



ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

Στοιχεία Επικοινωνίας:
Αρχοντούλα Παπαπαναγιώτου & Συνεργάτες Δικηγορική Εταιρεία
info@aplawfirm.gr
τηλέφωνο: +30 2103633662

Η BSA δημοσιεύει για πρώτη φορά έκθεση για την συμβολή της Βιομηχανίας Λογισμικού στην οικονομία της Ευρωπαϊκής Ένωσης, η οποία αγγίζει σχεδόν το 1 τρισεκατομμύριο €

Η βιομηχανία του λογισμικού συνεισφέρει σχεδόν 1 τρισεκατομμύριο € στο ΑΕΠ της Ευρωπαϊκής Ένωσης, εκατομμύρια θέσεις εργασίας στη βιομηχανία λογισμικού, και δισεκατομμύρια στην Έρευνα και την Ανάπτυξη

ΑΘΗΝΑ - 22 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ, 2016 - Το λογισμικό επιδρά σημαντικά στην ευρωπαϊκή οικονομία, συνεισφέροντας περίπου 1 τρισεκατομμύριο € στο ΑΕΠ της ΕΕ (συμπεριλαμβανομένων των έμμεσων και συνεπακόλουθων αποτελεσμάτων), συντηρώντας σχεδόν 12 εκατομμύρια υψηλής ποιότητας, καλά αμειβόμενες θέσεις εργασίας καθώς και επενδύσεις περίπου 13 δις € στον τομέα της έρευνας και της ανάπτυξης. Αυτά είναι τα βασικά συμπεράσματα της έκθεσης, «Λογισμικό: Καταλυτική συνεισφορά 910 δισεκατομμυρίων € στην οικονομία της ΕΕ», που δημοσιεύθηκε σήμερα από την BSA | The Software Alliance, η οποία περιλαμβάνει τα στοιχεία και την έκθεση αξιολόγησης του οικονομικού αντίκτυπου και η οποία διενεργήθηκε από το περιοδικό The Economist Intelligence Unit.

Η έκθεση αποτυπώνει το εύρος της βιομηχανίας λογισμικού και τα οικονομικά αποτελέσματα τα οποία αυτό έχει επιφέρει στην ΕΕ και τα πέντε μεγαλύτερα κράτη μέλη της. Η έκθεση εξετάζει επίσης τα ευρύτερα οφέλη του λογισμικού και πώς αυτό μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως εργαλείο από τις κυβερνήσεις, τις επιχειρήσεις και τους πολίτες.

Μεταξύ των αξιοσημείωτων ευρημάτων είναι τα εξής:

- **Το λογισμικό συνεισφέρει σχεδόν ένα τρισεκατομμύριο ευρώ ετησίως στην οικονομία της ΕΕ.** Η βιομηχανία λογισμικού προσέθεσε ευθέως 249.000.000.000 € στην οικονομία της ΕΕ το 2014, ποσό το οποίο ισοδυναμεί με το 2% του ΑΕΠ της. Εξετάζοντας τα συνολικά αποτελέσματα

(τόσο τα έμμεσα όσο και τα συνεπακόλουθα), το λογισμικό συνεισφέρει το 7,4% του ΑΕΠ της ΕΕ, αποφέροντας 910 δισεκατομμύρια € στην οικονομία της ΕΕ.

- **Το λογισμικό συντηρεί σχεδόν 12 εκατομμύρια θέσεις εργασίας στην ΕΕ.** Η βιομηχανία λογισμικού στην Ευρώπη στηρίζει την απασχόληση 11.600.000 ανθρώπων – περισσότερων δηλαδή από το σύνολο του πληθυσμού του Βελγίου. Αυτό το μέγεθος είναι ισοδύναμο με το 5,3% του συνόλου των θέσεων απασχόλησης στην Ευρώπη των 28 κρατών μελών. Η βιομηχανία λογισμικού απασχολεί άμεσα πάνω από 3 εκατομμύρια ανθρώπους, ενώ η έρευνα δείχνει ότι η βιομηχανία του λογισμικού συντηρεί επιπλέον 8,5 εκατομμύρια θέσεις εργασίας, εάν συνυπολογιστούν τα έμμεσα και τα συνεπακόλουθα αποτελέσματα.

