



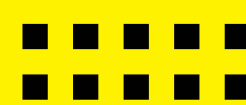
EDITORIAL

John Papadimitriou,
Chief Communications Officer MSCOMM

Tomorrow, for the second consecutive year, **BEYOND** opens its doors in Thessaloniki, with the participation of more than **two hundred companies**, one hundred and fifty start-ups and a hundred speakers, from Greece and abroad. Two of the key issues that will concern the two days conference of the exhibition, which starts on Friday, and its program can be seen **here**, are artificial intelligence and innovation. In the latest newsletter, we host an article by **Tassos Koutlas**, speaker at the conference and FFW's Deputy VP of Digital Solutions, on the challenges and benefits of artificial intelligence, as well as the presentation of the vision of **Quest Group**, Gold Sponsor of **BEYOND**, for an advanced world through technological innovation. Furthermore, **Performance Technologies** explains why the proper use of data is the key to artificial intelligence. In the "Start-ups corner" **ClickTotherapy** describes how through its platform we can find the most suitable psychologist online.



Thank you very much for your comments on our renewed newsletter and we hope to enjoy **BEYOND**, the only technology and innovation exhibition in Greece.



Challenges and benefits of artificial intelligence



Tassos Koutlas,
Deputy VP of Digital Solutions Europe at FFW

[Read more >](#)

Technology, Innovation, Entrepreneurship with a Vision of an Advanced World.



[Read more >](#)



Vassilis Panagos
Business Development Manager at Performance Technologies

Leveraging accurate data is key to AI

[Read more >](#)

the CORNER of startups



[Read more >](#)

Stay tuned:
beyond-expo.gr





Tassos Koutlas,
Deputy VP of Digital Solutions Europe
at FFW

Challenges and benefits of benefits intelligence

In recent years, the interest of companies in artificial intelligence (AI) has been steadily increasing worldwide. The reason is that AI solves a series of business and operational issues that were either impossible to solve or extremely time-consuming and costly. Artificial intelligence — that is, the mathematical processes of analysis and computational logic, including machine learning, which are applied to the interpretation of events, support and automation of decisions, and perform actions without human intervention - is an immediate priority for 92% of businesses, according to research by Gartner, an international business analysis company. And while the average return on investment of a company in IT ranges from 20% to 800%, only 19% of the companies have managed to put IT projects into production.

The difficulty in operating productively artificial intelligence projects is due to excessive expectations and the confusion cultivated by the excessive rhetoric that accompanies such projects by the press and their suppliers.

The industry faces 3 key challenges regarding the productive integration of AI:

1. Excessive aspirations lead businesses to the wrong assessment of the added value that such an important source of innovation and competitive advantage gives.
2. The implementation of AI projects is often accompanied by increased costs due to the underestimation of their complexity and the wrong management of the leadership's expectations that overestimates the influence of AI on the business.
3. Issues on the integration, inclusion, security and privacy of data prevent the transfer of standard AI tools to productive operation.

Businesses can cope with these challenges by moving in three directions:

1. The added value of AI for a business can be easier verified, when the scope is smaller and the results can be applied faster. In other words, smaller and more stable steps, with tangible results.
2. Effective integration of AI into the production process requires data issues (inclusion, security, privacy) to be examined at the prototype development stage, so that they will not become a problem afterwards.
3. The leadership and staff of a business have to be familiarized with the techniques and methodologies of AI, so that there will be a common place regarding the aspirations and expected results of the projects.

In any case, artificial intelligence has now become part of our lives and the businesses that will incorporate it into their productive process will have the competitive advantages of the future.

[← BACK](#)

Technology,
Innovation,
Entrepreneurship
with a Vision of an
Advanced
World.



[Read more >](#)



Vassilis Panagos
Business Development Manager
at Performance Technologies

Leveraging
accurate
data is key to AI

[Read more >](#)

the **CORNER**
of startups



[Read more >](#)

The ^{#9} Beyonders

EN | GR

T. 2310 291 530



Technology, Innovation, Entrepreneurship with a Vision of an Advanced World.



For more than **40 years Quest Group** is investing in the threefold Technology – Innovation – Entrepreneurship, putting sustainable development at the center of its strategy. Its vision is to contribute substantially to the development of the country, as well as to create long-term value for all stakeholders, in its sectors of activity.

