

# NEWSLETTER

## PATRAS SCIENCE PARK

*For over 30 years, PSP supports the growth of innovative, technology based companies across several sectors*



FEBRUARY  
MARCH  
APRIL  
MAY  
JUNE  
JULY  
2025

# ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ  
ΜΑΡΤΙΟΣ  
ΑΠΡΙΛΙΟΣ  
ΜΑΪΟΣ  
ΙΟΥΝΙΟΣ  
ΙΟΥΛΙΟΣ  
**2025**

ΣΕΛ. 3

## ΝΕΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΥ ΠΑΡΚΟΥ ΠΑΤΡΩΝ

Μια επισκόπηση των πιο  
σημαντικών ειδήσεων από  
την “ζωή” του ΕΠΠ

---

ΣΕΛ. 9

## PROJECTS

A4SUTINNO

easyHPC

SPEEDUP

EASY WASTE

---

ΣΕΛ. 16

## ΕΙΔΗΣΕΙΣ ΑΠΌ ΤΟ ΟΙΚΟΣΥΣΤΗΜΑ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ

Οι πιο ενδιαφέρουσες ειδήσεις  
από τις εταιρείες -και όχι  
μόνο- του καινοτόμου  
οικοσυστήματος του ΕΠΠ

ΣΕΛ. 25

## ΣΕ ΑΛΛΑ ΝΕΑ...

Ανακοινώσεις, επιχειρηματικότητα,  
υποβολή προτάσεων κ.ά.

---

ΣΕΛ. 30

## ΠΡΟΣΚΛΗΣΕΙΣ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΕΩΝ

Χρήσιμοι σύνδεσμοι για αναζήτηση  
χρηματοδοτήσεων για επιχειρήσεις

# ΝΕΑ Ε.Π.Π



Στις εργασίες του Προγράμματος δικτύωσης του Οικοσυστήματος Καινοτομίας της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας συμμετέχει το Ε.Π.Π.

Το Ε.Π.Π. εκπροσωπήθηκε στη Θεσσαλονίκη από το μέλος του Δ.Σ. Λυκούργο Σταυρούλοπουλο, ο οποίος είχε την ευκαιρία να παρουσιάσει το έργο και τις δράσεις που υλοποιούνται σε αυτό και να συζητήσει δυνατότητες συνεργασίας με τους ερευνητικούς φορείς της περιοχής.

Σκοπός του Προγράμματος είναι η συνάντηση του οικοσυστήματος της Ελληνικής Καινοτομίας & Επιχειρηματικότητας με την Πανεπιστημιακή Κοινότητα, τους φορείς διαχείρισης Προγραμμάτων Χρηματοδότησης και τους νέους και εν δυνάμει επιχειρηματίες, σε μια ενιαία φυσική πλατφόρμα αέναης παρουσίας, επικοινωνίας και αλληλεπίδρασης.



[> Δείτε περισσότερα](#)

## Το Ε.Π.Π στο Regional Growth Conference 2025



Για μία ακόμη χρονιά το Επιστημονικό Πάρκο Πατρών συμμετείχε και στήριξε την διοργάνωση Regional Growth Conference 2025 στο Συνεδριακό και Πολιτιστικό Κέντρο Πανεπιστημίου Πατρών. Ο Πρόεδρος και Διευθύνων Σύμβουλος καθ. Βασίλης Λουκόπουλος μίλησε την 1η μέρα του Συνεδρίου, 12 Μαΐου 2025, στο πάνελ με τίτλο: «Καινοτομία στην Πράξη: Επιχειρείν, Εταιρική Διακυβέρνηση και Επενδύσεις και Διεθνείς Συνεργασίες στην Ελλάδα». Στην ομιλία του αναφέρθηκε στον ρόλο της καινοτομίας ως κρίσιμο παράγοντα για την ανταγωνιστικότητα και τη βιώσιμη ανάπτυξη.

[> Δείτε περισσότερα](#)

## Επίσκεψη του Εθνικού Κέντρου Αριστείας Καινοτομίας (NICE) / Ερευνητικού Ινστιτούτου Βιομηχανικής Τεχνολογίας Jiangsu (JITRI) στις εγκαταστάσεις στο Επιστημονικό Πάρκο Πατρών

Τη Δευτέρα 26 Μαΐου 2025, το Εθνικό Κέντρο Αριστείας Καινοτομίας (NICE) και το Ερευνητικό Ινστιτούτο Βιομηχανικής Τεχνολογίας Jiangsu (JITRI) της Κίνας επισκέφθηκαν τις εγκαταστάσεις του Επιστημονικού Πάρκου Πατρών (ΕΠΠ). Την αντιπροσωπεία υποδέχθηκαν ο Πρόεδρος και Διευθύνων Σύμβουλος του Ε.Π.Π., καθ. Βασίλης Λουκόπουλος, μαζί με στελέχη του Φορέα.

Κατά τη διάρκεια της επίσκεψης, παρουσιάστηκε το έργο του Ε.Π.Π., με έμφαση στον ρόλο του στην υποστήριξη των καινοτόμων επιχειρήσεων, τις παρεχόμενες υπηρεσίες, καθώς και τη διασύνδεση με την τοπική κοινωνία. Από την κινεζική πλευρά, ο Πρόεδρος, καθ. Qing Liu, συνοδευόμενος από υψηλόβαθμα στελέχη του του NICE-JITRI και εκπροσώπους της Κινεζικής Πρεσβείας στην Ελλάδα, παρουσίασε τις δραστηριότητες και τους στρατηγικούς στόχους του Ινστιτούτου.



[> Δείτε περισσότερα](#)

## Συμμετοχή της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας, του Ινστιτούτου Τεχνολογίας Υπολογιστών και Εκδόσεων (ΙΤΥΕ) και του Επιστημονικού Πάρκου Πατρών στο 5ο Transnational Learning Meeting & Study Visits του έργου WeSTEMEU στην Πολωνία

Η Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδας, στο πλαίσιο της συμμετοχής της ως εταίρος στο Ευρωπαϊκό έργο “Women for Science, Technology, Engineering and Mathematics (STEM) in Europe” – WeSTEMEU, έλαβε ενεργό μέρος στο 5ο Transnational Learning Meeting, το οποίο πραγματοποιήθηκε στις 27 και 28 Μαΐου 2025, στην πόλη Rzeszów της Πολωνίας.

Το Γραφείο του Αντιπεριφερειάρχη Επιχειρηματικότητας, Έρευνας και Καινοτομίας, σε συνεργασία με τον εταίρο του έργου Ινστιτούτο Τεχνολογίας Υπολογιστών και Εκδόσεων (ΙΤΥΕ) και το Επιστημονικό Πάρκο Πατρών, που συμμετέχει ως ενδιαφερόμενος φορέας, εκπροσώπησε την Περιφέρεια στις εργασίες της συνάντησης και συμμετείχε σε θεματικές επισκέψεις σε τοπικούς οργανισμούς που προωθούν την ισότητα των φύλων και ενισχύουν τη συμμετοχή των γυναικών στους τομείς STEM.

