειρήσεων σε όλη την αλυσίδα αξίας του IoT και απέσπασε σημαντική προβολή και αναγνωρισιμότητα στην ανάδειξη των καινοτόμων προϊόντων και υπηρεσιών που αναπτύσσονται στη χώρα μας. Συγκεκριμένα, παρουσίασε τις ολοκληρωμένες λύσεις IoT που έχει αναπτύξει και οι οποίες αφορούν τους τομείς της έξυπνης διαχείρισης ενέργειας, των έξυπνων πόλεων, της έξυπνης διαχείρισης

αγροτικής παραγωγής, τις έξυπνες μεταφορές, τους έξυπνους αισθητήρες, τα έξυπνα ηλεκτρονικά συστήματα και τις έξυπνες πλατφόρμες.

Κατά τη διάρκεια της έκθεσης, πραγματοποιήθηκε η εκδήλωση δικτύωσης **Greek & IoT: A Sea of Opportunities**, όπου συμμετείχαν σημαντικοί υφιστάμενοι αλλά και εν δυνάμει πελάτες και προμηθευτές με κύριο στόχο τη διερεύνηση νέων συνεργασιών. Επιπλέον, κατά την διάρκεια του **Brokerage Event** οι συμμετέχοντες πραγματοποίησαν πολυάριθμες B2B συναντήσεις με εταιρείες του ενδιαφέροντός τους και δημιούργησαν σημαντικές επαφές με προοπτικές συνεργασίας.

Ο Δρ. Σωτήρης Μπαντάς, Διευθύνων Σύμβουλος της **Centaur Technologies**, ανέφερε: «*Η εταιρεία μας αναμένει σημαντική ανάπτυξη από την αγορά του IoT. Η παρουσία μας στο IoT Solutions World Congress μας έδωσε την ευκαιρία να προωθήσουμε τις πρωτοποριακές λύσεις μας για την παρακολούθηση και ασφάλεια των αγροτικών προϊόντων*».

Ο Δρ. Γιώργος Παπαπαναγιωτάκης, Technology Director, **Emphasis Telematics SA**, σχολίασε: «*Είμαστε πολύ ικανοποιημένοι από την συμμετοχή μας στο IOT World Congress 2016. Στο IOT World Congress 2016 παρουσιάσαμε την λύση e-glove που προσφέρει καινοτόμες υπηρεσίες σε εταιρείες με γραμμές παραγωγής και ειδικά στο σχεδιασμό των σταθμών παραγωγής. Είχαμε πολλές σημαντικές εμπορικές επαφές οι οποίες ανοίγουν νέους δρόμους για την ανάπτυξη της εταιρείας μας*».

Ο Δρ. Εμμανουήλ Ζερβάκης, Γενικός Διευθυντής της European Sensor Systems (**ESS**), δήλωσε: «*Περιμένουμε στροφή της τεχνολογίας των αισθητήρων, κυρίως των βιομηχανικών και των οικιακών εφαρμογών, στην αγορά του IoT μέσα στα επόμενα χρόνια. Η παρουσία μας στο IoT Solutions World Congress μάς έδωσε την ευκαιρία να προωθήσουμε τις εξαιρετικά προηγμένες λύσεις μας σε αισθητήρες πίεσης, ροής αέρα και επιτάχυνσης καθώς και να βρούμε πιθανούς συνεργάτες για την ανάπτυξη στον χώρο του IoT. Πολλοί παίκτες του χώρου βλέπουν πλέον την*

Ελλάδα σαν μία χώρα με δυναμικούς προμηθευτές τεχνολογίας αισθητήρων, έξυπνων συσκευών, εφαρμογών και software για το ΙοΤ».

Ο κ. Γιάννης Γιωνάς, Εμπορικός Δ/ντής της **MEAZON** δήλωσε: «Για την Meazon η συμμετοχή στην συγκεκριμένη έκθεση ήταν σημαντική από πλευράς αναζήτησης πελατών σε διεθνές επίπεδο αλλά και συνεργατών, δικτύων και οικοσυστημάτων που χωρίς αυτά δε νοείται ανάπτυξη για μια εταιρεία τεχνολογίας που δραστηριοποιείται σε μια παγκοσμιοποιημένη αγορά όπως εμείς. Σε αυτό το σημείο θα ήθελα να τονίσω ότι η συμμετοχή στην συγκεκριμένη έκθεση δεν ήταν στα πλάνα της Meazon όχι για λόγους σπουδαιότητας αλλά κυρίως για λόγους που άπτονται στην δύσκολη οικονομική πραγματικότητα για όλες τις Ελληνικές επιχειρήσεις.. Η συνεργασία με φορείς όπως η ΕΝΕΒΗ, το mi-Cluster και την Enterprise Greece μας βοήθησε έτσι ώστε να μειωθούν τα εμπόδια συμμετοχής μας και θέλω να τους ευχαριστήσω γι' αυτό».