For **Quest Group**, innovation is a key component of sustainable development. Through the development of technological innovation and the strengthening of a culture of ecosystems and startups, the Group supports economy and society, contributing to the creation of jobs, the emergence of new talents, the retention and/or recovery of the intellectual capital of Greece, the strengthening of our country's competitiveness, as well as the channeling of Greek added value to international markets.

At **BEYOND 2022**, **Quest Group** will be represented by **Info Quest Technologies** and **Uni Systems**, that will present solutions and services that shape the future through technological innovation.

Info Quest Technologies will focus on the presentation of solutions and services in the sectors of Work Transformation and IT Modernization, with emphasis on applications that simplify and digitize critical business processes.

Uni Systems will participate with central theme Smart City solutions and the City4Life open architecture platform, developed to implement the vision of a holistic Smart City. The Pleiades IoT Innovation Cluster (supported by Uni Systems) will also participate in the exhibition, with the aim of expanding its network and further strengthening its members.

At the same time, **Quest Group** will present the iQnovus Innovation Center, which is intensely active towards the development and promotion of technological innovation, through synergies that bring together research centers and university institutions with large and small and medium-sized companies, as well as startups.

* **Quest Group** is a Gold Sponsor of **BEYOND**. It will be located at **Stand 13, Stand B30**, while executives of Info Quest Technologies and Uni Systems will participate with presentations on various topics in the Conference and the parallel events.

[← BACK](#)

Challenges and benefits of artificial intelligence



Tassos Koutlas,
Deputy VP of Digital Solutions Europe at FFW

[Read more >](#)



Vassilis Panagos
Business Development Manager at Performance Technologies

[Read more >](#)

Leveraging accurate data is key to AI

the ^{corner} **CORNER** of startups



[Read more >](#)

The ^{#9} Beyonders

EN | GR

T. 2310 291 530



Leveraging accurate data is key to AI



Vassilis Panagos,
Business Development Manager
Performance Technologies

Most enterprises are currently using artificial intelligence applications (including machine learning) to cope with the complexity and acceleration of market demands. However, AI is only as good as the data that powers it. So, to navigate the unexpected with artificial intelligence, we must first "sort out" our data.

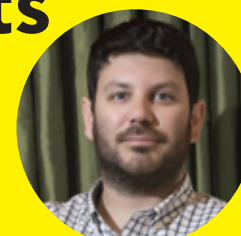
In the projects we implement for our clients, we see that all organizations have been suffering from data problems for years, while the "Copy-Paste" method makes things worse. Therefore, we need a better way of managing data so everyone has equal access. Luckily, now there is a new technology called Data Fabric.

Data Fabric is a new concept of data design, management and integration to achieve flexible, reusable data, services and semantics to support various Operations & Analytics cases delivered across multiple deployments and orchestration platforms. It supports a mix of different data integration styles and uses active metadata, knowledge graphs, semantics, and ML to augment (in some cases fully automate) various data integration design and delivery tasks. Through Data Fabric, organizations can leave their data where it is and securely provide access to accurate data to all "data nerds" across the company.

Performance Technologies is a strategic partner for Analytics. We can offer you all the tools to make Data Fabric work properly and meet your needs. We have also aligned our services to help you overcome the challenges mentioned above and move forward. Our experts can help you discover the richness of your data and turn it into a lasting source of value.

< **BACK**

Challenges and benefits of artificial intelligence



Tassos Koutlas,
Deputy VP of Digital Solutions Europe
at FFW

[Read more >](#)

Technology, Innovation, Entrepreneurship with a Vision of an Advanced World.



[Read more >](#)

the ^{corner} of startups



[Read more >](#)

The Beyonders

#9

EN | GR

T. 2310 291 530



the **CORNER** of startups



Panagiotis Charamis,
CEO and co-founder
@Clicktotherapy

ClicktoTherapy is the first 100% online mental health platform in Greece that is giving the opportunity of psychotherapy to everyone who needs it, with the aid of technology. ClicktoTherapy focuses on optimizing the therapeutic alliance between psychotherapist and client by matching the client with the suitable psychologist from our extensive network of partners. This is ensured with the help of a machine learning algorithm that suggests the suitable therapist, who has the best chances for a successful therapeutic alliance. Afterwards, a secure and private virtual room is provided where video sessions are scheduled and take place.