Στο πλαίσιο των εργασιών, πραγματοποιήθηκαν επισκέψεις (Study Visits) σε:

- το πρόγραμμα ProtoLab στο Κέντρο Καινοτομίας Rodkarpackie,
- τη Σχολή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών του Πανεπιστημίου Τεχνολογίας του Rzeszów,
- το Ίδρυμα Υποστήριξης της Εκπαίδευσης, δηλαδή σε τοπικούς φορείς που στοχεύουν στην προαγωγή της έρευνας, της εκπαίδευσης και της επαγγελματικής σταδιοδρομίας στον τομέα STEM.



Παράλληλα, παρουσιάστηκαν καλές πρακτικές από εταίρους της Πολωνίας και άλλων χωρών, συζητήθηκε η πρόοδος του έργου, τα επόμενα βήματα, καθώς και πολιτικές προτάσεις για την υποστήριξη των γυναικών στους τομείς της επιστήμης και της τεχνολογίας. Επιπλέον, διερευνήθηκαν δυνατότητες μελλοντικής συνεργασίας.



[Δείτε περισσότερα](#)

## Επίσκεψη του Γενικού Γραμματέα Έρευνας και Καινοτομίας, κ. Τάσου Γαϊτάνη στο Επιστημονικό Πάρκο Πατρών



Στα πλαίσια αυτής της επίσκεψης, πραγματοποιήθηκε παρουσίαση του Ε.Π.Π. δίνοντας έμφαση στο ρόλο, τις δράσεις και τις υπηρεσίες που προσφέρει, ενώ έγινε αναφορά στα έργα ΕΤΑΚ που συμμετέχει, καθώς και σε πετυχημένες περιπτώσεις νεοφυών εταιρειών που φιλοξενούνται σε

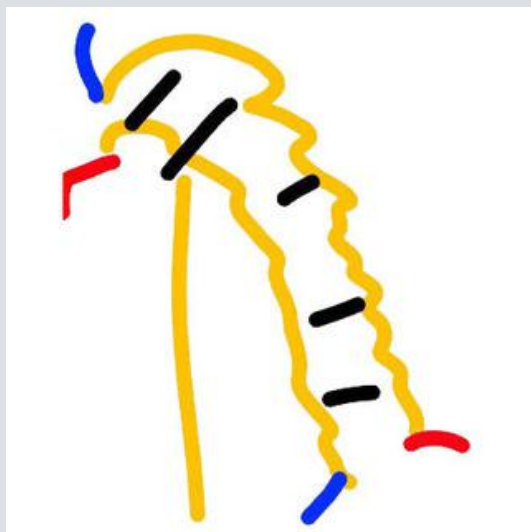
αυτό. Ο κ. Γαϊτάνης χαρακτήρισε το έργο του Ε.Π.Π. ως σπουδαίο και ξεχωριστό, επισημαίνοντας ότι αποτελεί βασικό πυλώνα ανάπτυξης, όχι μόνο για την Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδας, αλλά για ολόκληρη τη χώρα. Χαρακτηριστικά ανέφερε ότι, τέτοιες πρωτοβουλίες αναδεικνύουν τη δυναμική της περιφέρειας, ενισχύουν την καινοτομία και συμβάλλουν καθοριστικά στην εθνική προσπάθεια για βιώσιμη και εξωστρεφή ανάπτυξη.

Ο κ. Γαϊτάνης εκδήλωσε έντονο ενδιαφέρον για το τοπικό οικοσύστημα καινοτομίας και τις φιλοξενούμενες εταιρείες του Ε.Π.Π., συζητώντας για το έργο της εταιρείας TheThoms, ενώ ακολούθησε περιήγησή του σε κάποιες από τις εγκαταστάσεις αυτών, όπως τις Advent Technologies Holdings Inc., Noesis Technologies και το Κέντρο Ικανοτήτων, Π-Νετ.



> [Δείτε περισσότερα](#)

## Γνωρίστε τις νέες φιλοξενούμενες εταιρείες του Ε.Π.Π



> [Δείτε εδώ](#)

Η **Citrusgenetics** είναι ένα συνεργατικό εργαστήριο βιοτεχνολογίας φυτών που ασχολείται με την έρευνα και την ανάπτυξη οικολογικών πρωτοτύπων χαμηλού κόστους όσον αφορά τις προκλήσεις της υγείας, της ενέργειας και της γεωργίας, μέσω της μοριακής φαρμακευτικής-γεωργίας, υπό ένα κοινωνικό πρόσημο. Παράλληλα, η εταιρεία εργάζεται σε βασικά άλυτα προβλήματα του τομέα της αστροβιολογίας και παράγει καινοτόμα αγροδιατροφικά προϊόντα, μέσω προσεγγίσεων βιολογικής γεωργίας και πράσινης κυκλικής οικονομίας. Εκτός από το επιχειρηματικό της χαρτοφυλάκιο, παρέχονται εργαλεία και υπηρεσίες μοριακής διαγνωστικής. Τέλος, ένα από τα κύρια αντικείμενά της είναι η αναπαραγωγή και πολλαπλασιασμός δέντρων με στόχο α) τη σκληραγώγηση και β) τον χαρακτηρισμό νέων ποικιλιών.

Η εταιρεία **TheThoms** είναι ένας ολιστικός κόμβος στρατηγικής ανάπτυξης.

Η δραστηριότητά της στο πλαίσιο του AI Hub επικεντρώνεται σε:

1. Ανάπτυξη ολοκληρωμένων υποδομών για την υποβολή ευρωπαϊκών προγραμμάτων, όπου έχουμε δημιουργήσει ένα κέντρο αριστείας που αξιοποιεί εργαλεία με βάση την Τεχνητή Νοημοσύνη
2. Machine Learning & NLP για να αυτοματοποιήσουμε την αναζήτηση χρηματοδότησης και να βελτιώσουμε την προετοιμασία των προτάσεων.
3. Καινοτόμο επιχειρηματικό σχέδιο & σχέδιο μάρκετινγκ μέσω AI
4. Προώθηση των διεθνών στρατηγικών μέσω της τεχνητής νοημοσύνης της αγοράς
5. Ανάπτυξη εργαλείων λήψης αποφάσεων με βάση την Τεχνητή Νοημοσύνη για νεοσύστατες επιχειρήσεις, επιχειρήσεις και ερευνητικά ιδρύματα



> [Δείτε εδώ](#)

> [Δείτε εδώ](#)

Η **UBITECH** είναι μια καινοτόμος εταιρεία ανάπτυξης λογισμικού και ολοκλήρωσης συστημάτων πληροφορικής. Παρέχει έξυπνες τεχνολογικές λύσεις και συμβουλευτικές υπηρεσίες σε επιχειρήσεις, οργανισμούς και κυβερνήσεις, εξασφαλίζοντας ασφαλή και αποτελεσματική πρόσβαση σε ψηφιακούς πόρους και υπηρεσίες.

Η εταιρεία επικεντρώνεται στον ψηφιακό μετασχηματισμό, την ανάπτυξη προσαρμοσμένου λογισμικού, την έρευνα και ανάπτυξη και την εμπορική αξιοποίηση καινοτόμων λύσεων.

