



ΚΥΠΡΟΣ

ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΕΣ ΓΙΑ ΔΙΑΣΤΗΜΙΚΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ

Να εντατικοποιηθεί η συνεργασία και η συνεισφορά σε θέματα ανάπτυξης της αεροδιαστημικής, στη βάση της ελληνικής εμπειρίας και των καλών πρακτικών που ήδη αναγνωρίζονται εντός και εκτός συνόρων, συμφωνήσαν κατά την πρόσφατη συνάντησή τους οι εκπρόσωποι της Ελληνικής Αεροδιαστημικής Τεχνολογίας και του υπουργείου Συγκοινωνιών και Έργων της Κύπρου, που πραγματοποιήθηκε με αφορμή την ένταξη της Κυπριακής Δημοκρατίας ως κράτος-μέλος του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Διαστήματος (ESA). Σε συνέχεια των επαφών του si-Cluster και της EBIDITE με την κυπριακή κυβέρνηση, πραγματοποιήθηκε συζήτηση για τα απαραίτητα βήματα της συμμετοχής της Κύπρου στην ESA με στόχο τη μεγιστοποίηση του οφέλους χρηματοδότησής της μέσω αυτής της συνεργασίας. Παράλληλα, διερευνήθηκαν και οι πιθανοί τρόποι συνεργασίας ανάμεσα στις δύο χώρες στον τομέα των διαστημικών τεχνολογιών και εφαρμογών.

Στον απόηχο της συνάντησης, προτάθηκε και από τις δύο πλευρές η διερεύνηση της ίδρυσης ενός κυπριακού Space Industry Association, αλλά και η δημιουργία ενός Space Cluster. Η συνάντηση πραγματοποιήθηκε στα γραφεία του τμήματος Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών στη Λευκωσία με εκπροσώπους από την EBIDITE και το si-Cluster, που συντονίζει το Corallia. Συγκεκριμένα, παρευρέθηκαν οι Θανάσης Πότσης, πρόεδρος της EBIDITE και μέλος του ΣΣ του si-Cluster, Jorge A. Sanchez P., Chief Strategy και Financial Officer Corallia και μέλος του ΣΣ του si-Cluster, Παναγιώτης Γεωργιάδης, si-Cluster manager και ο Στέλιος Μπολλάνος, Managing Director της Planetek Hellas, μέλος του ΣΣ του si-Cluster και Εθνικός Εκπρόσωπος της Ελλάδας στο COPERNICUS User Forum. Την κυπριακή αντιπροσωπεία πλαισίωσαν οι Γιώργος Κωμοδρόμος, διευθυντής Τμήματος Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών, Αναστάσιος Ηλίας, λειτουργός Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών, Κωνσταντίνα Λιπέρη, λειτουργός Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών, Στέλιος Τζιωρτζής, λειτουργός Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών και Τερέζα Ιωάννου, διοικητική λειτουργός του υπουργείου Μεταφορών, Επικοινωνιών και Ταχυδρομείων.

[SID:9547242]