

Ενημερωτικό Δελτίο Digital GURU Vol.3

Επισκόπηση



DIGITAL GURU

Καλώς ήρθατε στο τρίτο ενημερωτικό δελτίο του προγράμματος Erasmus + Digital Guru!

Στο τρέχον τεύχος μοιραζόμαστε νέα σχετικά με:

- Την ανάπτυξη των εργαστηρίων ψηφιακής τάξης του Digital Guru
- Την ανάπτυξη της πλατφόρμας Digital GURU
- Την υλοποίηση της εκπαιδευτικής δραστηριότητας στην Ισπανία

Εργαστήρια που έχουν αναπτυχθεί



Η ομάδα του DIGITAL GURU ολοκλήρωσε τη δημιουργία ελκυστικών Εργαστηρίων που μπορούν να χρησιμοποιηθούν ως εργαλείο διδασκαλίας από εργοδότες και διευθυντές ανθρώπινου δυναμικού. Σε κάθε εταιρο του έργου ανατέθηκε η ανάπτυξη ενός ή δύο Εργαστηρίων.

Συνολικά αναπτύχθηκαν 7 Εργαστήρια για την ψηφιακή αίθουσα διδασκαλίας. Κάθε Εργαστήριο έχει σχεδιαστεί ώστε να υλοποιηθεί με μια ποικιλία ψηφιακών εργαλείων και περιλαμβάνει 3-5 δραστηριότητες/ εργασίες που πρέπει να εκτελεστούν από τους εκπαιδευόμενους. Τα Εργαστήρια δημιουργήθηκαν με βάση την έρευνα που διεξήχθη και το πρόγραμμα σπουδών που δημιουργήθηκε με στόχο να υποστηρίξουν τους εργαζόμενους να μάθουν μέσω της πρακτικής.



1 - 1. Τεχνολογία και ψηφιοποίηση

Σκοπός αυτού του ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ είναι να κατανοήσουμε τι είναι η τεχνολογία και πώς έχει αλλάξει την καθημερινή μας ζωή, να μάθουμε περισσότερα για τις ψηφιακές ικανότητες, να γνωρίσουμε τους τρόπους με τους οποίους η ψηφιοποίηση

έχει επηρεάσει τις στοιχειώδεις θέσεις εργασίας και τις αρνητικές πτυχές της ενσωμάτωσης της τεχνολογίας και της ψηφιοποίησης στον κόσμο της εργασίας.



2 - 2. Επικοινωνία

Ο σκοπός αυτού του ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ είναι να βελτιώσει τις γνώσεις σχετικά με τη διαδικασία της επικοινωνίας, ώστε να γίνει κανείς καλύτερος επικοινωνιολόγος στο μέλλον. Να κατανοήσετε καλύτερα την έννοια της διαδικτυακής δεοντολογίας και την ικανότητα να κατανοήσετε πώς πρέπει να είναι η σωστή επικοινωνία στο διαδίκτυο, ώστε να αυξήσετε τη γνώση σχετικά με αυτή στους ανθρώπους γύρω σας. Να γνωρίσετε τους διαφορετικούς τύπους επικοινωνούντων με βάση το στυλ και τις πληροφορίες που αναζητούν. Βελτίωση των δεξιοτήτων όσον αφορά το λογισμικό διαδικτυακών βιντεοκλήσεων.



3 - 3. Αποθήκευση και οργάνωση αρχείων

Σκοπός αυτού του ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ είναι η εξοικείωση με τα μέσα και τους τρόπους αποθήκευσης πληροφοριών. Καλλιεργούνται δεξιότητες που σχετίζονται με τον καθορισμό κανόνων στην οργάνωση φακέλων και αρχείων, τη δημιουργία ενός συστήματος φακέλων για την οργάνωση αρχείων, τον χειρισμό αρχείων και φακέλων, τον σχεδιασμό μιας ιεραρχίας φακέλων. Παράλληλα επιδιώκεται η ικανότητα ανταλλαγής γνώσεων σχετικά με τον τρόπο διαχείρισης αρχείων στον υπολογιστή.