Πρόσφατα, εγκαινίασε το «AiLabs by UBITECH», μια νέα μονάδα έρευνας και ανάπτυξης που ειδικεύεται στην Τεχνητή Νοημοσύνη, τη Γενετική Τεχνητή Νοημοσύνη και τα Μεγάλα Γλωσσικά Μοντέλα (LLM). Η σουίτα περιλαμβάνει τρεις ψηφιακούς βοηθούς που λειτουργούν με τεχνητή νοημοσύνη: ARIADNE, TALOS, PYTHEA.

Η UBITECH σχεδιάζει να δημιουργήσει AiLabs στην Πάτρα, συνεργαζόμενη με το Πανεπιστήμιο Πατρών και αξιοποιώντας την τοπική τεχνογνωσία.

Με πάνω από 30 χρόνια συνδυασμένης εμπειρίας στη μηχανική και την τεχνολογική ανάπτυξη, η ομάδα της YLISENSE αποτελείται από εξειδικευμένους επιστήμονες και μηχανικούς που ηγούνται ενός διεπιστημονικού σχήματος με βαθιά τεχνογνωσία στις προηγμένες δομές, τα ενσωματωμένα συστήματα, τη βιομηχανική Τεχνητή Νοημοσύνη (AI) και τις λύσεις Internet of Things (IoT). Η YLISENSE εφαρμόζει την τεχνογνωσία της στην Edge AI, τα συστήματα IoT και την αξιολόγηση βιωσιμότητας, προσφέροντας καινοτόμες λύσεις σε διάφορους τομείς.

Ως incubatee του Κέντρου Επιχειρηματικής Επώασης του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Διαστήματος (ESA BIC) στην Ελλάδα, η YLISENSE αναπτύσσει ένα έξυπνο σύστημα που αξιοποιεί δεδομένα αισθητήρων σε πραγματικό χρόνο και τεχνολογίες Edge AI για τη δυναμική βελτιστοποίηση παραμέτρων κατασκευής, ενισχύοντας τη βιωσιμότητα και την αποδοτικότητα σε κρίσιμες εφαρμογές.



**YLiSense**  
MATERIALS INFORMATICS

> [Δείτε εδώ](#)

# PROJECTS

Interreg



Co-funded by  
the European Union

IPA ADRION

A4SUSTINNO



## IPA ADRION / A4SUSTINNO: Συσπείρωση τοπικών φορέων για την βέλτιστη και από κοινού υποστήριξη νεοφυών επιχειρήσεων και ΜΜΕ

Η 1η συνάντηση της Τοπικής Επιτροπής του έργου A4SUSTINNO που υλοποιείται στο πλαίσιο του προγράμματος IPA ADRION 2021-2027 πραγματοποιήθηκε στις εγκαταστάσεις του Επιστημονικού Πάρκου Πατρών.

Η Επιτροπή αυτή έχει συσταθεί με σκοπό την συνένωση δυνάμεων είτε αυτές είναι υλικές υποδομές (εγκαταστάσεις) είτε είναι ανθρώπινοι πόροι και τεχνογνωσία, ώστε να δημιουργηθεί στην γεωγραφική περιφέρεια Δυτικής Ελλάδος ένα τοπικό δίκτυο, το οποίο θα διαχειρίζεται από κοινού δράσεις και θα οργανώνει την παροχή υπηρεσιών, προς νεοφυείς επιχειρήσεις αλλά και υφιστάμενες καινοτομικές επιχειρήσεις. Στην Επιτροπή συμμετέχουν εκτός του Επιστημονικού Πάρκου Πατρών, η Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδος, Ακαδημαϊκοί φορείς, Επιμελητήρια, καθώς και ιδιωτικοί φορείς εξειδικευμένοι με το αντικείμενο του έργου.



[Δείτε περισσότερα](#)

## IPA ADRION / A4SUSTINNO: Αναζήτηση καλών πρακτικών για υποστήριξη νεοφυών επιχειρήσεων και καινοτομικών ΜμΕ

Η 1η συνάντηση του κατανεμημένου τοπικού δικτύου (DLN) πραγματοποιήθηκε στο Kragujevac στις 11 Μαρτίου 2025. Η εκδήλωση διοργανώθηκε από τον Περιφερειακό Οργανισμό Οικονομικής Ανάπτυξης της Šumadija και του Pomoravlje (REDASP), ο οποίος επικεντρώνεται στη δημιουργία και τη λειτουργία περιφερειακών οικοσυστημάτων καινοτομίας.

Η συνάντηση επικεντρώθηκε σε:

- ◆ Εφαρμογή βιώσιμων καινοτομιών
- ◆ Ψηφιακό μετασχηματισμό του επιχειρηματικού τομέα
- ◆ Ενίσχυση της συνεργασίας μεταξύ επιστήμης, βιομηχανίας και επιχειρηματικής κοινότητας
- ◆ Ανάπτυξη ενός περιφερειακού δικτύου για την καινοτομία και την τεχνολογική πρόοδο

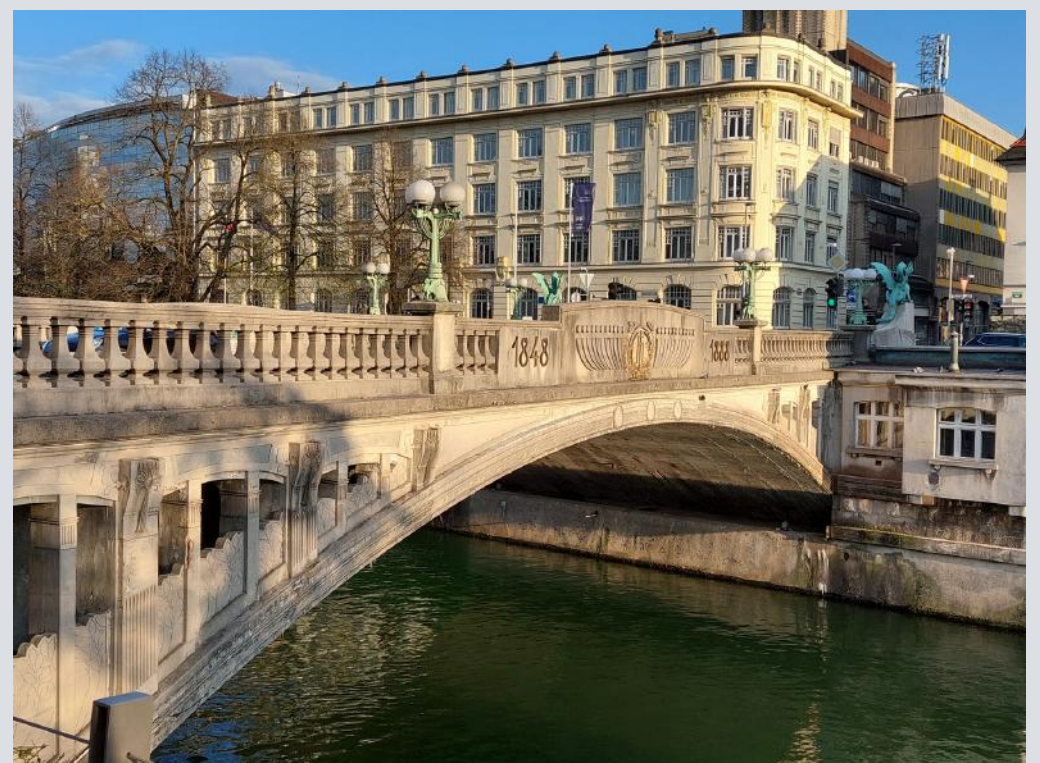


[> Δείτε περισσότερα](#)

Η 2η συνάντηση του έργου πραγματοποιήθηκε στις 2 και 3 Απριλίου 2025 στο Επιμελητήριο Βιοτεχνικών και Χειροτεχνικών Επιχειρήσεων της Λιουμπλιάνα, στην Σλοβενία.