Ο κ. Χρήστος Γιορδαμλής, Διευθύνων Σύμβουλος της **Πρίσμα Ηλεκτρονικά**, ανέφερε: «Με πολλή χαρά διαπιστώσαμε την τεχνολογική καινοτομία που διακρίνει τα προϊόντα της Πρίσμα Ηλεκτρονικά σε ένα ιδιαίτερο και απαιτητικό περιβάλλον. Είχαμε την ευκαιρία να συζητήσουμε με κορυφαίες εταιρείες για τα πλεονεκτήματα της λύσης μας και να δημιουργήσουμε τις προϋποθέσεις για μελλοντικές συνεργασίες σε μία νέα αγορά που τώρα δημιουργείται. Παράλληλα στο όμορφο περίπτερο της Ελληνικής συμμετοχής είδαμε τις συνέργειες με τις Ελληνικές επιχειρήσεις που επίσης συμμετείχαν. Η Ελλάδα που δημιουργεί και καινοτομεί μπορεί και να συνεργάζεται. Η Πρίσμα Ηλεκτρονικά ΑΒΕΕ συμμετείχε στο κορυφαίο γεγονός ΙοΤ στην Ευρώπη, IoT Solutions World Congress 2016 στην Βαρκελώνη παρουσιάζοντας την πρωτοποριακή τεχνολογία PrismaSense και την βραβευμένη από τους Lloyds List ως Τεχνολογικό επίτευγμα του 2015 λύση LAROS. Σήμερα το LAROS αποτελεί την πλέον ολοκληρωμένη ΙοΤ Πλατφόρμα παγκοσμίως που επιτρέπει την συλλογή και επεξεργασία σημάτων από υφιστάμενους αναλογικούς ή

ψηφιακούς αισθητήρες, όργανα μετρήσεων και πλήρως αυτοματοποιημένα περιβάλλοντα με στόχο την μέτρηση των επιδόσεων, την αποτελεσματικότητα της λειτουργίας περιπλοκών συστημάτων, την συμβατότητα με τους κανονισμούς, την ασφάλεια του προσωπικού και την προβλεπτική συντήρηση. Η έως τώρα λειτουργία σε εκατοντάδες πλοία και η ανάλυση τεραστίου όγκου δεδομένων έχει επιτρέψει την σημαντική εξοικονόμηση πόρων και την μείωση των εκπομπών διοξειδίου του Άνθρακα».

Ο κ. Ιάκωβος Σταμούλης, CTO της **Think Silicon**, σχολίασε: «Το ελληνικό περίπτερο στην έκθεση *IoT World 2016*, ήταν ιδιαίτερα εντυπωσιακό και προσέλκυσε το ενδιαφέρον της Έκθεσης. Η εταιρεία μας είχε την ευκαιρία να συνομιλήσει με πολλούς νέους δυνητικούς πελάτες και συνεργάτες και να επιδείξει τα προϊόντα της, καθώς και να δει τις τάσεις και ανάγκες της αγοράς».

Ο Δρ. Δημήτρης Δρες, Γενικός Διευθυντής της **Telesto Technologies**, ανέφερε: «Η συμμετοχή της *TELESTO Technologies* στην έκθεση αφορούσε την προώθηση σε ξένες αγορές της πλατφόρμας *SafeCity* που αξιοποιεί τεχνολογίες *IoT* για την διασφάλιση της ακεραιότητας των επισκεπτών σε μεγάλες εγκαταστάσεις όπως γήπεδα, εμπορικά κέντρα, αεροδρόμια, κρουαζιερόπλοια κλπ. Ισχυρό ήταν το ενδιαφέρον από οργανισμούς και φορείς πόλεων του αραβικού κόσμου, ενώ η άψογη οργάνωση του ελληνικού περιπτέρου υποστήριξε αποτελεσματικά τις επαφές μας με τους ενδιαφερόμενους. Η πλατφόρμα *SafeCity* διακρίθηκε πρόσφατα στο πανευρωπαϊκό διαγωνισμό *EIT Digital Cities* καθώς και στο διαγωνισμό *European Satellite Navigation Contest (ESNC)*».

