

NetFAX

Η Lidl εισέρχεται στις τηλεπικοινωνίες σε συνεργασία με την 1Global



Η Lidl επεκτείνει τη δραστηριότητά της πέρα από το λιανεμπόριο, εισερχόμενη στον κλάδο των τηλεπικοινωνιών με υπηρεσίες κινητής τηλεφωνίας χαμηλού κόστους. Το εγχείρημα βασίζεται στο μοντέλο του εικονικού παρόχου (MVNO), χωρίς την ανάγκη ανάπτυξης ιδιόκτητων δικτύων, και ήδη εφαρμόζεται σε περίπου 30

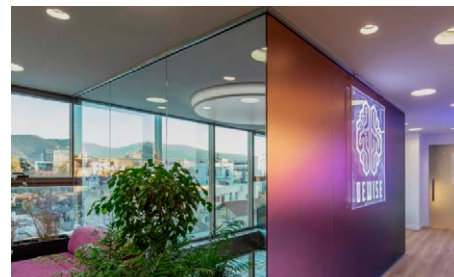
χώρες. Καθοριστική είναι η συνεργασία με την 1Global, η οποία παρέχει την απαραίτητη τεχνολογική υποδομή και εξειδικεύεται στις λύσεις eSIM. Μέσω αυτής, η Lidl αξιοποιεί δίκτυα τρίτων παρόχων, ενώ η 1Global αναλαμβάνει τη διαχείριση συνδρομών, την τιμολόγηση και τις υπηρεσίες roaming.

Κεντρικό εργαλείο αποτελεί η εφαρμογή Lidl Plus, η οποία αριθμεί πάνω από 100 εκατομμύρια χρήστες παγκοσμίως. Μέσα από την πλατφόρμα, οι πελάτες μπορούν να αγοράζουν πακέτα κινητής τηλεφωνίας και να ενεργοποιούν eSIM απευθείας από τη συσκευή τους.

Η είσοδος στις τηλεπικοινωνίες εντάσσεται στη συνολική στρατηγική ψηφιακού μετασχηματισμού του ομίλου Schwarz. Παράλληλα, ο όμιλος επεκτείνεται σε υπηρεσίες cloud μέσω της Stackit, επενδύει σε data centers και ενισχύει την κυβερνοασφάλεια μέσω της Schwarz Digits, με στόχο τη δημιουργία ενός ενιαίου ψηφιακού οικοσυστήματος.

Στην Ελλάδα δεν έχει υπάρξει ακόμη επίσημη ανακοίνωση για είσοδο της Lidl στις τηλεπικοινωνίες. Η αγορά χαρακτηρίζεται από υψηλή συγκέντρωση και περιορισμένη παρουσία εικονικών παρόχων. Ωστόσο, η ισχυρή παρουσία της Lidl και η ευρεία χρήση του Lidl Plus διατηρούν ανοικτό το ενδεχόμενο μελλοντικής επέκτασης.

Σε ένα τέτοιο σενάριο, η εταιρεία εκτιμάται ότι θα εστιάσει σε οικονομικά πακέτα prepaid και στον τουριστικό τομέα, όπου η ζήτηση για λύσεις eSIM αυξάνεται. Παρά τις προοπτικές, η ισχυρή θέση των υφιστάμενων παρόχων ενδέχεται να περιορίσει τη διείσδυση.