Until today, thousands of people have received help, in order to improve their daily lives. The high Net Promoter Score, the engagement of the clients with the online psychotherapy process as well as the very positive feedback, encourages the ClicktoTherapy team to continue to develop, by democratizing access to quality mental health services. The recent pre-seed financing by Genesis Ventures, with the participation, as angel investor, of Vassilis Dimos, co-founder of skrouz.gr, will play a catalytic role in this effort. The team's goal is to launch additional personalized tools that will play a supportive role targeting both the client and the professional, maximizing thereby the benefits of psychotherapy.



< **BACK**

Challenges and benefits of artificial intelligence



Tassos Koutlas,
Deputy VP of Digital Solutions Europe
at FFW

[Read more >](#)

Technology, Innovation, Entrepreneurship with a Vision of an Advanced World.



[Read more >](#)



Vassilis Panagos
Business Development Manager
at Performance Technologies

Leveraging accurate data is key to AI

[Read more >](#)



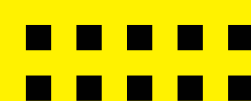
EDITORIAL

του Γιάννη Παπαδημητρίου,
Chief Communications Officer MSCOMM

Αύριο, για δεύτερη συνεχόμενη χρονιά, ξεκινάει η **BEYOND** στη Θεσσαλονίκη με τη συμμετοχή **άνω των διακοσίων εταιρειών**, εκατό πενήντα νεοφυών επιχειρήσεων και εκατό ομιλητών, από το εξωτερικό και την Ελλάδα. Δύο από τα βασικά θέματα που θα απασχολήσουν το διήμερο συνέδριο της έκθεσης, το οποίο ξεκινά την Παρασκευή και το πρόγραμμά του μπορείτε να το δείτε **εδώ**, είναι η τεχνητή νοημοσύνη και η καινοτομία. Στο τελευταίο newsletter, φιλοξενούμε το άρθρο του **Τάσου Κούτλα**, ομιλητή του συνεδρίου και Αναπληρωτή Διευθυντή Ψηφιακών Λύσεων Ευρώπης της FFW, για τις προκλήσεις και τα οφέλη της τεχνητής νοημοσύνης, όπως επίσης και την παρουσίαση του οράματος του **Ομίλου Quest**, χρυσού χορηγού της **BEYOND**, για έναν προηγμένο κόσμο μέσω της τεχνολογικής καινοτομίας. Ακόμη, η **Performance Technologies** εξηγεί γιατί η σωστή αξιοποίηση των δεδομένων είναι το κλειδί για την τεχνητή νοημοσύνη. Στη «Γωνιά των Νεοφυών Επιχειρήσεων» η **ClicktoTherapy** περιγράφει πώς μέσω της πλατφόρμας της μπορούμε να βρούμε στο διαδίκτυο τον καταλληλότερο ψυχολόγο για εμάς.

Ευχαριστούμε πολύ για τα σχόλια σας σχετικά με το ανανεωμένο μας newsletter και ευχόμαστε να χαρείτε τη **BEYOND**, τη μοναδική έκθεση τεχνολογίας και καινοτομίας στην Ελλάδα.

**ΔΩΡΕΑΝ
ΕΙΣΟΔΟΣ!**



Προκλήσεις και
οφέλη
της
τεχνητής
νοημοσύνης



Τάσος Κούτλας,
Αναπληρωτής Διευθυντής Ψηφιακών
Λύσεων Ευρώπης, FFW

Διαβάστε
περισσότερα >

Τεχνολογία,
Καινοτομία,
Επιχειρηματικότητα
με Όραμα έναν
Προηγμένο
Κόσμο.