Η συνάντηση ήταν αφιερωμένη στην παρουσίαση καλών πρακτικών, σχετικών με την υποστήριξη νεοφυών επιχειρήσεων και καινοτομικών ΜμΕ, οι οποίες

εντοπίστηκαν μετά από έρευνα στις περιοχές των 9 συμμετεχόντων εταιρών του έργου.



[> Δείτε περισσότερα](#)



## IPA ADRION / A4SUSTINNO: Το Ε.Π.Π. και η συσπείρωση των τοπικών φορέων σχεδιάζουν τον μηχανισμό υποστήριξης νεοφυών επιχειρήσεων και ΜμΕ

Την Τρίτη 22 Ιουλίου 2025, πραγματοποιήθηκε στις εγκαταστάσεις του Επιστημονικού Πάρκου Πατρών η 2η συνάντηση της Τοπικής Επιτροπής του έργου A4SUSTINNO που υλοποιείται στο πλαίσιο του προγράμματος IPA ADRION 2021-2027.

Από την διεξοδική συζήτηση επί του θέματος και με την μελέτη των προτάσεων της Περιφέρειας, προέκυψαν σημαντικά και πολύ χρήσιμα συμπεράσματα, για το 1<sup>ο</sup> Πρόγραμμα Επιτάχυνσης, το οποίο προβλέπεται να ξεκινήσει τον Δεκέμβριο 2025. Συγκεκριμένα, αποφασίστηκε ότι το πρόγραμμα θα απευθύνεται σε νεοσύστατες επιχειρήσεις που βρίσκονται σε αρχικό στάδιο ή ακόμη και σε ερευνητικές ομάδες που βρίσκονται στη διαδικασία ίδρυσης μιας εταιρείας, με επίκεντρο τον τομέα των ψηφιακών τεχνολογιών. Τέλος, οι εκδηλώσεις θα πραγματοποιούνται στις εγκαταστάσεις του Ε.Π.Π., ενώ τα εκπαιδευτικά σεμινάρια θα προσφέρονται υβριδικά.



[> Δείτε περισσότερα](#)



An Open High-Performance Computing ecosystem for the digital transformation and the ecological advancement of the plastics industry in Greece

**easyHPC**  
@eco.plastics.industry



Με τη συγχρηματοδότηση της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ 2021 – 2027  
**ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ**

Το “easyHPC” είναι ένας από τους επτά Ευρωπαϊκούς Κόμβους Ψηφιακής Καινοτομίας (EDIHs) που εκπροσωπούν την Ελλάδα στο πρόγραμμα Ψηφιακή Ευρώπη (DEP). Στοχεύει στον ψηφιακό και οικολογικό μετασχηματισμό της βιομηχανίας πλαστικών, χρησιμοποιώντας τεχνολογίες HPC σε συνδυασμό με πρωτόπορους αλγόριθμους μοντελοποίησης (AI) στο σχεδιασμό προϊόντων, τη βελτιστοποίηση των παραγωγικών διεργασιών και τις στρατηγικές “industry 4.0”.



Πειραματισμός & Δοκιμή-πριν-την-Επένδυση



Προηγμένες Δεξιότητες & Εκπαίδευση Ψηφιακής Μηχανικής

Πρόσβαση σε Χρηματοδότηση & ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ

Προηγμένες Δεξιότητες & Εκπαίδευση Ψηφιακής Μηχανικής

Μάθετε περισσότερα ή ρωτήστε μας :



<https://psp.org.gr/main-activities/easyhpc/>



[@easyHPC@eco.plastics.industry](https://www.linkedin.com/company/easyhpc)



[easyhpc@psp.org.gr](mailto:easyhpc@psp.org.gr)

**EDIH** | European Digital Innovation Hubs Network

An Open High-Performance Computing ecosystem for the digital transformation and the ecological advancement of the plastics industry in Greece

**easyHPC**  
@eco.plastics.industry



Με τη συγχρηματοδότηση  
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ  
**ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ**  
2021 – 2027

## Συμμετοχή του easyHPC στο TEDx 2025

Το Σάββατο 17 Μαΐου 2025 το Ε.Π.Π. στήριξε και συμμετείχε στην μεγαλύτερη –μέχρι σήμερα– διοργάνωση του TEDx 2025 στο Συνεδριακό & Πολιτιστικό Κέντρο του Πανεπιστημίου Πατρών, με κεντρικό θέμα “Once Upon Tomorrow” («Μια Φορά στο Αύριο») στο πλαίσιο του έργου easyHPC.

Με ένα μοναδικό πρόγραμμα που περιλάμβανε κορυφαίους ομιλητές, διαδραστικά workshops, networking hubs και πρωτότυπες εμπειρίες για όλους τους συμμετέχοντες, το Ε.Π.Π. είχε την ευκαιρία να προβάλει και να ενημερώσει για το έργο easyHPC στο οποίο είναι εταίρος.

Πλήθος συμμετεχόντων και επισκεπτών από τον ακαδημαϊκό και τον επιχειρηματικό χώρο παραβρέθηκαν στο εκθεσιακό stand του Ε.Π.Π. όπου ενημερώθηκαν και για το ρόλο και τα ευρωπαϊκά προγράμματα στα οποία αυτό συμμετέχει. Ιδιαίτερη αλληλεπίδραση υπήρξε με το φοιτητικό κοινό με το οποίο συζητήθηκαν δυνατότητες συνεργασίας και κοινές δράσεις.



[> Δείτε περισσότερα](#)



An Open High-Performance Computing ecosystem for the digital transformation and the ecological advancement of the plastics industry in Greece

**easyHPC**  
@eco.plastics.industry



Με τη συγχρηματοδότηση  
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ  
**ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ**  
2021 – 2027

## Beyond Innovation Arena

Στις 4 και 6 Απριλίου 2025 ο Επιστημονικός Υπεύθυνος του έργου για το Ε.Π.Π., καθ. Βασίλης Λουκόπουλος παραβρέθηκε στη διεθνή έκθεση ψηφιακής τεχνολογίας και καινοτομίας, Beyond Innovation Arena που πραγματοποιήθηκε στην Αθήνα.

Επρόκειτο για κορυφαίο σημείο συνάντησης των πιο καινοτόμων εταιρειών, αλλά και των τεχνολογιών αιχμής, με κύριο στόχο να αποτελέσει την κορυφαία διοργάνωση του είδους της στη Νοτιοανατολική Ευρώπη, τη Μεσόγειο και τη Μέση Ανατολή. Το συνέδριο εξέταζε τη διττή φύση της τεχνολογίας της τεχνητής νοημοσύνης, δηλαδή τη δυναμική της να μεταμορφώσει βιομηχανίες και να βελτιώσει ζωές, παράλληλα με τις πραγματικές προκλήσεις και περιορισμούς που συνοδεύουν την εφαρμογή και χρήση της.