Ο κ. Δημήτρης Λεονάρδος, VP Product Manager της **Wubby**, σχολίασε: «Το *IOT World Congress 2016* έδωσε την ευκαιρία στην εταιρεία να εκθέσει το προϊόν της σε ένα ιδιαίτερος ευρύ, και ταυτόχρονα πολύ στοχευμένο κοινό. Ευελπιστούμε ότι το συνέδριο θα αποτελέσει την απαρχή επιτυχημένων συνεργασιών. Θα θέλαμε να ευχαριστήσουμε θερμά όλους όσους εργάστηκαν για την άρτια οργάνωση και την επιτυχημένη συμμετοχή των ελληνικών επιχειρήσεων».

Ο κ. Δημήτρης Παπαηλιού, Business Development Director της **Yodiwo**, δήλωσε: «Με την σημαντική υποστήριξη της *Enterprise Greece*, του *mi-Cluster*, του *Corallia* και της *ENEΒΗ*, το Ελληνικό οικοσύστημα *IoT* έγινε σημείο αναφοράς με ένα εντυπωσιακό εθνικό περίπτερο, σε μια από τις κορυφαίες διεθνείς εκθέσεις *IoT*. Για την εταιρεία μας, παρουσιάζοντας την καινοτόμα *IoT* πλατφόρμα και εφαρμογές μας, η ανταπόκριση των επισκεπτών ήταν εντυπωσιακή και πιστοποίησε ότι οι Ελληνικές επιχειρήσεις τεχνολογίας μπορούν να πρωταγωνιστήσουν. Αναμένουμε από τις συναντήσεις και επαφές μας σημαντικά αποτελέσματα για διεθνείς συνεργασίες στο εγγύς μέλλον».



Η Ελληνική Επιχειρηματική Αποστολή στην κορυφαία έκθεση για το Διαδίκτυο των Πραγμάτων

Το *Enterprise Greece* και το *mi-Cluster*, το ελληνικό *Silver-Labeled Cluster* στον τομέα της Μικροηλεκτρονικής και Διαδικτύου των Πραγμάτων/Πάντων (*IoT/IoE*), με την υποστήριξη του *Corallia* και της *ENEΒΗ*, βρίσκονται 25-27 Οκτωβρίου 2016 σε μία από τις κορυφαίες εκδηλώσεις για το Διαδίκτυο των Πραγμάτων, την έκθεση *IoT Solutions World Congress* στη Βαρκελώνη με πάνω από 8.000 συμμετέχοντες, 160 εκθέτες και 200 ομιλίες για το μέλλον αυτής της ισχυρά αναπτυσσόμενης βιομηχανίας.

Στην επιχειρηματική αποστολή συμμετέχουν οι εταιρείες: *Centaur Technologies*, *Emfasis Telematics*, *ESS*, *Meazon*, *Prisma*

Electronics, Think Silicon, Telesto Technologies, Wubby και Yodiwo.

Στο εθνικό περίπτερο με κεντρικό μήνυμα **“Greece & IoT: A Sea of Opportunities”**, η ελληνική αποστολή έχει αναδείξει την ισχυρή δραστηριοποίηση των ελληνικών επιχειρήσεων σε όλη την αλυσίδα αξίας του IOT και τα καινοτόμα προϊόντα και υπηρεσίες που αναπτύσσουν στη χώρα μας.