Διαβάστε
περισσότερα >

Η **αξιοποίηση** ^{σωστών}
^{δεδομένων}
είναι το κλειδί
για την **τεχνητή**
νοημοσύνη



Βασίλης Πανάγος,
Business Development Manager
Performance Technologies

Διαβάστε
περισσότερα >

η **ΓΩΝΙΑ**
^{γωνιά}
των **ΝΕΟΦΥΩΝ**
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ



Διαβάστε
περισσότερα >

Μείνετε συντονισμένοι:
beyond-expo.gr



Τάσος Κούφτας,
Αναπληρωτής Διευθυντής Ψηφιακών
Λύσεων Ευρώπης, FFW

Προκλήσεις και οφέλη της ΤΕΧΝΗΤΗΣ νοημοσύνης

Τα τελευταία χρόνια αυξάνεται σταθερά σε παγκόσμιο επίπεδο, το ενδιαφέρον των επιχειρήσεων για την τεχνητή νοημοσύνη (TN). Αυτό συμβαίνει διότι η TN επιλύει μία σειρά από επιχειρηματικά και επιχειρησιακά ζητήματα που ήταν είτε αδύνατο να επιλυθούν πιο πριν είτε εξαιρετικά χρονοβόρο και κοστοβόρο.

Η τεχνητή νοημοσύνη — δηλαδή οι μαθηματικές διαδικασίες ανάλυσης και υπολογιστικής λογικής, συμπεριλαμβανομένης της μηχανικής μάθησης, που εφαρμόζονται για την ερμηνεία γεγονότων, την υποστήριξη και αυτοματοποίηση αποφάσεων και τη διενέργεια πράξεων χωρίς τη διαμεσολάβηση του ανθρώπινου παράγοντα — αποτελεί άμεση προτεραιότητα για το 92% των επιχειρήσεων σύμφωνα με

έρευνα του διεθνούς οίκου επιχειρηματικής ανάλυσης Gartner. Και ενώ η μέση απόδοση επένδυσης μίας επιχείρησης σε TN κυμαίνεται από 20% έως 800%, μόνο το 19% των επιχειρήσεων έχουν καταφέρει να θέσουν έργα TN σε παραγωγική διαδικασία.

Η δυσκολία να τεθούν σε παραγωγική λειτουργία έργα TN υπάρχει εξαιτίας των υπερβολικών προσδοκιών που δημιουργούνται και τη σύγχυση που καλλιεργείται από την υπέρμετρη ρητορική που συνοδεύει τέτοια έργα από τον τύπο και τους προμηθευτές.

Η βιομηχανία αντιμετωπίζει 3 βασικές προκλήσεις για την παραγωγική ενσωμάτωση της TN:

1. Οι υπερβολικές επιδιώξεις οδηγεί επιχειρήσεις σε λάθος αξιολόγηση της προστιθέμενης αξίας που προσδίδει μία τόσο σημαντική πηγή καινοτομίας και ανταγωνιστικού πλεονεκτήματος.
2. Η υλοποίηση έργων TN πολύ συχνά συνοδεύεται με αυξημένα κόστη λόγω της υποεκτίμησης της πολυπλοκότητάς τους και λάθος διαχείρισης των προσδοκιών της ηγεσίας που υπερεκτιμά την επίδραση της TN στην επιχείρηση.
3. Ζητήματα σχετικά με την ενσωμάτωση, συμπερίληψη, ασφάλεια και ιδιωτικότητα δεδομένων εμποδίζουν τη μεταφορά σε πλήρη παραγωγική λειτουργία πρότυπων εργαλείων TN που έχουν αναπτυχθεί.

Οι επιχειρήσεις για να ανταπεξέλθουν σε αυτές τις προκλήσεις μπορούν να κινηθούν προς 3 κατευθύνσεις:

1. Η προστιθέμενη αξία της TN για μία επιχείρηση μπορεί να επαληθευτεί ευκολότερα όταν το πεδίο εφαρμογής είναι μικρότερο και τα αποτελέσματα μπορούν να εφαρμοστούν γρηγορότερα. Με άλλα λόγια, μικρότερα και σταθερότερα βήματα με απτά αποτελέσματα.
2. Η αποτελεσματική ενσωμάτωση TN στην παραγωγική διαδικασία απαιτεί τα ζητήματα δεδομένων (συμπερίληψη, ασφάλεια, ιδιωτικότητα) να εξεταστούν από το στάδιο ανάπτυξης του πρωτοτύπου ώστε να μην αποτελέσουν πρόβλημα στη συνέχεια.
3. Χρειάζεται εξοικείωση της ηγεσίας και του προσωπικού μιας επιχείρησης με τις τεχνικές και μεθοδολογίες TN ώστε να υπάρχει κοινός τόπος ως προς τις επιδιώξεις και τα αναμενόμενα αποτελέσματα των έργων.