Ο κ. Β. Λουκόπουλος είχε την ευκαιρία να έρθει σε επαφή με start up εταιρείες και βιομηχανίες συζητώντας για τις προκλήσεις και τις δυσκολίες των καταστάσεων που αντιμετωπίζουν οι επαγγελματίες και οι χρήστες της τεχνητής νοημοσύνης. Με αυτόν τον τρόπο, έγινε η ανάδειξη των υπηρεσιών του “easyHPC” ως EDIH αναφορικά με το “Test-before-invest” και των προχωρημένων μαθημάτων που θα προσφέρει για την αντιμετώπιση των διάφορων προκλήσεων.

## EASY WASTE

### Efficient Ports Waste Management Solutions for Blue Circular Economy

Το Ε.Π.Π συμμετέχει ως εταίρος στο νέο έργο EASY WASTE που αντιμετωπίζει επιθετικά το κρίσιμο ζήτημα των θαλάσσιων απορριμμάτων στη θαλάσσια περιοχή μεταξύ Ελλάδας και Ιταλίας, με στοχευμένη εστίαση στα απόβλητα που διασπείρονται τόσο τυχαία όσο και σκόπιμα και με τη χρήση τεχνολογιών αιχμής, όπως η Τεχνητή Νοημοσύνη.

Το έργο έχει δεσμευτεί για μια πρωτοποριακή προσέγγιση στην επεξεργασία των αποβλήτων, με ιδιαίτερη έμφαση στο πλαστικό, επιτρέποντας τη μετατροπή του σε επαναχρησιμοποιήσιμα υλικά. Κάτι τέτοιο συμβάλλει σημαντικά στη μείωση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων, στην προώθηση της βιωσιμότητας στη θαλάσσια περιοχή και στην εκπαίδευση για ευαισθητοποίηση στην ανακύκλωση.

*Total budget : 1.566.281,28 €*

## SPEEDUP

### EU-MED hubs to accelerate SMEs sustainable and competitive growth

Με επικεφαλή εταίρο το Ε.Π.Π το νέο έργο SPEEDUP ενίσχυει τη βιώσιμη ανάπτυξη και την ανταγωνιστικότητα των ΜμΕ δημιουργώντας θέσεις εργασίας, μεταξύ άλλων με παραγωγικές επενδύσεις. Η έννοια του Επιταχυντή θα επεκταθεί ώστε να συμπεριλάβει όλο το φάσμα των περιβαλλοντικών, κοινωνικών και διοικητικών θεμάτων (ΠΚΔ), καθώς και την πράσινη και κυκλική οικονομία. Αυτό θα επιτευχθεί μέσω της υλοποίησης ενός δικτύου τοπικών κόμβων στις χώρες του έργου, που θα λειτουργούν ως καταλύτες και συστάδες και θα ενώνουν όλους τους σχετικούς φορείς σε κάθε τομέα που σχετίζονται με την επιχειρηματικότητα με τη μορφή νεοφυών επιχειρήσεων.

*Total budget : 1.838.160,00 €*

# ΕΙΔΗΣΕΙΣ ΑΠΟ ΤΟ ΟΙΚΟΣΥΣΤΗΜΑ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ



Η Advent Technologies Holdings, Inc. μέσω θυγατρικής της, Advent Technologies, SA, ανακοίνωσε την έναρξη του έργου **RESCUE**, μιας στρατηγικής πρωτοβουλίας που χρηματοδοτείται στο πλαίσιο της πρόσκλησης HORIZON-JTI-CLEANH2-2024-04-01 για «Portable Fuel Cells for Backup Power During Natural Disasters to Support Critical Infrastructures». Το τετραετές έργο έχει συνολικό προϋπολογισμό 5 εκατ. ευρώ και ποσοστό χρηματοδότησης 70%. Ο εγκεκριμένος προϋπολογισμός της Advent για την πρωτοβουλία είναι 2,16 εκατομμύρια ευρώ.

[> Δείτε περισσότερα για το έργο RESCUE](#)

Η **Advent RHyno** - η μεγάλης κλίμακας πρωτοβουλία καινοτομίας της εταιρείας στο πλαίσιο του προγράμματος INNOVFUND-2023-NZT-MANUFACTURING- αποτέλεσε βασικό θέμα σε μια στρατηγική συζήτηση με τον Ευρωπαίο Επίτροπο για το κλίμα, το Net Zero και την καθαρή ανάπτυξη, Wopke Hoekstra.



Η συνάντηση αυτή αναδεικνύει τη δύναμη της διατομεακής συνεργασίας και της χρηματοδότησης της ΕΕ για την επιτάχυνση του "Green Transition" και την επίτευξη του "Carbon Neutrality" σε ολόκληρη την Ευρώπη.

[> Δείτε περισσότερα](#)



Η Advent Technologies Holdings, Inc. συμμετείχε στη φετινή έκθεση Defense Exhibition Athens (DEFEA).

Η DEFEA – Defence Exhibition Athens είναι ένα από τα σημαντικότερα γεγονότα του κλάδου της άμυνας και της ασφάλειας στην Ευρώπη, συγκεντρώνοντας κορυφαίες εταιρείες, κυβερνητικούς αξιωματούχους και εμπειρογνώμονες του κλάδου.

Η Advent ανέδειξε τον τρόπο με τον οποίο η τεχνολογία κυψελών καυσίμου της υποστηρίζει το μέλλον της άμυνας με καθαρότερες, πιο αποδοτικές και ανθεκτικές ενεργειακές λύσεις.



Η ομάδα της EASN συμμετείχε στο συνέδριο Aerodays 2025 στη Βαρσοβία, Πολωνία.

Ο πρόεδρος και ο επίτιμος πρόεδρος του EASN – European Aerospace Science Network, καθ. Andreas Strohmayer και ο καθ. Σπύρος Παντελάκης, συμμετείχαν ενεργά σε ενδιαφέρουσες συζητήσεις σε πάνελ, μαζί με διακεκριμένους εμπειρογνώμονες στον τομέα της αεροναυπηγικής.



## Workshop στην Κυβερνοασφάλεια στο TEDxPatras 2025!

Το workshop κυβερνοασφάλειας "Think Before You Click! To Hackers, the Easiest Target is You!" σημείωσε μεγάλη επιτυχία στο φετινό TEDxPatras, που πραγματοποιήθηκε στις 17 Μαΐου στο Πανεπιστήμιο Πατρών.

Η ημερίδα προσέφερε μια εμπειρία που "άνοιξε τα μάτια" για τους καθημερινούς κινδύνους της ψηφιακής ζωής και για το πώς μικρές ενέργειες μπορούν να κάνουν μεγάλη διαφορά στην κυβερνοασφάλεια. Το workshop υποστηρίχθηκε από τρία χρηματοδοτούμενα από την ΕΕ έργα στα οποία η π-NET συμμετέχει: CURIUM, SAND5G και CUSTODES.

Η π-NET συμμετείχε επίσης με ένα διαδραστικό περίπτερο, όπου οι επισκέπτες είχαν την ευκαιρία να υποβάλουν ερωτήσεις και να μάθουν περισσότερα για το Κέντρο Ικανοτήτων και την δράση του σε έργα της ΕΕ.



