

Υπογραφή συμφωνίας συνεργασίας του si-Cluster με το ΥΠΕΘΑ

Μαρούσι, 11 Ιουνίου 2014: Το γνωστό ρητό «η δύναμη εν τη ενώσει», βρήκε σήμερα εφαρμογή στον ιδιαίτερα απαιτητικό κλάδο της αεροδιαστημικής στη χώρα μας, με την υπογραφή συμφωνίας συνεργασίας μεταξύ του [si-Cluster](#) (Συνεργατικός Σχηματισμός Διαστημικών Τεχνολογιών και Εφαρμογών) και του [Υπουργείου Εθνικής Άμυνας](#) στο [α1.innohub](#) στο Μαρούσι, με την παρουσία υψηλόβαθμων στελεχών και εκπροσώπων του ΥΠΕΘΑ, ΓΕΕΘΑ, ΓΕΣ, ΓΕΝ και ΓΕΑ και του si-Cluster.

Η συμφωνία επισφραγίζει τις προσπάθειες, που ξεκίνησαν πριν από ενάμιση χρόνο, για τη δημιουργία ενός πλαισίου ανταλλαγής τεχνογνωσίας μεταξύ των εξειδικευμένων στελεχών του ΥΠΕΘΑ και των 30 επιχειρήσεων, πανεπιστημίων και ερευνητικών ινστιτούτων του si-Cluster, με σκοπό να ενισχυθεί το πνευματικό κεφάλαιο που αναπτύσσεται στον κλάδο της αεροδιαστημικής στη χώρα και να αναπτυχθούν τεχνολογίες και εφαρμογές που θα προσελκύσουν ακόμα μεγαλύτερη ερευνητική και επιχειρηματική δραστηριότητα και καινοτομία.

Αξίζει να σημειωθεί ότι για πρώτη φορά στην Ελλάδα, υπογράφεται επίσημη συμφωνία συνεργασίας τεχνολογικού cluster με δημόσιο φορέα για την επεξεργασία απαιτήσεων, τη δοκιμή της λειτουργικότητας των παραγόμενων τεχνολογιών και εφαρμογών και τη συνολική αξιολόγησή τους σε πραγματικές συνθήκες λειτουργίας. Με αυτό τον τρόπο, το si-Cluster επιβεβαιώνει επιτυχώς την ανάπτυξη της τριπλής έλικας (βιομηχανίας, πανεπιστημίων/ερευνητικών κέντρων και δημόσιων οργανισμών) για την επίτευξη οικονομικών κλίμακας και σκοπού και την οργανωμένη, συντονισμένη και στρατηγική ανάπτυξη τεχνολογικά άρτιων και διεθνώς ανταγωνιστικών τεχνολογιών αιχμής.

Η συμφωνία, που αποτελεί αποτέλεσμα του έργου «Δημιουργία και Λειτουργία Δομής Διαχείρισης και Ανάπτυξης του si-Cluster», που υλοποιεί το [Corallia](#), ξεκινά άμεσα με τη συνεργασία στην υλοποίηση τριών προγραμμάτων έρευνας, τεχνολογικής ανάπτυξης και καινοτομίας: του έργου ACRITAS που αναπτύσσει εφαρμογές παρατήρησης της γης, μεταξύ άλλων για την ασφάλεια και την επιτήρηση συνόρων, του έργου MENELAOS που ολοκληρώνει ένα αδρανειακό σύστημα πλοήγησης και του CIDCIP που δημιουργεί καινοτόμους αλγόριθμους συμπίεσης δεδομένων.

Οι κύριοι εμπνευστές και συντελεστές της συμφωνίας, οι κ.κ. Δρ. Jorge-A. Sanchez-P. (Corallia), Δρ. Αθανάσιος Πότσης (ΕΒΙΔΙΤΕ), Αντισμήναρχος (ΜΑ) Γεώργιος Καντεράκης, PhD (ΥΠΕΘΑ/ΓΔΟΣΥ/ΔΙΔΕΑΠ) και οι υπογράφωντες, Καθηγητής Βασίλειος Μακίος (Corallia), και Σμήναρχος (Μ) Γεώργιος Δελής, PhD (ΥΠΕΘΑ/ΓΔΟΣΥ/ΔΙΔΕΑΠ) δήλωσαν ότι αυτή η συμφωνία οριοθετεί ένα μοναδικό πλαίσιο συνεργασίας και εισάγει μια νέα κουλτούρα, τα αποτελέσματα της οποίας δεν μπορεί παρά να είναι μόνο θετικά για τη χώρα.