4 - 4. Αναζήτηση πληροφοριών στο Διαδίκτυο

Σκοπός αυτού του ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ είναι η κατανόηση του τρόπου διεξαγωγής μιας σωστής διαδικτυακής έρευνας και η αξιοποίηση μηχανών αναζήτησης.



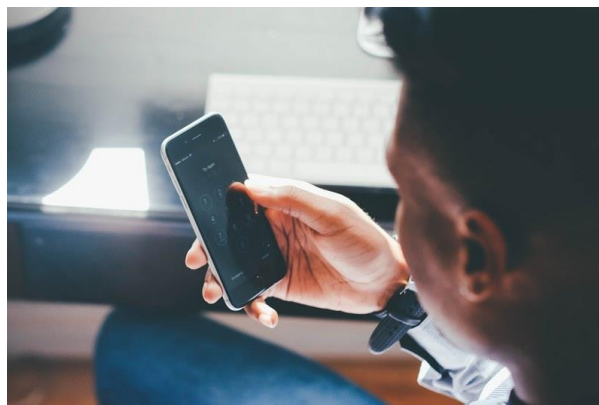
5 - 5. Ψηφιακή ασφάλεια

Σκοπός αυτού του ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ είναι να βελτιώσει τις γνώσεις σχετικά με τον ψηφιακό γραμματισμό και τα βασικά στοιχεία της ασφάλειας δεδομένων. Υποστηρίζει την ανάπτυξη θεωρητικών και πρακτικών γνώσεων σχετικά με την ποικιλία των διεπαφών και τη σημασία της αυτοματοποίησης. παράλληλα στοχεύει την βελτίωση των δεξιοτήτων σχετικά με τη δημιουργική και κριτική σκέψη, την υπολογισμένη υπηρεσία. Τέλος επιδιώκει την ανάπτυξη ικανοτήτων σχετικά με την επίλυση προβλημάτων σε ψηφιακά εργαλεία και τη χρήση, ανταλλαγή και αποθήκευση δεδομένων με ασφαλείς τρόπους.



6 - 6. Softwares

Σκοπός αυτού του ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ είναι η βελτίωση των γνώσεων σχετικά με τα οφέλη της χρήσης ψηφιακών εργαλείων στην εργασία, η αναγνώριση των κύριων συνεργατικών εργαλείων, η κατανόηση του τρόπου χρήσης 4 διαφορετικών ψηφιακών εργαλείων. Υποστηρίζει την βελτίωση των δεξιοτήτων σχετικά με τη δυνατότητα χρήσης ψηφιακών εργαλείων για να συνεργάζεστε με την ομάδα σας και να εργάζεστε αποτελεσματικά σε ψηφιακούς χώρους εργασίας. Τέλος επιδιώκεται η ανάπτυξη ικανοτήτων στον ψηφιακό γραμματισμό, την επίλυση προβλημάτων, την αποτελεσματική διαδικτυακή επικοινωνία, την ψηφιακή διαχείριση.



7 - 7. Ψηφιακές λύσεις στο χώρο εργασίας σας

Σκοπός αυτού του ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ είναι να βελτιώσει τις γνώσεις σχετικά με τα οφέλη της χρήσης ψηφιακών εργαλείων στην εργασία, αναγνωρίζοντας τα κυριότερα εργαλεία συνεργασίας. Να βελτιώσετε τις δεξιότητες να μπορείτε να χρησιμοποιείτε ψηφιακά εργαλεία για να συνεργάζεστε με την ομάδα σας, να εργάζεστε αποτελεσματικά σε ψηφιακούς χώρους εργασίας, να δημιουργείτε διαδικτυακές συναντήσεις και να τις μοιράζεστε με την ομάδα σας. Αύξηση των ικανοτήτων σχετικά με τον ψηφιακό γραμματισμό, την επίλυση προβλημάτων, την αποτελεσματική διαδικτυακή επικοινωνία, την ψηφιακή διαχείριση, την ψηφιακή ομαδική εργασία.