## Επιτυχής εκπαιδευτική συνάντηση SAND5G στην Πάτρα!

Στις 12 Ιουνίου 2025, το έργο SAND5G της ΕΕ πραγματοποίησε μια παραγωγική και επικοινωνιακή εκπαιδευτική συνεδρία στο Ε.Π.Π η οποία διοργανώθηκε και φιλοξενήθηκε από την π-NET. Είχε ως στόχο την εκπαίδευση και την προετοιμασία των σχετικών μελών της ομάδας SAND5G για την έναρξη των προγραμματισμένων πιλοτικών δραστηριοτήτων.

Κάθε συνεδρία προσέφερε πολύτιμες πληροφορίες σχετικά με την αρχιτεκτονική του πιλότου, τις στρατηγικές ενσωμάτωσης δεδομένων, τις τεχνικές απαιτήσεις στην πλατφόρμα SAND5G και τα σενάρια περιπτώσεων χρήσης.

Αυτή η εκπαιδευτική συνάντηση σηματοδότησε ένα σημαντικό βήμα για την ενίσχυση της τεχνικής εμπειρογνωμοσύνης και της επιχειρησιακής ετοιμότητας των εμπλεκόμενων ομάδων, συμβάλλοντας στην προώθηση της ανάπτυξης των καινοτόμων λύσεων του SAND5G με δυνατότητα 5G.



## Ξεκίνησε το AMAZING-6G στην Αθήνα!

Η π-NET βρέθηκε στην Αθήνα για το AMAZING-6G Kickoff Meeting, ένα στρατηγικό έργο Horizon που διερευνά 14 περιπτώσεις χρήσης αιχμής στους τομείς της υγειονομικής περίθαλψης, της δημόσιας ασφάλειας, της ενέργειας και των μεταφορών. Μέσω δοκιμών μεγάλης κλίμακας σε όλη την Ευρώπη, το έργο θα προωθήσει την καινοτομία στη συνδεσιμότητα B5G/6G.

Η συμμετοχή της π-NET ενισχύει το ρόλο της στη διαμόρφωση των δικτύων επόμενης γενιάς, προσφέροντας τεχνογνωσία για την αντιμετώπιση των προκλήσεων συνδεσιμότητας σε πολλούς τομείς.

## Το νέο εργοστάσιο της **Brite Solar** στην Πάτρα: Αγροβολταϊκά με βάση τη νανοτεχνολογία

Η νέα μονάδα παραγωγής της στην Πάτρα είναι πλέον πλήρως λειτουργική! Πρόκειται για το πρώτο εργοστάσιο στον κόσμο που έχει σχεδιαστεί για την παραγωγή ημιδιαφανών πάνελ Agri-PV με διπλή εφαρμογή φιλμ νανοτεχνολογίας, μια επανάσταση στη βιώσιμη γεωργία και την ενεργειακή απόδοση.

- ✓ Ετήσια παραγωγική ικανότητα 150MWp
- ✓ Το εργατικό δυναμικό θα διπλασιαστεί τους επόμενους μήνες
- ✓ Πάνω από 20MWp πάνελ Agri-PV θα αναπτυχθούν το 2025
- ✓ Νέες παραγγελίες ήδη σε εξέλιξη

Η εγκατάσταση αυτή αντιπροσωπεύει ένα σημαντικό βήμα στην αγροβολταϊκή, ενσωματώνοντας νανοτεχνολογία αιχμής για τη βελτιστοποίηση της μετάδοσης του φωτός, την ενίσχυση της προστασίας των καλλιεργειών και την παροχή καθαρών ενεργειακών λύσεων στον γεωργικό τομέα.



[> Δείτε περισσότερα](#)

## Το webinar που περίμενε ο αγροτικός κόσμος... ολοκληρώθηκε με επιτυχία!

Πάνω από 230 συμμετοχές επιβεβαίωσαν την ανάγκη για πρακτική γνώση, πράσινη καινοτομία και πρόσβαση σε χρηματοδοτικά εργαλεία στον αγροτικό τομέα. Τα θέματα που συζητήθηκαν:

- Αγροφωτοβολταϊκή τεχνολογία & ενεργειακή αυτονομία
- Επιδότησεις θερμοκηπίων & πράσινες επενδύσεις
- Χρηματοδοτικά εργαλεία και λύσεις από την Πειραιώς

> [Δείτε εδώ](#)

## Η Brite Solar συμμετείχε στην εκδήλωση GREENSMARTMED

Ο Διευθύνων Σύμβουλος, Νίκος Κανόπουλος, παρουσίασε το τολμηρό όραμα της Brite Solar μέσω της έννοιας «AgroPower», παρουσιάζοντας πώς η καινοτόμος τεχνολογία ηλιακού γυαλιού της εταιρείας για αγροβολταϊκά δίνει στους αγρότες ενεργειακή αυτονομία, ενώ παράλληλα προωθεί τη βιώσιμη γεωργία.

Από τη Θεσσαλονίκη μέχρι την ευρύτερη περιοχή Euro-MED, έγινε σαφές για άλλη μια φορά: η γνώση, η συνεργασία και η καινοτομία αναπτύσσονται χέρι-χέρι και η Brite Solar βρίσκεται περήφανα στην πρώτη γραμμή της αναδιαμόρφωσης του μέλλοντος της γεωργίας.



> [Δείτε περισσότερα](#)

## **Agroexpo 2025 - Μια πραγματική γιορτή της γεωργίας**

Η Brite Solar συμμετείχε σε μία από τις πιο εντυπωσιακές και εξαιρετικά καλά οργανωμένες εκθέσεις του πρωτογενούς τομέα στην Ελλάδα. Η Agroexpo 2025 στην Ιεράπετρα δεν ήταν απλώς μια εκδήλωση, ήταν



ένα ζωντανό σημείο συνάντησης καινοτομίας, συνεργασίας και έμπνευσης, με αξιοσημείωτο ενδιαφέρον από επαγγελματίες, παραγωγούς και επισκέπτες.



**Η Odyssey Cybersecurity έχει αναγνωρισθεί ως Gold Partner από την ESET Κύπρου!**

Αυτή η διάκριση αντικατοπτρίζει την εξαιρετική της συνεργασία και τη δέσμευσή της στην παροχή κορυφαίων λύσεων κυβερνοασφάλειας, προσφέροντας το υψηλότερο επίπεδο προστασίας και εξυπηρέτησης στους πελάτες της.





## Οι “ηγέτες ασφαλείας” κάθονται στο ίδιο τραπέζι

Στο στρογγυλό τραπέζι στη Λευκωσία, διερευνήθηκε πώς το **AI-Powered Managed Services** της Odyssey, που βασίζεται σε δύο κρίσιμες γραμμές υπηρεσιών, **Security Operations** και **Technology Resilience**, βοηθούν τους οργανισμούς να λειτουργούν ομαλά, ακόμη και όταν αντιμετωπίζουν επιθέσεις στον κυβερνοχώρο.

Με τη βοήθεια του **ClearSkies Centric AI TDIR Platform**, οι υπηρεσίες της παρέχουν βαθιά ορατότητα, αναλύσεις και επιταχυνόμενη αντιμετώπιση περιστατικών, ενισχύοντας τη ρυθμιστική στάση, ελαχιστοποιώντας τον κίνδυνο και διασφαλίζοντας την επιχειρηματική ροή.