Σε κάθε περίπτωση η τεχνητή νοημοσύνη έχει γίνει πλέον κομμάτι της ζωής μας και οι επιχειρήσεις που θα καταφέρουν να την ενσωματώσουν στην παραγωγική τους διαδικασία θα αποκτήσουν και τα ανταγωνιστικά πλεονεκτήματα του μέλλοντος.

Τεχνολογία,
Καινοτομία,
Επιχειρηματικότητα
με Όραμα έναν
Προηγμένο
Κόσμο.



Διαβάστε
περισσότερα >

Η αξιοποίηση σωστών
δεδομένων
είναι το κλειδί
για την ΤΕΧΝΗΤΗ
νοημοσύνη



Βασίλης Πανάγος,
Business Development Manager
Performance Technologies

Διαβάστε
περισσότερα >

η ΓΩΝΙΑ
των ΝΕΟΦΥΩΝ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ



Διαβάστε
περισσότερα >

< ΠΙΣΩ

The Beyonders

#9

EN | GR

Τ. 2310 291 530



Τεχνολογία, Καινοτομία, Επιχειρηματικότητα με Όραμα έναν Προηγμένο Κόσμο.



Για περισσότερα από **40 χρόνια** ο Όμιλος **Quest** επενδύει στο τρίπτυχο Τεχνολογία – Καινοτομία – Επιχειρηματικότητα, θέτοντας τη βιώσιμη ανάπτυξη στο επίκεντρο της στρατηγικής του. Όραμά του είναι να συμβάλλει ουσιαστικά στην ανάπτυξη της χώρας, καθώς και να δημιουργεί μακροπρόθεσμη αξία για όλα τα ενδιαφερόμενα μέρη, στους τομείς δραστηριότητάς του.

Για τον Όμιλο **Quest** η καινοτομία αποτελεί βασική συνιστώσα της βιώσιμης ανάπτυξης. Μέσω της ανάπτυξης τεχνολογικής καινοτομίας και της ενίσχυσης μιας κουλτούρας οικοσυστημάτων και startups, ο Όμιλος στηρίζει την οικονομία και την κοινωνία συμβάλλοντας στη δημιουργία θέσεων εργασίας, την ανάδειξη νέων ταλέντων, τη διακράτηση ή/και ανάκτηση του πνευματικού κεφαλαίου της Ελλάδας, την ενίσχυση της ανταγωνιστικότητας της χώρας μας, αλλά και τη διοχέτευση της ελληνικής προστιθέμενης αξίας στις διεθνείς αγορές.

Στην έκθεση **BEYOND 2022** τον Όμιλο **Quest** θα εκπροσωπήσουν οι εταιρείες **Info Quest Technologies** και **Uni Systems**, παρουσιάζοντας λύσεις και υπηρεσίες που διαμορφώνουν το μέλλον, μέσω της τεχνολογικής καινοτομίας.

Η **Info Quest Technologies** θα εστιάσει στην παρουσίαση λύσεων και υπηρεσιών στον τομέα του Work Transformation και IT Modernization, με έμφαση σε εφαρμογές που απλοποιούν και ψηφιοποιούν κρίσιμες εταιρικές διαδικασίες.

Η **Uni Systems** θα συμμετέχει με κεντρική θεματολογία τις λύσεις για την Έξυπνη Πόλη και την πλατφόρμα ανοικτής αρχιτεκτονικής City4Life που αναπτύχθηκε για να υλοποιήσει το όραμα μιας ολιστικά Έξυπνης Πόλης. Στην έκθεση θα συμμετέχει επίσης το Pleiades IoT Innovation Cluster (με φορέα αρωγό τη Uni Systems), με στόχο την επέκταση του δικτύου του και την περαιτέρω ενίσχυση των μελών του.

Παράλληλα, ο Όμιλος **Quest** θα παρουσιάσει το Κέντρο Καινοτομίας του **iQnovus**, που αναπτύσσει έντονη δραστηριότητα προς την ανάπτυξη και προώθηση τεχνολογικής καινοτομίας, μέσα από συνέργειες που φέρνουν κοντά ερευνητικά κέντρα και πανεπιστημιακά ιδρύματα με μεγάλες και μικρομεσαίες εταιρείες καθώς και startups.