(Από αριστερά προς δεξιά): Οι υπογράφωντες Καθηγητής Βασίλειος Μακίος (Corallia), και Σμήναρχος (Μ) Γεώργιος Δελής, PhD (ΥΠΕΘΑ/ΓΔΟΣΥ/ΔΙΔΕΑΠ)



(Από πάνω αριστερά προς δεξιά): Δρ. Jorge-A. Sanchez-P. (Corallia), Δρ. Αθανάσιος Πότσης (ΕΒΙΔΙΤΕ), Αντισμήναρχος (ΜΑ) Γεώργιος Καντεράκης, PhD (ΥΠΕΘΑ/ΓΔΟΣΥ/ΔΙΔΕΑΠ), (από κάτω αριστερά προς δεξιά): Καθηγητής Βασίλειος Μακίος (Corallia), και Σμήναρχος (Μ) Γεώργιος Δελής, PhD (ΥΠΕΘΑ/ΓΔΟΣΥ/ΔΙΔΕΑΠ)



Εκπρόσωποι του si-Cluster και του ΥΠΕΘΑ κατά την υπογραφή της συμφωνίας συνεργασίας

Σχετικά με το si-Cluster

Ο Ελληνικός Συνεργατικός Σχηματισμός Διαστημικών Τεχνολογιών και Εφαρμογών (si-Cluster) είναι ένα σταθερά αναπτυσσόμενο βιομηχανικό cluster καινοτομίας στην Ελλάδα, με έντονη γεωγραφική εστίαση στην περιφέρεια της Αττικής και Δυτικής Ελλάδας και δομικά στοιχεία ενός οικοσυστήματος ικανού να παράγει και να προσελκύσει υψηλής στάθμης έρευνα, ανάπτυξη και επιχειρηματικότητα, ώστε να ανταγωνιστεί σε Ευρωπαϊκό και διεθνές επίπεδο σε μια ταχέως αναπτυσσόμενη αγορά, όπως αυτή του τομέα των διαστημικών τεχνολογιών και εφαρμογών. Το si-Cluster αποτελείται από περισσότερα από 30 μέλη, συμπεριλαμβανομένων μεγάλων επιχειρήσεων και startups, ενώ πέρα από τη βιομηχανική του βάση, ισχυροποιούνται οι δεσμοί συνεργασίας του με όλους τους παράγοντες του οικοσυστήματος της καινοτομίας, συμπεριλαμβανομένης της ακαδημαϊκής κοινότητας, των ερευνητικών κέντρων, δικτύων και ενώσεων, των εθνικών, ευρωπαϊκών, και περιφερειακών αρχών καθώς και άλλων εμπλεκόμενων φορέων σε αυτόν το απαιτητικό τεχνολογικό τομέα. Περισσότερες πληροφορίες στο www.si-cluster.gr

Υποστήριξη

Η συμφωνία συγχρηματοδοτείται από τα έργα του Συνεργατικού Σχηματισμού Διαστημικών Τεχνολογιών και Εφαρμογών που συγχρηματοδοτούνται από Εθνικούς πόρους και το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης, μέσω του Εθνικού Στρατηγικού Πλαισίου Αναφοράς 2007-2013. Το Έργο εντάσσεται στο Ε.Π. Ανταγωνιστικότητα και Επιχειρηματικότητα 2007-2013 και στο Π.Ε.Π. Αττική 2007-2013, στο πλαίσιο της Πιλοτικής Φάσης Λειτουργίας της Δράσης Εθνικής Εμβέλειας «Δημιουργία Καινοτομικών Συστάδων Επιχειρήσεων – Ένα Ελληνικό Προϊόν, Μια αγορά: ο Πλανήτης» του Υπ. Παιδείας & Θρησκευμάτων/Γενική Γραμματεία Έρευνας και Τεχνολογίας.

Στοιχεία Επικοινωνίας

Παναγιώτης Γεωργιάδης, si-Cluster Manager, T: 210.63.00.795, E: info@si-Cluster.gr

Κωνσταντίνα Νεοφώτιστου, Marketing & Communication, T: 210.63.00.782, E: info@si-Cluster.gr