## Η InnoTomia συμμετέχει ως εταίρος στο έργο με τίτλο **FOOD4All**

Η εταιρεία συμβάλλει σε αυτή την προσπάθεια για ένα πιο προσβάσιμο και δίκαιο σύστημα τροφίμων. Το πρόγραμμα αυτό πρόκειται για μια πρωτοβουλία του Erasmus+ που στοχεύει στην ενίσχυση της συμπερίληψης και της ποικιλομορφίας στον τομέα της διατροφής, με ιδιαίτερη έμφαση στα άτομα με ειδικές διατροφικές ανάγκες.

Το έργο απευθύνεται σε:

- Σπουδαστές και εκπαιδευόμενους στη μαγειρική
- Επαγγελματίες του τομέα τροφίμων και ποτών
- Διαμορφωτές πολιτικής, καθώς και σε οργανισμούς όπως: Εστιατόρια, ΜΚΟ και εκπαιδευτικά ιδρύματα.

> [Δείτε το ενημερωτικό φυλλάδιο \*\*εδώ\*\*](#)



## Μεγάλο ορόσημο στην AKOS!

Άλλη μια συγκομιδή είναι σε εξέλιξη επιλέγοντας και βελτιώνοντας σχολαστικά κάθε στέλεχος για την εξασφάλιση απaráμιλλης ποιότητας, συνέπειας και ιατρικής αποτελεσματικότητας.

Αυτή η συγκομιδή της φέρνει πιο κοντά στην παράδοση υψηλής ποιότητας, φαρμακευτικής κάνναβης σε ασθενείς σε όλη την Ελλάδα και την Ευρώπη.



## 10ο Διεθνές Συνέδριο για την Ανάλυση Κινδύνου (ICRA10)

22-24/09/2025

Η εταιρεία TheThoms θα συμμετέχει στο 10ο Διεθνές Συνέδριο για την Ανάλυση Κινδύνου (ICRA10) που διοργανώνεται από το Πανεπιστήμιο Πατρών.

**Join global experts in exploring the frontier of Risk Analysis!**

Gain insights on managing uncertainty and assessing complex risks

From healthcare to engineering, tackle real-world challenges

Engage in discussions, and networking opportunities

Unlock strategies for a safer, data-driven future

Register at:  
[www.icra10.civil.upatras.gr/register](http://www.icra10.civil.upatras.gr/register)

**International Conference on RISK ANALYSIS**

**ICRA 10**

University of Patras, Greece  
September 22-24, 2025

Είναι μια ευκαιρία να ενταχθείτε σε μια ζωντανή κοινότητα ερευνητών σε θέματα μοντελοποίησης κινδύνου, ποσοτικοποίησης αβεβαιότητας, εφαρμογών για την υγεία και το περιβάλλον, και τεχνητής νοημοσύνης στη λήψη αποφάσεων.



[Δείτε τις συνεδρίες εδώ](#)



[Δηλώστε συμμετοχή.](#)

# ΣΕ ΑΛΛΑ ΝΕΑ...



Από τη θεωρία στην πράξη: **Το ΕΚΠΑ και 7 ιδρύματα φτιάχνουν δίκτυο για τεχνολογικές λύσεις**

Πηγή: [Αθηναϊκό-Μακεδονικό Πρακτορείο Ειδήσεων](#)

**women**  
*in business & science*

Συνεντεύξεις & Άρθρα: (ενδεικτικά)

- Αντιγόνη Λυμπεροπούλου-Διευθύνουσα Σύμβουλος Ελληνικής Αναπτυξιακής Τράπεζας Επενδύσεων Α.Ε.
- Ειρήνη Νοτιά-Founder & CEO Primes Bunkersplus Services
- Η νέα στρατηγική της ΕΕ για τις Νεοφυείς και Αναπτυσσόμενες επιχειρήσεις
- Η Ελλάδα ως κόμβος καινοτομίας στις βιοεπιστήμες
- Η Ελλάδα άνοιξε νέο κεφάλαιο στη διαστημική βιομηχανία



Διαβάστε [εδώ](#)

## Can AI Protect Us or Turn Against Us?

Ο Γενικός Διευθυντής της Odyssey, Απόστολος Πανδρούλας, συμμετέχει στην εκπομπή της ΕΡΤ Α.Ε. «Η Ελλάδα στον Κόσμο» με τον Γιώργο Διονυσόπουλο σε μια συζήτηση που προκαλεί προβληματισμό για την Τεχνητή Νοημοσύνη και τον αμφίπλευρο ρόλο της στην κυβερνοασφάλεια.



 Ακούστε [εδώ](#)




**Η Skrutz δίνει χρηματοδότηση σε επιχειρήσεις με ένα μόνο κλικ**

Τα τελευταία χρόνια η Skrutz βρίσκεται σε μια δυναμική τροχιά ανάπτυξης, ανακοινώνοντας διαρκώς νέες υπηρεσίες

su STARTUPPER / Mar 20

**Πώς η Skrutz θα δίνει χρηματοδότηση σε επιχειρήσεις με ένα μόνο κλικ**

 Με το B2B Finance η Skrutz θα προσφέρει χρηματοδότηση σε επιλεγμένους συνεργάτες, με στόχο να αυξήσουν τις πωλήσεις τους.

Πηγή: [Startupper](#)

## **Όμιλος ΔΕΗ: Πιλοτικό υβριδικό έργο ηλιακής ενέργειας και αποθήκευσης στην Αστυπάλαια**

Ξεκίνησε η κατασκευή ενός ειδικού πιλοτικού υβριδικού έργου στην Αστυπάλαια, που θα συνδυάζει την ηλιακή ενέργεια και την ηλεκτροχημική αποθήκευση.



**Όμιλος ΔΕΗ: Πιλοτικό υβριδικό έργο στην Αστυπάλαια**  
**STARTUPPER**

Ο Όμιλος ΔΕΗ ξεκίνησε την κατασκευή ενός ειδικού πιλοτικού υβριδικού έργου στην Αστυπάλαια, το οποίο θα συνδυάζει STARTUPPER

su STARTUPPER / Jun 26

Πηγή: [Startupper](#)



## Η Prisma Electronics στο επίκεντρο της Ελληνογαλλικής αμυντικής συνεργασίας

Η συμμετοχή της Prisma Electronics στο πρόγραμμα των φρεγατών FDI HN δεν είναι μόνο μια επιχειρηματική επιτυχία – είναι μια εθνική πρόοδος στον τομέα της υψηλής τεχνολογίας.

Πηγή: [Startupper](#)

## Snapri: Έρχεται η πρώτη «ινσταγκραμική» τράπεζα

Δίνοντας έμφαση στις γενιές Z και Y – τις γενιές της ψηφιακής τεχνολογίας– η Snapri, «καρπός» συνεργασίας της Τράπεζας Πειραιώς και της Natech, ετοιμάζεται να κάνει το ντεμπούτο της στην ελληνική αγορά περί τα τέλη Ιουνίου, όταν και θα λάβει χώρα το λανσάρισμά της.