Πιλοτική εφαρμογή των εργαστηρίων ψηφιακής τάξης

Μια κρίσιμη φάση για την επικύρωση και την οριστικοποίηση των ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ που θα προταθούν στους εργοδότες και τους διευθυντές ανθρώπινου δυναμικού για να χρησιμοποιήσουν προκειμένου να παρακινήσουν και να βελτιώσουν τις δεξιότητες των εργαζομένων τους σε Στοιχειώδη Επαγγέλματα ήταν η φάση της πιλοτικής εφαρμογής. Όλες οι δραστηριότητες πιλοτικής δοκιμής υλοποιήθηκαν στην Εσθονία, την Ισπανία, την Ελλάδα και την Ιρλανδία με τη συμμετοχή συνολικά τουλάχιστον 12 εργοδοτών και διευθυντών ανθρώπινου δυναμικού ανά χώρα από μια

μεγάλη ποικιλία τομέων (από την αλιεία και τη δασοκομία έως την πληροφορική, τις κατασκευές και τη βιομηχανία τροφίμων). Το κοινό σημείο ήταν ότι όλοι οι συμμετέχοντες συνεργάζονται με τους εργαζόμενους σε στοιχειώδεις θέσεις εργασίας σε τακτική βάση.

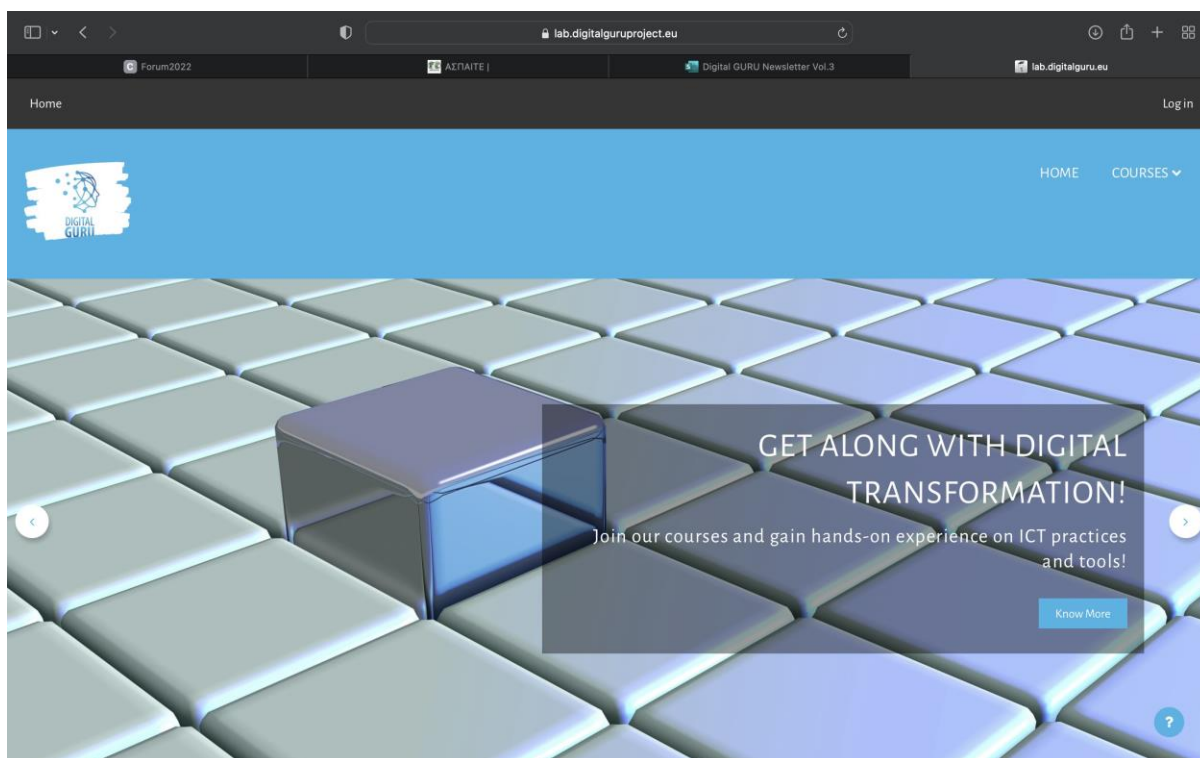
Διαπιστώσεις από τις πιλοτικές δραστηριότητες



Όσον αφορά τα ευρήματα από τη δραστηριότητα αυτή, η συνολική αξιολόγηση των ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ ήταν θετική.