- **Η βιομηχανία λογισμικού συνεισφέρει το 7,3% στη συνολική έρευνα και ανάπτυξη.** Οι εταιρείες λογισμικού επενδύουν σε μεγάλο βαθμό στον τομέα της Έρευνας και Ανάπτυξης (άνω των 12,7 δις € το 2013). Αυτό το ποσό υπερβαίνει το 7,3 % των συνολικών δαπανών του ιδιωτικού τομέα για την έρευνα στην ΕΕ.

- **Το λογισμικό οδηγεί σε οικονομικά οφέλη στα κράτη μέλη.** Οι οικονομίες και το εργατικό δυναμικό των κρατών μελών επωφελούνται από τις νέες θέσεις εργασίας που συνδέονται με τη σύγχρονη ψηφιακή οικονομία, και τις ευκαιρίες που δημιουργούνται από την πρόοδο στον τομέα του λογισμικού.

- **Στη Γερμανία:** Η βιομηχανία λογισμικού συνεισφέρει συνολικά 152,6 δισεκατομμύρια ευρώ (συμπεριλαμβανομένων των έμμεσων και συνεπακόλουθων αποτελεσμάτων) στη γερμανική οικονομία, ή άλλως το 5,2% του γερμανικού ΑΕΠ. Συντηρεί, επίσης, ένα σύνολο 1.915.787 θέσεων εργασίας (συμπεριλαμβανομένων των έμμεσων και συνεπακόλουθων αποτελεσμάτων), ή άλλως το 4,5% του συνόλου των θέσεων εργασίας στη Γερμανία.

- **Στη Γαλλία:** Η βιομηχανία λογισμικού συνεισφέρει συνολικά 113,1 δισεκατομμύρια ευρώ (συμπεριλαμβανομένων των έμμεσων και συνεπακόλουθων αποτελεσμάτων) στη γαλλική οικονομία, ή άλλως το 5,3% του γαλλικού ΑΕΠ. Συντηρεί, επίσης, ένα σύνολο 1.198.304 θέσεων εργασίας (συμπεριλαμβανομένων των έμμεσων και συνεπακόλουθων αποτελεσμάτων), ή άλλως το 4,4% του συνόλου των θέσεων εργασίας στη Γαλλία.

- **Στην Ιταλία:** Η βιομηχανία λογισμικού συνεισφέρει συνολικά 50,8 δις ευρώ στην ιταλική οικονομία, ή άλλως το 3,2% του ΑΕΠ της Ιταλίας. Επίσης, συντηρεί συνολικά 743.921 θέσεις εργασίας (συμπεριλαμβανομένων των έμμεσων και συνεπακόλουθων αποτελεσμάτων), ή άλλως το 3,3% του συνόλου των θέσεων εργασίας στην Ιταλία.

- **Στην Ισπανία:** Η βιομηχανία λογισμικού συνεισφέρει συνολικά 35,8 δισεκατομμύρια ευρώ (συμπεριλαμβανομένων των έμμεσων και συνεπακόλουθων αποτελεσμάτων) στην ισπανική οικονομία, ή άλλως το 3,4% του ισπανικού ΑΕΠ. Επίσης, συντηρεί συνολικά 624.471 θέσεις

εργασίας (συμπεριλαμβανομένων των έμμεσων και συνεπακόλουθων αποτελεσμάτων), ή άλλως το 3,7% του συνόλου των θέσεων εργασίας στην Ισπανία.