Στο χώρο της έκθεσης υπάρχει φέτος και χώρος επίδειξης 10 ολοκληρωμένων λύσεων (testbeds). Οι 10 λύσεις απαντούν σε ερωτήματα όπως: Πώς μπορούμε να θέσουμε ένα τέλος στην απώλεια αποσκευών στα αεροδρόμια; Πώς μπορούμε να μειώσουμε το θόρυβο στις πόλεις μας και να βελτιώσουμε τα συστήματα διαχείρισης των υδάτων τους; Πώς μπορούμε να ενσωματώσουμε με επιτυχία τις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας στο δίκτυο ηλεκτρικής ενέργειας; Πώς μπορούμε να ελέγξουμε ένα στόλο οχημάτων από το γραφείο μας ή να βελτιώσουμε την λειτουργία ενός νοσοκομείου;

Η έκθεση IOT Solutions World Congress, αποτελεί μία από τις κορυφαίες εκδηλώσεις στις βιομηχανίες IOT παγκοσμίως. Στην φετινή διοργάνωση θα συμμετέχουν επίσης άλλες χώρες με εθνικό περίπτερο όπως η Σουηδία, αλλά και Περιφέρειες όπως η Καταλονία, καθώς και κορυφαίες εταιρείες του κλάδου όπως οι: Accenture, Analog Devices, Dassault Systèmes, Deloitte, Deutsche Telekom, EMC, Everis, GE, Hewlett Packard Enterprise, IBM, Intel, Interdigital, Kaspersky, Microsoft, National Instruments, PTC, SAP, Schneider Electric, Telefonica and Vodafone, κ.λπ.

Περισσότερες πληροφορίες για την έκθεση στο <http://www.iotsworldcongress.com/> και ένα Infographics για το IoT στο σύνδεσμο.



Το mi-Cluster διοργανώνει επιχειρηματική αποστολή στο IOT Solutions World Congress στη Βαρκελώνη

Το mi-Cluster, το ελληνικό Silver-Labeled Cluster στον τομέα της Μικροηλεκτρονικής και Διαδικτύου των Πάντων (Internet of Things – IoT), σε συνεργασία με το Enterprise Greece και με την υποστήριξη του Corallia και της ΕΝΕΒΗ, διοργανώνει επιχειρηματική αποστολή στη Βαρκελώνη, με βάση και εκδηλώσεις γύρω από την έκθεση **IOT Solutions World Congress** και προσκαλεί όσες εταιρείες ενδιαφέρονται να λάβουν μέρος, είτε ως εκθέτες είτε ως απλοί συμμετέχοντες, να δηλώσουν άμεσα συμμετοχή.

Η ελληνική αποστολή συμμετέχει με εθνικό περίπτερο στην έκθεση που πραγματοποιείται 25-27 Οκτωβρίου 2016 στη Βαρκελώνη στο οποίο θα παρουσιαστούν τα καινοτόμα προϊόντα και οι εφαρμογές που αναπτύσσονται στην Ελλάδα. Οι συμμετέχουσες εταιρείες θα έχουν τη δυνατότητα να λάβουν μέρος σε όλες τις εκδηλώσεις που θα διοργανωθούν από την έκθεση για να διασυνδεθούν με την ευρωπαϊκή και διεθνή τεχνολογική σκηνή. Κατά τη διάρκεια της έκθεσης έχει, επίσης, προγραμματιστεί ελληνική εκδήλωση B2B με στόχο την πραγματοποίηση συναντήσεων των εταιρειών με σημαντικούς παράγοντες του IoT.

Η συμμετοχή του mi-Cluster εντάσσεται στη στρατηγική εξωστρέφειας του cluster για τη διεθνοποίηση και την ανάδειξή του ως κύριου εκπροσώπου του οικοσυστήματος IoT στην Ελλάδα και έχει ως στόχο την ευρύτερη προβολή των μελών του, τη δικτύωσή τους και τη διερεύνηση συνεργασιών με σημαντικές επιχειρήσεις του κλάδου.

Η έκθεση IOT Solutions World Congress, αποτελεί μία από τις κορυφαίες εκδηλώσεις στις βιομηχανίες IoT παγκοσμίως. Σε αυτή

παρουσιάζονται λύσεις για τους κλάδους της υγείας, της ενέργειας, των μεταφορών και logistics και αναμένεται να προσελκύσει φέτος περισσότερους από 8.000 επισκέπτες.

Για περισσότερες πληροφορίες και δήλωση συμμετοχής οι ενδιαφερόμενες εταιρείες μπορούν να δηλώσουν συμμετοχή στην επιχειρηματική αποστολή στη Βαρκελώνη έως **09.09.2016** στην κα. Κατερίνα Τζεβελέκα [T:2610.93.40.20 | E: k.tzeveleka@corallia.org] ή στην κα. Χρύσα Συνοδινού [T:210.61.79.855 | E: c.synodinou@hellenic-sia.org].