Πηγή: [Startupper](#)

## ΔΙΕΝΘΗΣ ΕΚΘΕΣΗ LOGITRANS 2025

Αντανακλώντας την στρατηγική θέση της διοργανώτριας χώρας, η διεθνής έκθεση Logitrans θεωρείται η πιο δυναμική πλατφόρμα για την ανάπτυξη επιχειρηματικών δεσμών στην διηπειρωτική εφοδιαστική αλυσίδα, ανάμεσα σε Ευρώπη και Ασία, καθώς και στο ευρύτερο περιφερειακό επίπεδο.

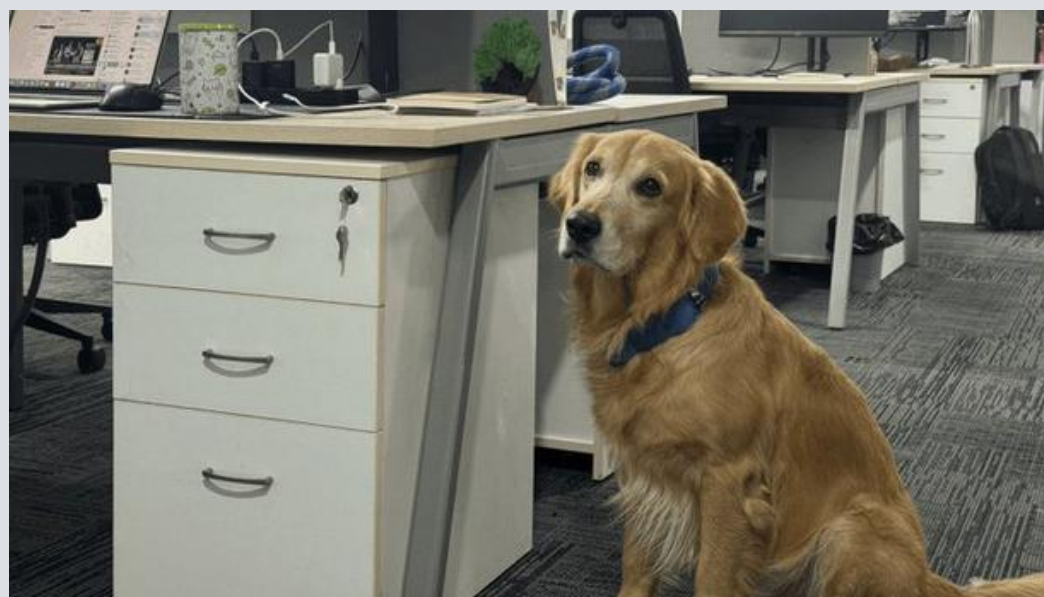


international transport  
logistics exhibition

Πηγή: [Enterprise Greece](#)

**Chief Happiness Officer: Η startup που... προσέλαβε ένα golden retriever για να αυξήσει την παραγωγικότητά της**

Η Harvesting Robotics, εταιρεία αγροτεχνολογίας με έδρα το Hyderabad προσέλαβε ένα golden retriever ως Chief Happiness Officer. Το όνομά του; Denver. Η αποστολή του; Να κάνει τα πάντα καλύτερα, με μια ουρά που κουνιέται non stop.



Πηγή: [Fortune Greece](#)



**Βιώσιμες Λύσεις στον Τουρισμό: Οι Startups που Αλλάζουν το Παιχνίδι με την Υποστήριξη του CapsuleT**

Ο CapsuleT Travel & Hospitality Accelerator — πρωτοβουλία του Ξ.Ε.Ε.— έχει αναδειχθεί ως το μοναδικό πρόγραμμα επιτάχυνσης στην Ελλάδα που υποστηρίζει με συνέπεια και στρατηγική startups με impact-driven λογική.

Πηγή: [Fortune Greece](#)

**Σατιά Ναντέλα (Microsoft): «Ο καθένας μας θα δουλεύει με 99 AI βοηθούς. Το μέλλον ξεκίνησε»**

Ο CEO της Microsoft προειδοποιεί ότι η τεχνητή νοημοσύνη δεν θα φέρει μόνο απολύσεις, αλλά θα αλλάξει ριζικά τον ίδιο τον ορισμό της εργασίας.



Πηγή: [Fortune Greece](#)

## Χαρτογράφηση αναγκών και προκλήσεων απασχόλησης στον κλάδο ΤΠΕ από το ΕΚΤ



Πηγή: [ΕΚΤ](#)

## Η διαστημική αγορά Space 4.0 στο επίκεντρο του Greek Space Tech Forum 2025



Πηγή: [ΕΚΤ](#)

Το ευρωπαϊκό έργο **CHAngeing** σας προσκαλεί να συμμετάσχετε στο CHAngeing Entrepreneurial Programme, ένα εντατικό, διαδικτυακό πρόγραμμα 4 εβδομάδων που θα ενισχύσει τις επιχειρηματικές σας δεξιότητες και θα σας βοηθήσει να μετατρέψετε τις ιδέες σας σε επιτυχημένες λύσεις!



Πηγή: [ΚΡΗΤΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΕΙΝ](#)

# ΠΡΟΣΚΛΗΣΕΙΣ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΕΩΝ



**ΓΓΕΚ**  
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ  
ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ

**Προσκήσεις**  
Διαδικτυακός τόπος της Γενικής Γραμματείας Έρευνας και Καινοτομίας  
Γενική Γραμματεία Έρευνας και Καινοτομίας (ΓΓΕΚ)

ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ  
ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ



CHAMBER OF COMMERCE AND  
INDUSTRY OF KORINTHIA

**Ανοιχτά Προγράμματα**  
Ανοιχτά Προγράμματα  
Επιμελητήριο Κορινθίας / Feb 21, 2022



**Current EU Projects**  
EBAN is involved in several EU projects that foster entrepreneurship in all sectors in Europe and beyond.  
eban.org



**Hellenic Business Angels Network**  
A nonprofit network of experienced investors backing early-stage startups in Greece with mentorship, capital, and guidance.  
heban.gr



**Growing Innovation Companies**  
Venture capital fund investing in early-stage tech startups in Greece, offering up to €1.5M funding & support.  
Metavallon VC /



**Synergia Hellenic Fund IV**  
Synergia is managed by Hellenic Capital Partners (HCP), a long-established venture capital & private equity management firm with a veteran team...  
synergiahellenicfund4.com

**ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ 2021-27**  
Διαχειριστική Ευρωπαϊκών Προγραμμάτων  
Διαχειριστική Ευρωπαϊκών Προγραμμάτων



**Calls for proposals**  
Call for proposals managed by CINEA  
European Climate



**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ**  
Η ΑΧΑΪΚΗ ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΑΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ (ΑΧ.ΕΠ.ΑΝ.), εταιρεία του Επιμελητηρίου Αχαΐας,....  
ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΑΧΑΪΑΣ

Ο Πρόεδρος, τα μέλη του Δ.Σ και το  
προσωπικό του Ε.Π.Π. σας εύχονται

# Καλό καλοκαίρι



Visit us

[Stadiou Str. , Platani, Rio, Patra](#)



Call us

+30 2610-911550



Contact us

[info@psp.org.gr](mailto:info@psp.org.gr)



Follow us