BEWISE: ΑΝΑΛΑΜΒΑΝΕΙ ΡΟΛΟ ΣΤΗΝ ΚΥΒΕΡΝΟΑΜΥΝΑ ΤΗΣ Ε.Ε. ΜΕΣΩ ΤΟΥ ACTIX ΕΡΓΟΥ

Η Bewise ανακοίνωσε τη συμμετοχή της στο νέο ευρωπαϊκό ερευνητικό έργο ACTIX (Advanced Cyber Threat Information eXchange), ως μέλος ενός ισχυρού διεθνούς consortium, σηματοδοτώντας την περαιτέρω ενίσχυση της παρουσίας της στην Ευρωπαϊκή Ένωση. Το έργο έχει διάρκεια 36 μήνες και χρηματοδοτείται από το ECCC – European Cyber Security Competence Center, με στόχο την ανάπτυξη προηγμένων λύσεων κυβερνοασφάλειας για κρίσιμους ευρωπαϊκούς τομείς. Αυτές οι λύσεις, αναπτύσσονται χρησιμοποιώντας τεχνολογίες AI και μεγάλων δεδομένων, σύμφωνα με τους κανονισμούς της ΕΕ. Το έργο ACTIX υποστηρίζεται στο πλαίσιο του Προγράμματος Ψηφιακή Ευρώπη και συμβάλλει στην ανάπτυξη και την υλοποίηση βασικών καινοτόμων ψηφιακών τεχνολογιών για την κυβερνοασφάλεια σε ολόκληρη την Ευρωπαϊκή Ένωση. Έχει λάβει χρηματοδότηση από το Πρόγραμμα Ψηφιακή Ευρώπη (Digital Europe Programme) της Ευρωπαϊκής Ένωσης, στο πλαίσιο της Συμφωνίας Επιχορήγησης με αριθμό 101249175.

BlueStream
SOLUTIONS

Visit our new website
<https://bluestream.gr>
Explore our Services

Enablement
Support
Bespoke
Planning
Microsoft Services



DELPHI
ECONOMIC
FORUM

ANNUAL MEETING XI



TERESA
RIBERA

Executive
Vice-President for Clean,
Just and Competitive
Transition European
Commission, Belgium



VALDIS
DOMBROVSKIS

Commissioner for Economy
and Productivity,
Implementation and
Simplification
European Commission,
Belgium



MATHIAS
CORMANN

Secretary-General
Organisation
for Economic
Co-operation
and Development
(OECD)

SECURE YOUR PARTICIPATION

REGISTER
TO ATTEND

BECOME
A MEMBER

EXPLORE CONFIRMED
SPEAKERS

22
APRIL

25
2026

delphiforum.gr

Γ. Παπούλιας: Από την αυτοματοποίηση στην επιχειρησιακή αξία - Η TN στο ITSM



Παραδοσιακά, στο πλαίσιο της Διαχείρισης Υπηρεσιών Πληροφορικής (IT Service Management – ITSM), η αυτοματοποίηση αντιμετωπιζόταν κυρίως ως εργαλείο λειτουργικής αποδοτικότητας. Σήμερα, με την TN και με επίκεντρο τη δημιουργία αξίας (ITIL 5), εξελίσσεται σε μοχλό επιχειρησιακού αποτελέσματος, βελτιώνοντας την εμπειρία των εργαζομένων και του πελάτη, την αξιοπιστία και την ταχύτητα λήψης αποφάσεων. Με την TN η τεχνολογία εκτελεί τα απαραίτητα βήματα σωστά και με συνέπεια, με ελάχιστη ή χωρίς ανθρώπινη παρέμβαση. Αυτό περιλαμβάνει από τον εξ' ορθολογισμό

