

si-Cluster

8 ΝΕΑ ΜΕΛΗ ΣΤΗΝ «ΠΑΡΕΑ» ΤΩΝ ΠΡΩΤΟΠΟΡΩΝ ΣΤΙΣ ΔΙΑΣΤΗΜΙΚΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ

Η κορυφαία πρωτοβουλία για τον κλάδο των διαστημικών τεχνολογιών και εφαρμογών στη χώρα, το si-Cluster, συνεχίζει την πορεία ανάπτυξής του, προσθέτοντας στο δυναμικό του οκτώ νέα επιχειρηματικά μέλη. Το si-Cluster, που συντονίζει το Corallia, αριθμεί πλέον συνολικά 48 μέλη, με σημαντική επέκταση σε νέους εξειδικευμένους τομείς της διαστημικής βιομηχανίας ενισχύοντας την ελληνική αλυσίδα αξίας.

Αναλυτικά οι νέες εταιρείες-μέλη είναι οι εξής:

Akronic: νεοφυής εταιρεία, υψηλής τεχνολογίας, που προσφέρει υπηρεσίες μικροηλεκτρονικής σχεδίασης για την ανάπτυξη ολοκληρωμένων κυκλωμάτων ειδικού σκοπού.

FEAC Engineering: δραστήρια εταιρεία μηχανικών, που ειδικεύεται στην ανάπτυξη προϊόντων και κατασκευών μέσω της ηλεκτρο-μηχανολογικής προσομοίωσης.

Geomatics: ταχύτατα αναπτυσσόμενη εταιρεία έρευνας και ανάπτυξης εφαρμογών η οποία προσφέρει ένα ευρύ φάσμα υπηρεσιών, που καλύπτει τους τομείς συλλογής, επεξεργασίας και διαχείρισης γεωχωρικών πληροφοριών.

GET: δραστηριοποιείται με επιτυχία στην ανάπτυξη και παροχή προϊόντων, εφαρμογών και υπηρεσιών γεωπληροφορικής με πελάτες σε όλο τον κόσμο.

Innora: εξειδικευμένη εταιρεία ρομποτικής και αυτοματισμών, με ιστορικό υλοποίησης εξαιρετικά σύνθετων και απαιτητικών έργων ρομποτικής.

I.S.T: παρέχει προηγμένες υπηρεσίες σχεδιασμού, βιομηχανοποίησης, παραγωγής, εργαστηριακών ελέγχων και δοκιμών καινοτόμων προϊόντων.

NoesisTechnologies: εστιάζει στον τομέα της μικροηλεκτρονικής, με πρωταρχική αποστολή τον σχεδιασμό και την ανάπτυξη προϊόντων πυριτίου πνευματικής ιδιοκτησίας, τα λεγόμενα Silicon IP Cores.

Weasic Microelectronics: νεοσύστατη εταιρεία με κύριο σκοπό την υλοποίηση και εμπορική εκμετάλλευση τεχνολογικών καινοτομιών και ερευνητικών αποτελεσμάτων στην περιοχή των αναλογικών ολοκληρωμένων ηλεκτρονικών κυκλωμάτων.



si-cluster
a corallia initiative