- **Στο Ηνωμένο Βασίλειο:** Η βιομηχανία λογισμικού συνεισφέρει συνολικά 160,2 δισεκατομμύρια ευρώ (συμπεριλαμβανομένων των έμμεσων και συνεπακόλουθων αποτελεσμάτων) στην οικονομία του Ηνωμένου Βασιλείου, ή άλλως το 7,1% του ΑΕΠ του Ηνωμένου Βασιλείου. Συντηρεί, επίσης, ένα σύνολο 2.585.792 θέσεων εργασίας (συμπεριλαμβανομένων των έμμεσων και συνεπακόλουθων αποτελεσμάτων), ή άλλως το 8,4% του συνόλου των θέσεων εργασίας στο Ηνωμένο Βασίλειο.

«Σε αντίθεση με τους τομείς της παραδοσιακής βιομηχανίας, το λογισμικό δεν χρειάζεται έναν εξωτερικό καταλύτη για την αλλαγή - είναι ο καταλύτης», δήλωσε η Victoria Espinel, Πρόεδρος και Διευθύνουσα Σύμβουλος της BSA | The Software Alliance. «Το λογισμικό θα συνεχίσει να φέρνει την επανάσταση στον τρόπο που εργαζόμαστε, που επικοινωνούμε, που προγραμματίζουμε και που δημιουργούμε με τρόπους που μόλις τώρα αρχίζουμε να αντιλαμβανόμαστε. Η βασιζόμενη στο λογισμικό καινοτομία στον τομέα της συλλογής και ανάλυσης δεδομένων οδηγούν σε οφέλη σε όλο το εύρος των τομέων της οικονομίας της Ευρωπαϊκής Ένωσης. Κάθε πτυχή κάθε επιχείρησης και κάθε κυβερνητικής υπηρεσίας βασίζεται στο λογισμικό προκειμένου αυτές να γίνουν πιο εφευρετικές, πιο δημιουργικές, πιο ανταγωνιστικές και πιο αποτελεσματικές.»

«Καλούμε την Ευρωπαϊκή Ένωση να αδράξει την ευκαιρία για να δημιουργήσει ένα ρυθμιστικό πλαίσιο που θα επιτρέπει σε μια τέτοια πολλά υποσχόμενη τεχνολογία να ευδοκιμήσει» συνέχισε η Espinel. «Όντας υπέρμαχοι της ελεύθερης ροής των δεδομένων σε διασυνοριακό επίπεδο, αντιτιθέμενοι σε εντολές τοπικού περιορισμού των δεδομένων, προωθώντας την τεχνολογία του Internet of Things και επιδιώκοντας την ανάπτυξη της επόμενης γενιάς ψηφιακών προτύπων σε διεθνή fora, θα στέλναμε ένα ηχηρό μήνυμα ότι η Ευρωπαϊκή Ένωση είναι έτοιμη να αγκαλιάσει πλήρως τα οφέλη του λογισμικού»

Για να δείτε την πλήρη έκθεση της BSA καθώς, τη μεθοδολογία της και τις πηγές της, καθώς και συγκεκριμένα παραδείγματα των βασισμένων στο λογισμικό εργαλείων δεδομένων, τα οποία βελτιώνουν τη ζωή μας κάθε μέρα, επισκεφθείτε το link www.bsa.org/EUSoftwareImpact

Σχετικά με τη BSA | The Software Alliance

Η BSA | The Software Alliance (www.bsa.org) είναι ο κύριος υποστηρικτής της παγκόσμιας βιομηχανίας λογισμικού ενώπιον των κυβερνήσεων και στη διεθνή αγορά. Στα μέλη της συγκαταλέγονται οι πιο καινοτόμες εταιρείες παγκοσμίως, οι οποίες δημιουργούν λογισμικό που τονώνει την οικονομία και βελτιώνει το σύγχρονο τρόπο ζωής. Με έδρα την Ουάσινγκτον, DC, και δραστηριότητα σε περισσότερες από 60 χώρες, η BSA πρωτοπορεί στα προγράμματα συμμόρφωσης που προωθούν τη νόμιμη χρήση λογισμικού και υποστηρίζει δημόσιες πρακτικές που διασφαλίζουν την τεχνολογική καινοτομία και προάγουν την ανάπτυξη στην ψηφιακή οικονομία.