χειροκίνητων εργασιών έως και τη συνεχή ανάπτυξη με ενσωματωμένους ελέγχους ποιότητας. Η TN μειώνει το κόστος, τα σφάλματα και την εμπλοκή του ανθρώπινου παράγοντα, ενώ παράλληλα βελτιώνει την εμπειρία των εργαζομένων, ενισχύει την αυτοματοποίηση μέσω co pilots ανάλυσης δεδομένων, ευφυών ροών εργασίας και chatbots. Σε επιχειρησιακό επίπεδο, αυτό γίνεται ήδη εμφανές στην καθημερινή λειτουργία των οργανισμών. Ένα σύγχρονο σύστημα Διαχείρισης Υπηρεσιών Πληροφορικής (ITSM) με TN μπορεί, για παράδειγμα, να αναγνωρίζει αυτόματα επαναλαμβανόμενα incidents, να εντοπίζει τη ρίζα του προβλήματος και να προτείνει διορθωτικές ενέργειες πριν επηρεαστούν κρίσιμες υπηρεσίες. Αντίστοιχα, οι virtual agents και τα chatbots δεν απαντούν απλώς σε ερωτήσεις χρηστών αλλά κατευθύνουν αιτήματα, ενεργοποιούν workflows και επιλύουν αιτήματα πρώτου επιπέδου σε πραγματικό χρόνο. Ένα ακόμη χαρακτηριστικό παράδειγμα είναι Ανάλυση Προβλέψεων με αξιοποίηση της TN στο ITSM. Μέσα από ανάλυση ιστορικών δεδομένων, η TN μπορεί να προβλέψει αυξημένο φόρτο σε συγκεκριμένες υπηρεσίες ή πιθανές αστοχίες υποδομών. Έτσι, οι Μονάδες Πληροφορικής δεν αντιδρούν απλώς σε προβλήματα, αλλά παρεμβαίνουν προληπτικά - μειώνοντας downtime και προστατεύοντας την εμπειρία πελάτη και εργαζομένου. Η πραγματική αξία, όμως, προκύπτει όταν οι τεχνολογίες της TN συνδεθούν με τους επιχειρησιακούς στόχους του οργανισμού. Χρόνοι επίλυσης περιστατικών και προβλημάτων που μειώνονται, καλύτερη εμπειρία χρήση και βελτιστοποίηση κόστους μεταφράζονται σε αυξημένη παραγωγικότητα, μεγαλύτερη εμπιστοσύνη στις ψηφιακές υπηρεσίες και ταχύτερη λήψη αποφάσεων. Σε αυτό το πλαίσιο, το ITSM παύει να θεωρείται καθαρά λειτουργικό κόστος και εξελίσσεται σε στρατηγικό μοχλό ανάπτυξης μιας επιχείρησης. Ωστόσο, η μετάβαση αυτή δεν είναι ούτε άμεση ούτε αυτονόητη, απαιτεί ποιοτικά δεδομένα, σωστό στρατηγικό σχεδιασμό και ξεκάθαρη διακυβέρνηση. Η TN στην Διαχείριση Υπηρεσιών Πληροφορικής (ITSM) δεν αντικαθιστά τον άνθρωπο, ενισχύει τον ρόλο του. Απελευθερώνει χρόνο από επαναλαμβανόμενες εργασίες, ώστε τα στελέχη των Μονάδων Πληροφορικής να εστιάζουν σε στρατηγικές αποφάσεις, καινοτομία και βελτίωση της επιχειρησιακής αξίας. Με δεδομένο ότι οι οργανισμοί εξαρτώνται ολοένα και περισσότερο από ψηφιακές υπηρεσίες, το ερώτημα δεν είναι αν θα υιοθετήσουν την TN στο ITSM, αλλά πώς θα τη μετατρέψουν από τεχνολογικό εργαλείο σε ουσιαστικό επιχειρησιακό πλεονέκτημα.

Γιώργος Παπούλιας, Πρόεδρος ITSMF Hellas



ΥΠΟ ΡΑΓΔΑΙΟ ΨΗΦΙΑΚΟ ΜΕΤΑΣΧΗΜΑΤΙΣΜΟ ΤΑ 2/3 ΤΩΝ ΕΤΑΙΡΕΙΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Μια ιδιαίτερα ανησυχητική πραγματικότητα για τον ενεργειακό κλάδο εντοπίζουν αυτή την περίοδο οι αναλυτές. Σύμφωνα με κοινή μελέτη των Kaspersky και VDC, περισσότερες από τις μισές εταιρείες ενέργειας έχουν βρεθεί αντιμέτωπες με κυβερνοεπιθέσεις που τους κόστισαν πάνω από 1 εκατ. δολάρια. Όπως σχολιάζουν οι συντάκτες της μελέτης, ο κλάδος της ενέργειας βρίσκεται σήμερα μπροστά στη μεγαλύτερη και ταχύτερη μετάβαση της ιστορίας του. Από τη μία πλευρά, καλείται να εξασφαλίσει αξιόπιστη, αποδοτική και βιώσιμη ενέργεια. Από την άλλη, επιταχύνει την υιοθέτηση ενός πλήρως ψηφιακού λειτουργικού μοντέλου. Εδώ ακριβώς αναδύεται και το μεγάλο παράδοξο: οι ίδιες τεχνολογίες που κάνουν το ενεργειακό δίκτυο πιο ευφύες και πιο αποδοτικό, το καθιστούν ταυτόχρονα πιο εκτεθειμένο σε κυβερνοαπειλές. Η έκθεση «Powering Cyber Resilience in the Energy Sector» δείχνει το εύρος αυτής της μετάβασης. Σήμερα, λιγότερο από το 5% των εταιρειών ενέργειας θεωρείται ότι έχει ολοκληρώσει τον ψηφιακό του μετασχηματισμό. Μέσα όμως στα επόμενα δύο χρόνια, το ποσοστό αυτό εκτιμάται ότι θα φτάσει στο 75%. Η μεταβολή είναι εντυπωσιακή και επηρεάζει συνολικά την παραγωγή, τη μεταφορά και τη διανομή ενέργειας, δημιουργώντας νέες δυνατότητες για μεγαλύτερη αποδοτικότητα, υψηλότερη αξιοπιστία και καλύτερη βιωσιμότητα. Την ίδια στιγμή, η αυξημένη συνδεσιμότητα που επιτρέπει τη βελτιστοποίηση του δικτύου σε πραγματικό χρόνο, ανοίγει και νέα πεδία δράσης για τους κυβερνοεγκληματίες. Ωστόσο, όπως προκύπτει από την έκθεση, οι επιθέσεις σε ενεργειακές εταιρείες είναι πολυεπίπεδες καθώς δεν συνιστούν απλώς περιστατικά παραβίασης δεδομένων. Απειλούν άμεσα τη λειτουργική συνέχεια, την επιχειρησιακή σταθερότητα και, τελικά, την αξιοπιστία του ίδιου του ενεργειακού δικτύου.