- το περιεχόμενο είναι σαφές και εύκολα κατανοητό,
 - τα ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ είναι εκπαιδευτικά και χρήσιμα,
 - έχουν καινοτόμο χαρακτήρα,
 - είναι πολύ κατάλληλα για τους υπαλλήλους σε στοιχειώδεις θέσεις,
 - προτείνουν διαδραστικές εργασίες που προωθούν επίσης την ανάπτυξη δεξιοτήτων συνεργασίας καθώς και άλλων κοινωνικών δεξιοτήτων
 - είναι προσαρμόσιμα στις συγκεκριμένες ψηφιακές ανάγκες κάθε επιχείρησης
-

Η πλατφόρμα Digital GURU είναι έτοιμη και λειτουργεί



Σε αυτή την πλατφόρμα θα σας υπενθυμίσουμε γιατί τα **κίνητρα** είναι ένα σημαντικό εργαλείο που μπορείτε να χρησιμοποιήσετε για να βελτιώσετε την **παραγωγικότητα** της **εταιρείας** σας. Επιπλέον, θα αποκτήσετε πρακτική εμπειρία σε πρακτικές και εργαλεία ΤΠΕ. Οι προτεινόμενες εκπαιδεύσεις είναι ρητά σχεδιασμένες ώστε να αποτελούν **καινοτόμα μονοπάτια μάθησης** για εργοδότες και διευθυντές ανθρώπινου δυναμικού, προκειμένου να υποστηρίξουν τους εργαζομένους τους σε στοιχειώδη επαγγέλματα να υιοθετήσουν ψηφιακά εργαλεία στην καθημερινή τους εργασία.

Η πλατφόρμα παρέχει προτάσεις για να αναζητήσετε νέους τρόπους για να προσελκύσετε τους εργαζομένους σας σε στοιχειώδη επαγγέλματα να θέλουν να μάθουν, ιδίως σε τομείς όπου η εκπαίδευση είναι πολλές φορές χαμηλότερη από τον μέσο όρο (η πλειοψηφία των εργαζομένων σε Ε.Ο. είναι χαμηλής ειδίκευσης), επιτρέποντάς τους να μετρήσουν τις μαθησιακές ικανότητες και δεξιότητες.

Εγγραφείτε στις εκπαιδεύσεις Digital GURU <https://lab.digitalguruproject.eu/>

Μελετήστε την εργαλειοθήκη κινήτρων &

Προσπαθήστε να εφαρμόσετε τα εργαστήρια που ταιριάζουν στις ψηφιακές ανάγκες της εταιρείας σας!

Όλα τα υλικά είναι τώρα διαθέσιμα στα αγγλικά και σύντομα θα είναι διαθέσιμα σε όλες τις γλώσσες των εταιρειών

Η LTTA του έργου Digital Guru στην Ισπανία



Τον Μάιο, όλα τα μέλη της ομάδας του έργου DIGITAL GURU συναντήθηκαν στο Βαγιαδολίδ της Ισπανίας για την υλοποίηση τόσο της διακρατικής συνάντησης των εταιρών όσο και της δραστηριότητας LTTA (μάθηση, διδασκαλία, κατάρτιση). Και οι δύο φιλοξενήθηκαν από τον εταίρο Accion Laboral.

Οι εργαζόμενοι των ιδρυμάτων-εταιρών συμμετείχαν στην διακρατική συνάντηση αλλά και στην εκπαιδευτική δραστηριότητα LTTA. Και οι δύο δραστηριότητες ήταν υβριδικές, καθώς ο εταίρος από την Ιρλανδία CCDSE παρακολούθησε τις συναντήσεις διαδικτυακά.