* Ο Όμιλος **Quest** είναι χρυσός χορηγός της **BEYOND**. Θα βρίσκεται στο **Περίπτερο 13, Stand B30**, ενώ στελέχη της Info Quest Technologies και της Uni Systems θα συμμετάσχουν με τοποθετήσεις και εισηγήσεις σε διάφορες θεματικές του Συνεδρίου και των παράλληλων εκδηλώσεων.

[< ΠΙΣΩ](#)

Προκλήσεις και
οφέλη
της
Τεχνητής
νοημοσύνης



Τάσος Κούτρας,
Αναπληρωτής Διευθυντής Ψηφιακών
Λύσεων Ευρώπης, FFW

[Διαβάστε
περισσότερα >](#)

Η αξιοποίηση ^{σωστών} δεδομένων
είναι το κλειδί
για την Τεχνητή
νοημοσύνη



Βασίλης Πανάγος,
Business Development Manager
Performance Technologies

[Διαβάστε
περισσότερα >](#)

η ΓΩΝΙΑ
των ΝΕΟΦΥΩΝ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ
 CLICKTOTHERAPY

[Διαβάστε
περισσότερα >](#)



Η αξιοποίηση σωστών δεδομένων είναι το κλειδί για την τεχνητή νοημοσύνη



Βασίλης Πανάγος,
Business Development Manager
Performance Technologies

Οι περισσότερες επιχειρήσεις, επί του παρόντος, χρησιμοποιούν εφαρμογές τεχνητής νοημοσύνης (συμπεριλαμβανομένης της μηχανικής μάθησης), για να αντιμετωπίσουν την πολυπλοκότητα και την επιτάχυνση των απαιτήσεων της αγοράς. Ωστόσο, η τεχνητή νοημοσύνη είναι τόσο καλή όσο τα δεδομένα που την τροφοδοτούν. Έτσι, για να πλοηγηθούμε στο απροσδόκητο με την τεχνητή νοημοσύνη, πρέπει πρώτα να «τακτοποιήσουμε» τα δεδομένα μας.

Στα έργα που υλοποιούμε για τους πελάτες μας, βλέπουμε ότι όλοι οι οργανισμοί υποφέρουν από προβλήματα δεδομένων εδώ και χρόνια, ενώ η μέθοδος «Copy-Paste» κάνει τα πράγματα χειρότερα. Επομένως, χρειαζόμαστε έναν καλύτερο τρόπο διαχείρισης δεδομένων, ώστε όλοι να έχουν ίση πρόσβαση. Ευτυχώς, τώρα υπάρχει μια καινούργια τεχνολογία που ονομάζεται **Data Fabric**.

Το **Data Fabric** είναι μια νέα ιδέα σχεδιασμού, διαχείρισης και ενοποίησης δεδομένων για την επίτευξη ευέλικτων, επαναχρησιμοποιήσιμων δεδομένων, υπηρεσιών και σημασιολογίας, ώστε να υποστηριχθούν διάφορες περιπτώσεις **Operations & Analytics**, που παρέχονται σε πολλαπλές πλατφόρμες ανάπτυξης και εντοπισμού. Υποστηρίζει έναν συνδυασμό διαφορετικών στιλ ενοποίησης δεδομένων και χρησιμοποιεί ενεργά μετα-δεδομένα, γραφήματα γνώσης, σημασιολογία και ML, προκειμένου να αυξήσει (σε ορισμένες περιπτώσεις να αυτοματοποιήσει πλήρως) διάφορες εργασίες σχεδίασης και παράδοσης ενοποίησης δεδομένων. Μέσω του **Data Fabric**, οι οργανισμοί μπορούν να αφήσουν τα δεδομένα τους εκεί όπου βρίσκονται και να παρέχουν με ασφάλεια πρόσβαση σε ακριβή δεδομένα σε όλους τους «σπασίτλες δεδομένων» σε όλη την εταιρεία.