BOUSSIAS events presents

10th Payments 360° conference

powered by **DIAS**

SUPER EARLY BIRD
-15% UNTIL 30/04/26

Instant. Intelligent. Secure:
the New Age of Payments



30/06/26 | Megaron Athens Conference Center (Banquet Hall)

OUR IMPACTFUL SPEAKERS



George Pitsilis
Public Revenue



Stavroula Kampouridou
DIAS



Charoula Apalagaki
Hellenic Bank Association



Panagiotis Kriaris
Unzer



Stoilka Arsova
BORICA AD



Fernando Rodriguez Ferrer
Bizum



Ludovic Francesconi
EPI COMPANY



Rune Garborg
Vipps MobilePay



Massimo Itta
BANCOMAT S.P.A.



Dariusz Mazurkiewitz
BLIK



Teresa Mesquita
SIBS



Basit Abdul
Thales CDI - PAY



Michael Wallis-Brown
FIS GLOBAL



Eugenia Tzortzi
Kathimerini



Spiros Armeniakos
Euronet Merchant Services (epay) Greece



Christoforos Chatzopoulos
NBG PAY / EDPS



Ioannis Kitixis
Worldline in Greece



Katia Stathaki
Nexi Greece

- **Ioannis Vougioukas**, EPIRUS BANK SA
- **Panagiotis Tournavitis**, Cooperative Bank of Karditsa LLC
- **Yannis Grammatikos**, Piraeus Bank
- **Vasilis Ameranis**, REVOLUT
- **Efi Chatziantoniou**, SNAPPI BANK
- **Effie Bitrou**, National Bank of Greece
- **Alexandros Manatos**, Alpha Bank
- **George Mitris**, Optima bank
- **Ioanna Trachana**, CrediaBank
- **Eleftherios Vlachogiannis**, Eurobank

JOIN NOW WITH -15%

LEARN MORE

ΧΡΥΣΟΣ ΧΟΡΗΓΟΣ



ΧΟΡΗΓΟΣ



Subscriptions: Vicky Stamou, **M:** +30 217 7776 269, **E:** vstamou@boussias.com
Sponsorships: Liza Antoniadis, **T:** +30 217 7776 158, **M:** +30 6976 781 351, **E:** lantonadi@boussias.com
 Thanos Thomos, **T:** +30 217 7776 322, **M:** +30 6987 523 679, **E:** tthomos@boussias.com
Content: Vicky Pavlatou, **M:** +30 6943 627 371, **E:** vpavlatou@boussias.com

Official Publication



Όλα έτοιμα για «το σοκ του νέου», στους Δελφούς



Ακριβώς μια εβδομάδα πριν από τη «δύσκολη» - όπως την χαρακτήρισαν οι διοργανωτές- Τετάρτη, 22 Απριλίου, ημέρα της πρεμιέρας του φετινού 11ου Οικονομικού Φόρουμ των Δελφών (DEF), αποκαλύφθηκε χθες, στην καθιερωμένη ενημέρωση των ΜΜΕ, ο τίτλος της σημαντικής τετραήμερης εκδήλωσης: «Το σοκ του νέου» (The Shock of the New), σε μια προσπάθεια να αποτυπωθεί σε

