



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ



ΓΡΑΦΕΙΟ ΤΥΠΟΥ
& ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΣΧΕΣΕΩΝ

Δελτίο Τύπου

Αθήνα, 14 Μαΐου 2008

«Το Cluster Μικροηλεκτρονικής *Corallia* Διευρύνεται»

Ο αριθμός των μελών του πρώτου Ελληνικού Τεχνολογικού Συνεργατικού Σχηματισμού, του Cluster Μικροηλεκτρονικής *Corallia* φτάνει πλέον τα πενήντα τρία (53), εκ των οποίων, τριάντα δύο (32) επιχειρήσεις και δεκαπέντε (15) ακαδημαϊκοί και ερευνητικοί φορείς, έναντι μόλις 13 επιχειρήσεων το 2006, σύμφωνα με στοιχεία της Ένωσης Ελληνικής Βιομηχανίας Ημιαγωγών (ΕΝ.Ε.Β.Η), η οποία αποτελεί την πρώτη βιομηχανική ένωση που εντάσσεται στα προγράμματα ανάπτυξης συνεργατικών σχηματισμών που συντονίζει το *Corallia*. Είναι χαρακτηριστικό ότι στην πρόσφατη Γενική Συνέλευση της ΕΝ.Ε.Β.Η, έγιναν δεκτά 14 νέα μέλη, εκ των οποίων 11 είναι ακαδημαϊκά τμήματα και εργαστήρια που δραστηριοποιούνται στο συγκεκριμένο αντικείμενο. Έτσι, όχι μόνο υλοποιείται το όραμα για στρατηγική συμμαχία βιομηχανίας και ακαδημαϊκών και ερευνητικών φορέων της χώρας μας αλλά ταυτόχρονα, τίθενται στέρεες βάσεις για την περαιτέρω ωρίμανση και ανάπτυξη του mi-cluster με ελπιδοφόρα μηνύματα για την περαιτέρω ανάπτυξη του τομέα Μικροηλεκτρονικής στην Ελλάδα.

Υπενθυμίζεται ότι το Υπουργείο Ανάπτυξης, πρωτοπορώντας σε Ευρωπαϊκό επίπεδο σχεδιασμού, από τον Απρίλιο του 2005, προώθησε πλαίσιο ενδυνάμωσης επιλεγμένων συνεργατικών σχηματισμών (clusters) σε συγκεκριμένους τεχνολογικούς τομείς, έντασης γνώσης, με ισχυρό εξαγωγικό προσανατολισμό, και με σημαντικές προοπτικές για να αποφέρουν εμπορεύσιμα αποτελέσματα διεθνούς κύρους. Το αποτέλεσμα αυτής της προσπάθειας ήταν η δημιουργία της πρωτοβουλίας Τεχνολογικών Συνεργατικών Σχηματισμών *Corallia Clusters Initiative*, στους κόλπους της οποίας αναπτύσσεται, από το 2006, το Cluster Μικροηλεκτρονικής και Ενσωματωμένων Συστημάτων (mi-Cluster) ενώ, παράλληλα, θεμελιώνεται ο σχηματισμός και άλλων clusters σε τομείς που διαθέτουν ανταγωνιστικό πλεονέκτημα.

Με σταθερούς και ταχείς ρυθμούς ανάπτυξης, το mi-Cluster θέτει τις βάσεις για συνεργασία Βιομηχανίας, ΑΕΙ, ΤΕΙ και Ερευνητικών Κέντρων της χώρας. Μετά την επίτευξη του στόχου για ουσιαστική συνεργασία της βιομηχανίας Μικροηλεκτρονικής το 2007 - με περισσότερες από 30 συν-ανταγωνιστικές επιχειρήσεις να συνασπίζονται στην κατάκτηση των ανεπτυγμένων αγορών των ΗΠΑ, της Άπω Ανατολής και της Ευρώπης - το 2008 τίθενται οι βάσεις του στόχου

για δικτύωση, ουσιαστική προσέγγιση, και εκτέλεση έρευνας και ανάπτυξης αιχμής μεταξύ της βιομηχανίας και των ακαδημαϊκών και ερευνητικών φορέων που δραστηριοποιούνται στο συναφές αντικείμενο, για την **ανάδειξη κέντρων αριστείας που θα συμμετέχουν ενεργά στην αλυσίδα παραγωγής νέας γνώσης και καινοτόμων προϊόντων προστιθέμενης αξίας.**

Στην προσπάθεια κινητοποίησης όλων των παραγόντων του οικοσυστήματος καινοτομίας στη Μικροηλεκτρονική, **επόμενος στόχος είναι η σταθερή σύμπραξη και δραστηριοποίηση των Ιδιωτών Επενδυτών** (Κεφάλαια Επιχειρηματικών Συμμετοχών, Επιχειρηματικοί Άγγελοι, Στρατηγικοί Επενδυτές, κ.ά) με σημαντική εμπειρία διαχείρισης επενδύσεων υψηλής τεχνολογίας, **που θα επιτρέψουν στις Ελληνικές επιχειρήσεις μικροηλεκτρονικής και ενσωματωμένων συστημάτων να διακριθούν έναντι του διεθνούς ανταγωνισμού και να διεκδύσουν σε ώριμες αγορές με καινοτόμα προϊόντα και υπηρεσίες προστιθέμενης αξίας.**