Η **Performance Technologies** είναι στρατηγικός συνεργάτης για το Analytics. Μπορούμε να σας προσφέρουμε όλα τα εργαλεία για να κάνετε το **Data Fabric** να λειτουργεί σωστά και να καλύπτει τις ανάγκες σας. Έχουμε επίσης ευθυγραμμίσει τις υπηρεσίες μας έτσι ώστε να σας βοηθήσουμε να ξεπεράσετε τις προκλήσεις που αναφέρονται παραπάνω και να προχωρήσετε μπροστά. Οι ειδικοί μας μπορούν να σας βοηθήσουν να ανακαλύψετε τον πλούτο των δεδομένων σας και να τα μετατρέψετε σε διαρκή πηγή αξίας.

< ΠΙΣΩ

Προκλήσεις και οφέλη της τεχνητής νοημοσύνης



Τάσος Κούτλας,
Αναπληρωτής Διευθυντής Ψηφιακών
Λύσεων Ευρώπης, FFW

Διαβάστε περισσότερα >

Τεχνολογία, Καινοτομία, Επιχειρηματικότητα με Όραμα έναν Προηγμένο Κόσμο.



Διαβάστε περισσότερα >

η ΓΩΝΙΑ των ΝΕΟΦΥΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ



Διαβάστε περισσότερα >



Παναγιώτης Χαραμής,
Συν-ιδρυτής & Διευθύνων Σύμβουλος
ClicktoTherapy

η ΓΩΝΙΑ των ΝΕΟΦΥΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ



Το ClicktoTherapy είναι η πρώτη 100% online πλατφόρμα ψυχικής υγείας στην Ελλάδα που δίνει τη δυνατότητα για ψυχοθεραπεία σε όποιον τη χρειάζεται, με τη βοήθεια της τεχνολογίας. Το ClicktoTherapy εστιάζει στη βελτιστοποίηση της θεραπευτικής συμμαχίας μεταξύ του θεραπευτή και του θεραπευόμενου, συνδέοντας τον θεραπευόμενο με τον κατάλληλο ψυχολόγο από το εκτεταμένο δίκτυο συνεργατών. Αυτό εξασφαλίζεται με τη βοήθεια machine learning αλγορίθμου που προτείνει τον κατάλληλο θεραπευτή, που έχει τις περισσότερες πιθανότητες για μια πετυχημένη θεραπευτική συμμαχία. Στη συνέχεια, παρέχεται ένα ασφαλές και ιδιωτικό virtual δωμάτιο που προγραμματίζονται και ολοκληρώνονται οι συνεδρίες μέσω video.

Μέχρι σήμερα χιλιάδες άνθρωποι έχουν βοηθηθεί στο να βελτιώσουν την καθημερινότητά τους. Το ψηλό Net Promoter Score, το engagement των πελατών με την online ψυχοθεραπευτική διαδικασία που παρέχεται αλλά και το πολύ θετικό feedback, ενθαρρύνει την ομάδα ClicktoTherapy να συνεχίζει να αναπτύσσεται, εκδημοκρατίζοντας την πρόσβαση σε ποιοτικές υπηρεσίες ψυχικής υγείας. Καταλυτικό ρόλο σε αυτή την προσπάθεια θα παίξει και η πρόσφατη pre-seed χρηματοδότηση που έγινε από τη Genesis Ventures, με τη συμμετοχή, σαν angel investor, του Βασίλη Δήμου, συνιδρυτή του skroutz.gr. Στόχος της ομάδας είναι να λανσάρει επιπλέον εξατομικευμένα εργαλεία που θα παίξουν υποστηρικτικό ρόλο στοχεύοντας τόσο στον πελάτη όσο και στον επαγγελματία, μεγιστοποιώντας έτσι τα οφέλη της ψυχοθεραπείας.

< ΠΙΣΩ

Προκλήσεις και
οφέλη
της
τεχνητής
νοημοσύνης



Τάσος Κούτρας,
Αναπληρωτής Διευθυντής Ψηφιακών
Λύσεων Ευρώπης, FFW

Διαβάστε
περισσότερα >

Τεχνολογία,
Καινοτομία,
Επιχειρηματικότητα
με Όραμα έναν
Προηγμένο
Κόσμο.



Διαβάστε
περισσότερα >

Η **αξιοποίηση** ^{σωστών}
^{δεδομένων}
είναι το κλειδί
για την **Τεχνητή**
νοημοσύνη



Βασίλης Πανάγος,
Business Development Manager
Performance Technologies

Διαβάστε
περισσότερα >