λίγες λέξεις το τσουνάμι των ραγδαίων οριζόντιων και κάθετων αλλαγών στην καθημερινότητά μας, αλλά και οι (εξ ανάγκης) νέοι τρόποι που επιστρατεύουμε για την αντιμετώπισή τους. Τα νούμερα του φετινού DEF εντυπωσιακά: 1200 ομιλήτες (760 Έλληνες και 440 ξένοι), 200 συζητήσεις, 6 στρογγυλά τραπέζια 25 κλειστές συναντήσεις (όλα σχεδόν στους οικείους χώρους του 'Amalia Hotel') και πάμπολλες μικρότερες ή εταιρικές, ενώ αμέτρητες αναμένεται να είναι οι κατ' ιδίαν συναντήσεις και επαφές, όχι μόνο στους Δελφούς, αλλά και στην ευρύτερη περιοχή - από την Αράχωβα ως το Γαλαξίδι, όλοι και όλα ζουν στον παλμό του μεγάλου διεθνούς γεγονότος.

Πέντε μεγάλες θεματικές ενότητες (γεωπολιτικές εξελίξεις & διεθνής ασφάλεια / πλανήτη & κλιματική κρίση / βιωσιμότητα και ανάπτυξη / τεχνολογία και μέλλον / άνθρωποι, οργανώσεις & κοινωνία) και αρκετές εξειδικευμένες περιλαμβάνονται στην μακροσκελέστατη ατζέντα. Πλούσιος και ο κατάλογος των συμμετεχόντων: από τον πρόεδρο του Ευρωπαϊκού Συμβουλίου, Αντόνιο Κόστα, και τον πρωθυπουργό Κυρ. Μητσοτάκη, έως δεκάδες υπουργούς και βουλευτές, υψηλόβαθμα στελέχη της ΕΕ και διεθνών οργανισμών, καθηγητές και κορυφαίους εκπροσώπους του επιχειρηματικού κόσμου. Τέλος, δεν λείπουν και οι ευγενείς φιλοδοξίες: η «ψυχή» του DEF, Συμεών Τσομώκος, ευχήθηκε χθες να υπάρξουν κάποιες εξελίξεις στα 'φλέγοντα' θέματα της περιοχής, ως αποτέλεσμα των επαφών στους Δελφούς.

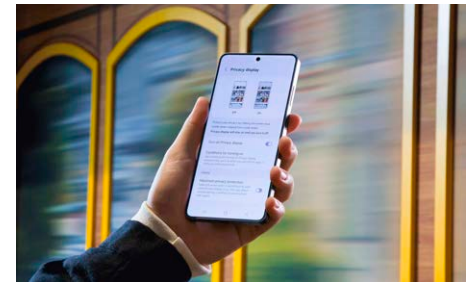
ΓΙΑΝΝΗΣ ΡΙΖΟΠΟΥΛΟΣ

Η Wings ICT Solutions υλοποιεί την Πράσινη-Έξυπνη σχολική μονάδα στον Δήμο Αιγάλεω



Η υπογραφή της σύμβασης για την υλοποίηση του έργου «Δημιουργία Πράσινης-Έξυπνης Σχολικής Μονάδας, μεταξύ του Δήμου Αιγάλεω και της εταιρείας Wings ICT Solutions A.E, πραγματοποιήθηκε την Τετάρτη 8 Απριλίου 2026, στο δημαρχείο Αιγάλεω. Το έργο αφορά

την ανάπτυξη μιας ολοκληρωμένης λύσης στο 4ο Λύκειο Αιγάλεω, με στόχο τη μείωση του περιβαλλοντικού αποτυπώματος, την εξοικονόμηση ενέργειας, τη βελτίωση των περιβαλλοντικών συνθηκών και την ενίσχυση της περιβαλλοντικής ευαισθητοποίησης της σχολικής κοινότητας. Η υλοποίηση βασίζεται σε σύγχρονες τεχνολογίες, όπως αισθητήρες IoT για συλλογή δεδομένων, πλατφόρμα cloud για απομακρυσμένη διαχείριση, εργαλεία ανάλυσης και TN, ψηφιακό δίδυμο του σχολείου και mobile εφαρμογή με τεχνολογία επαυξημένης πραγματικότητας (AR).