Οι συμμετέχοντες εφάρμοσαν το εκπαιδευτικό περιεχόμενο που δημιουργήθηκε στο πλαίσιο του DIGITAL GURU και μοιράστηκαν τις εμπειρίες τους σχετικά με το θέμα του έργου. Το σεμινάριο επέτρεψε στους συμμετέχοντες να σκεφτούν το περιεχόμενο του εργαστηρίου ψηφιακής τάξης και την πιθανή εφαρμογή της εργαλειοθήκης σε διαφορετικά πλαίσια και οργανισμούς. Κατά τη διάρκεια των 4 ημερών, οι συμμετέχοντες ολοκλήρωσαν την εκπαίδευση, χρησιμοποιώντας όλο το υλικό που δημιουργήθηκε και στο τέλος πραγματοποιήθηκε αξιολόγηση για να ελεγχθεί η αποτελεσματικότητα της μάθησης με βάση το έργο.

Οι εταίροι θεώρησαν σημαντικό το γεγονός ότι οι συμμετέχοντες έμαθαν μέσω της LTTA, μεταξύ άλλων, :

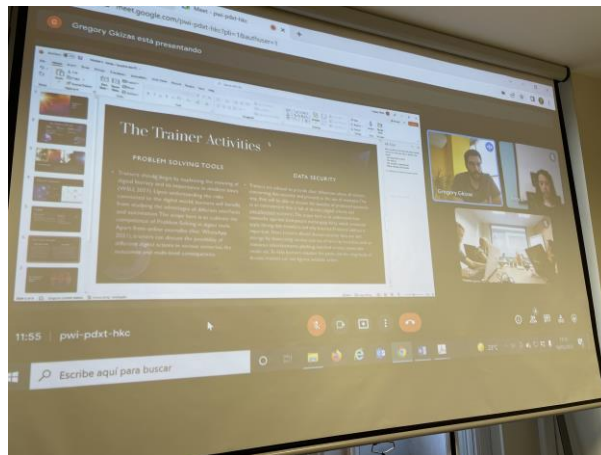
- Τη σημασία των ψηφιακών δεξιοτήτων στον τομέα των στοιχειωδών επαγγελματών
- Οφέλη από την αύξηση των προσωπικών και επαγγελματικών ικανοτήτων των εργαζομένων
- Τρόπους βελτίωσης της ανταγωνιστικότητας των εργαζομένων σε στοιχειώδη επαγγέλματα
- Θετικός αντίκτυπος από την αύξηση των κινήτρων των εργαζομένων και ενεργοποίηση του δυναμικού των επιχειρήσεων
- Όταν υπάρχουν διοικητικές δεξιότητες και διάθεση υποστήριξης των εργαζομένων προκύπτει θετικός αντίκτυπος για την επιχείρηση

Εκτός από την κατάρτιση, γνωρίσαμε επίσης την όμορφη πόλη Βαγιαδολίδ, όπου βρίσκεται ένα από τα παλαιότερα πανεπιστήμια της Ευρώπης. Επιπλέον, η πόλη αυτή είναι γνωστό ότι υπήρξε η τελευταία κατοικία του Κολόμβου. Η περίοδος της παραμονής μας εδώ περιλάμβανε επίσης την Ημέρα των Ανοικτών Μουσείων σε όλη την Ευρώπη και επισκεφθήκαμε δύο μουσεία: το Museo Oriental (το καλύτερο μουσείο ανατολικής τέχνης στην Ισπανία) και την εκκλησία Iglesia Conventual de San Pablo.









Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

Η υποστήριξη της Ευρωπαϊκής Επιτροπής για την παραγωγή της παρούσας έκδοσης δεν συνιστά έγκριση του περιεχομένου, το οποίο αντικατοπτρίζει τις απόψεις μόνο των συντακτών, και η Επιτροπή δεν μπορεί να θεωρηθεί υπεύθυνη για οποιαδήποτε χρήση των πληροφοριών που περιέχονται σε αυτήν.