ΕΡΕΥΝΑ SAMSUNG: 56% ΤΩΝ ΕΥΡΩΠΑΙΩΝ ΕΧΕΙ ΚΟΙΤΑΞΕΙ... ΞΕΝΗ ΘΟΝΗ ΚΙΝΗΤΟΥ

Νέα έρευνα της Samsung δείχνει ότι οι δημόσιοι χώροι στην Ευρώπη έχουν μετατραπεί σε «κοινές οθόνες», καθώς το 56% των συμμετεχόντων δηλώνει ότι έχει κοιτάξει κατά λάθος την οθόνη κινητού ενός αγνώστου, με τις δημόσιες συγκοινωνίες να αναφέρονται ως το πιθανότερο μέρος όπου θα προσέξει κανείς την οθόνη κάποιου άλλου (57%). Σχεδόν ένας στους τέσσερις Ευρωπαίους (24%) παραδέχεται ότι έχει κοιτάξει το κινητό κάποιου άλλου από περιέργεια, γεγονός που αποκαλύπτει μια «ροή» ιδιωτικού περιεχομένου, από προσωπικές φωτογραφίες έως τραπεζικά στοιχεία. Η Samsung Electronics πραγματοποίησε από τις 20 μέχρι και τις 26 Μαρτίου 2026 έρευνα σε 11.000 Ευρωπαίους, στο πλαίσιο της παρουσίασης του Galaxy S26 Ultra. Αυτή η νέα τεχνολογία, βασισμένη στο hardware, καθιστά το περιεχόμενο της οθόνης ορατό μόνο όταν το βλέπει κανείς από μπροστά, προστατεύοντας την ιδιωτικότητα από πλάγιες γωνίες, χωρίς να υποβαθμίζει την εμπειρία θέασης. Η μελέτη αποκαλύπτει, επίσης, ένα χάσμα ανάμεσα στην αντίληψη της ιδιωτικότητας και την πραγματικότητα: ενώ το 48% θεωρεί ότι η δική του χρήση κινητού παραμένει ιδιωτική σε πολυσύχναστους χώρους, το 52% βρίσκει εύκολο να δει την οθόνη κάποιου άλλου σε δημόσιο χώρο. Παρότι πάνω από το ένα τέταρτο των συμμετεχόντων αγνοεί την οθόνη του κινητού των γύρω του (28%) ή αποστρέφει αμέσως το βλέμμα (27%), ένα 7% παραδέχεται ότι συνεχίζει να κοιτάζει διακριτικά. Το 38% των συμμετεχόντων συμφωνεί, επίσης, ότι έχει αποφύγει ή καθυστερήσει να κάνει κάτι στο κινητό του σε δημόσιο χώρο, επειδή κάποιος θα μπορούσε να δει την οθόνη του, γεγονός που υπογραμμίζει ξεκάθαρα την ανάγκη για μεγαλύτερο έλεγχο από τον χρήστη σχετικά με την ορατότητα του ψηφιακού του περιεχομένου. Το 57% αναφέρει ότι οι δημόσιες συγκοινωνίες είναι το πιθανότερο μέρος όπου θα προσέξει την οθόνη κάποιου άλλου.



Ινστιτούτο για το Δίκαιο
Προστασίας της Ιδιωτικότητας,
των Προσωπικών Δεδομένων
και την Τεχνολογία



Ινστιτούτο για
τη Δικαιοσύνη
και την Ανάπτυξη

BOUSSIAS
events

ΥΠΟ ΤΗΝ ΑΙΓΙΔΑ

ΤΗΣ Α.Ε. ΤΟΥ ΠΡΟΕΔΡΟΥ ΤΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ ΤΑΣΟΥΛΑ

4th Quo Vadis AI Conference

**Από τη Ρύθμιση στην Πράξη:
Μια ολιστική Ματιά
στο Μέλλον με την AI**

Καθώς η AI Act έχει αρχίσει να εφαρμόζεται τμηματικά, κυβερνήσεις, επιχειρήσεις και οργανισμοί καλούνται να αντιμετωπίσουν πρακτικά ζητήματα συμμόρφωσης, governance και στρατηγικής υιοθέτησης, ενώ σε ευρωπαϊκό επίπεδο εντείνεται ο διάλογος για την ανάγκη απλούστευσης του πλαισίου και την ισορροπία μεταξύ ρύθμισης και καινοτομίας.

Οι φετινές θεματικές εστιάζουν σε μια ολιστική προσέγγιση της εφαρμογής της AI Act, στον μετασχηματισμό της δομής της αγοράς εργασίας, στην ουσιαστική υιοθέτηση της AI από τις επιχειρήσεις, στις νέες απειλές κυβερνοασφάλειας και στις συνταγματικές διαστάσεις της τεχνητής νοημοσύνης.

Μέσα από υψηλού επιπέδου συζητήσεις με τη συμμετοχή της πολιτικής ηγεσίας, υψηλόβαθμων στελεχών ευρωπαϊκών θεσμών, CEOs της αγοράς, καταξιωμένων ακαδημαϊκών και των leading experts της αγοράς, το συνέδριο θα αποτελέσει και φέτος, το forum διαλόγου αυτών που διαμορφώνουν ενεργά το μέλλον της AI στην Ελλάδα και την Ευρώπη.



ΠΕΜΠΤΗ

04/06/26

DIVANI CARAVEL
Αίθουσα Μακεδονία

JOIN NOW

LEARN MORE

ΧΡΥΣΟΣ ΧΟΡΗΓΟΣ



Συμμετοχές: Βίκυ Στάμου, **M:** 217 7776 269, **E:** vstamou@boussias.com

Χορηγίες: Λίτσα Αντωνιάδη, **T:** 217 7776 158, **M:** 6976 781 351, **E:** lantoniadi@boussias.com | Θάνος Θώμος, **T:** 217 7776 322, **M:** 6987 523 679, **E:** tthomos@boussias.com | **Περιεχόμενο:** Έλλη Σβάρνα, **M:** 6942 031 897, **E:** esvarna@boussias.com

Στρατηγική συνεργασία Meta - Broadcom μέχρι το 2029 με φόντο... το AI



Την επέκταση της συνεργασίας της με τη Broadcom, ανακοίνωσε η Meta, με στόχο την ανάπτυξη πολλαπλών γενεών custom AI επεξεργαστών. Η συμφωνία, η οποία πλέον εκτείνεται έως το 2029, υπογραμμίζει την πρόθεση του Μαρκ Ζάκερμπεργκ να απεξαρτηθεί από τους ακριβούς επεξεργαστές της Nvidia, δημιουργώντας το δικό του

οικοσύστημα hardware. Αξίζει να σημειωθεί ότι η δέσμευση της Meta δεν είναι μόνο χρονική αλλά και ενεργειακή με την αρχική φάση της συμφωνίας να περιλαμβάνει υπολογιστική ισχύ που ξεπερνά το 1 Gigawatt, ποσότητα η οποία είναι ικανή να τροφοδοτήσει περίπου 750.000 αμερικανικά νοικοκυριά. Σύμφωνα με τον Ζάκερμπεργκ, αυτή η υποδομή είναι απαραίτητη για να προσφέρει η εταιρεία «προσωπική υπερνοημοσύνη σε δισεκατομμύρια ανθρώπους». Η Broadcom θα βοηθήσει στην ανάπτυξη των επόμενων γενεών του προγράμματος MTIA (Meta Training and Inference Accelerator), καθώς μετά τον MTIA 300, αναμένονται ακόμη τρία τσιπ έως το 2027, εστιασμένα στο inference.

Financial Times: Υπό πίεση η OpenAI από την ταχεία άνοδο της Anthropic

Υπό αμφισβήτηση τίθεται η κυριαρχία της OpenAI, καθώς η ραγδαία άνοδος της ανταγωνίστριας Anthropic οδηγεί επενδυτές σε επανεξέταση των ισορροπιών στην αγορά της ΤΝ. Σύμφωνα με ρεπορτάζ των Financial Times, η αποτίμηση της OpenAI, που ανέρχεται στα 852 δισ. δολάρια, αντιμετωπίζεται πλέον με αυξανόμενο σκεπτικισμό από μέρος της επενδυτικής κοινότητας. Την ίδια στιγμή, η εταιρεία του Σαμ Άλτμαν επιχειρεί να αναπροσαρμόσει τη στρατηγική της, δίνοντας μεγαλύτερη έμφαση στους εταιρικούς πελάτες, ενώ η Anthropic ενισχύει τη θέση της ως ένας ιδιαίτερα ισχυρός ανταγωνιστής. Τα οικονομικά στοιχεία της Anthropic εντυπωσιάζουν, με τα ετήσια έσοδά της να εκτινάζονται από τα 9 δισ. δολάρια στα τέλη του 2025, στα 30 δισ. δολάρια έως τα τέλη Μαρτίου. Καθοριστικό ρόλο σε αυτή την πορεία διαδραματίζει η αυξημένη ζήτηση για τα εργαλεία προγραμματισμού (coding tools) που προσφέρει.



CHECK POINT: ΑΥΤΟΙ ΕΙΝΑΙ ΟΙ ΤΟΜΕΙΣ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ ΠΟΥ ΔΕΧΟΝΤΑΙ ΚΥΒΕΡΝΟΕΠΙΘΕΣΕΙΣ

Η Check Point Research, το τμήμα ανάλυσης απειλών της Check Point Software Technologies, δημοσιοποίησε τα δεδομένα του Παγκόσμιου Δείκτη Απειλών για το Μάρτιο 2026, αποκαλύπτοντας ότι οι οργανισμοί παγκοσμίως αντιμετώπισαν κατά μέσο όρο 1.995 κυβερνοεπιθέσεις ανά εβδομάδα. Παρότι ο αριθμός αυτός αντιπροσωπεύει μικρή μείωση 5% σε σύγκριση με το Μάρτιο του 2025, η πτώση αυτή υποδηλώνει βραχυπρόθεσμη σταθεροποίηση και όχι μείωση των δυνατοτήτων των δραστών. Αντιθέτως, αντικατοπτρίζει πώς η δραστηριότητα των απειλών μετατοπίζεται μεταξύ στόχων και τεχνικών, καθώς οι εχθροί επανισορροπούν τις εκστρατείες τους, δοκιμάζουν νέα μονοπάτια διείσδυσης και εκμεταλλεύονται την επεκτεινόμενη ψηφιακή παρουσία των σύγχρονων οργανισμών. Στην Ελλάδα, οι οργανισμοί αντιμετώπισαν κατά μέσο όρο 1.390 εβδομαδιαίες κυβερνοεπιθέσεις ανά οργανισμό τον Μάρτιο 2026, με ενθαρρυντική μείωση 6% ετησίως. Ωστόσο, αυτή η μικρή βελτίωση δεν πρέπει να δημιουργήσει ψευδαίσθηση ασφάλειας. Οι ελληνικοί οργανισμοί εξακολουθούν να αντιμετωπίζουν απειλές σε κρίσιμους τομείς της οικονομίας. Σημειώνεται ότι οι πιο επιτιθέμενοι τομείς στην Ελλάδα είναι κυβέρνηση, τηλεπικοινωνίες, καταναλωτικά αγαθά & υπηρεσίες, χρηματοοικονομικές υπηρεσίες και αυτοκινητοβιομηχανία.

ΣΥΝΤΑΞΗ:
Κωνσταντίνος Νικολόπουλος
knikolopoulos@boussias.com
Γιάννης Ριζόπουλος

ΔΙΑΦΗΜΙΣΗ: **Έλενα Δασκαλάκη**
edaskalaki@boussias.com
ΥΠΟΔΟΧΗ ΔΙΑΦΗΜΙΣΗΣ: **Μαγδαλένα Καπάνταη**
mkapantai@boussias.com
ΣΥΝΔΡΟΜΕΣ: **Αμαλία Ψιλούδη**
apsiloudi@boussias.com
ΣΕΛΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: **Αλέξανδρος Εγγλέζος**

ΔΙΕΥΘΥΝΟΥΣΑ ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ:
Αντωνία Κατσουλιέρη

ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΕΚΔΟΣΕΩΝ:
Κατερίνα Πολυμερίδου

GROUP SUBSCRIPTIONS DIRECTOR:
Ειρήanna Αβούρη

BOUSSIAS
media

ΚΛΑΔΙΚΑ ΜΕΣΑ ΜΟΝ ΙΚΕ
Λ. Κηφισίας 125-127 -Τ.Κ. 115 24, Αθήνα
Κτίριο Cosmos Center Τ: 210 710 2452

Κόστος ετήσιας εταιρικής συνδρομής: 270€ + ΦΠΑ 24%

FIND US ON

