



Circular Economy
Innovative Skills in the
Textile Sector



Καλώς ήρθατε στο 2ο Newsletter πρόγραμμα ECO TEX

Σχεδιασμός, ανάπτυξη και δοκιμή ενός νέου προφίλ επαγγελματικών προσόντων που θα ανταποκρίνεται στα εκπαιδευτικά προγράμματα σχετικά με το θέμα «Πώς να εφαρμόσετε τεχνικές κυκλικής οικονομίας στη βιομηχανία κλωστοϋφαντουργίας» είναι ο στόχος μας!

Η αειφορία στις ζωές μας

Η έννοια της αειφορίας δεν είναι μια νέα έννοια και υπάρχουν διάφοροι ορισμοί. Σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή Επιτροπή, η «αειφόρος ανάπτυξη σημαίνει κάλυψη των αναγκών του παρόντος, ενώ ταυτόχρονα διασφαλίζει ότι οι μελλοντικές γενιές μπορούν να καλύψουν τις δικές τους ανάγκες».

Οι νέες γενιές υιοθετούν ολοένα και πιο αειφόρες συνήθειες και τρόπους ζωής, οι ανησυχίες για το περιβάλλον και, κατά συνέπεια, η υπερβολική

κατανάλωση φυσικών πόρων, οδήγησε σε αλλαγή παραδείγματος στις επιλογές των καταναλωτών. Τα άτομα ενημερώνονται όλο και περισσότερο και γνωρίζουν αυτά τα ζητήματα και ο κλάδος πρέπει να ακολουθήσει αυτές τις αλλαγές προκειμένου να ανταποκριθεί στις απαιτήσεις των καταναλωτών.

Η διαθεσιμότητα των κατάλληλα ειδικευμένων υπαλλήλων έχει γίνει ένα από τα σημαντικότερα ζητήματα για την κλωστοϋφαντουργία. Οι εταιρείες εξακολουθούν να αντιμετωπίζουν την έλλειψη εκπαιδευμένου και εξειδικευμένου προσωπικού σε τεχνικές πράσινες και κυκλικής οικονομίας τόσο στο σχεδιασμό όσο και στην κατασκευή. Αυτό το τμήμα κλωστοϋφαντουργίας αποτελείται από ΜΜΕ χωρίς εξειδικευμένους πόρους στο θέμα της αειφορίας, για τις οποίες είναι σημαντικό να αναπτυχθούν ικανότητες και δεξιότητες.

Ο κλάδος κλωστοϋφαντουργίας χρειάζεται επειγόντως ένα ευέλικτο εργατικό δυναμικό που να μπορεί να ανταποκριθεί στην ανάπτυξη και την παγκοσμιοποιημένη αγορά και στην ανάγκη για αειφόρο σχεδιασμό και κατασκευή, προκειμένου να αντιμετωπίσει την παγκόσμια ζήτηση για αειφόρα δημιουργικά προϊόντα.



ECO TEX

Circular Economy
Innovative Skills in the
Textile Sector



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

Που βρισκόμαστε;

Η 2η τεχνική συνάντηση πραγματοποιήθηκε στο CITEVE – Τεχνολογικό Κέντρο Ένδυσης και Κλωστοϋφαντουργίας Πορτογαλίας, τον Ιούνιο του 2018. Η Κοινοπραξία παρουσίασε το έργο που έγινε το 1ο εξάμηνο καθώς και τα επόμενα βήματα. Στο 1ο εξάμηνο, η κοινοπραξία επικεντρώθηκε ουσιαστικά στη συλλογή πληροφοριών σχετικά σχετικά με:

- Τις προσδοκίες των εταιρειών για το θέμα της αιεφορίας.
- Πώς ενεργούν οι εταιρείες στην εργασιακή τους δραστηριότητα.
- Τι θεωρούν οι εταιρείες ως δεξιότητες και ικανότητες του ειδικού αιεφορίας.

Τα ποσοτικά ευρήματα δείχνουν σημαντικές διαφορές μεταξύ των εταιρών χωρών, οι εταιρείες γνωρίζουν όλο και περισσότερο τις απαιτήσεις της αγοράς, τους καταναλωτές και τους εργαζομένους τους. Επενδύοντας περισσότερο στην αιεφόρο πιστοποίηση των προϊόντων τους και στα προσόντα των εργαζομένων τους προκειμένου να γίνει πιο ανταγωνιστικές.

Οι περισσότερες εταιρείες λαμβάνουν υπόψη την αιεφορία στην επιχειρηματική τους στρατηγική και η έννοια της αιεφορίας σχετίζεται με την Ασφάλεια της Υγείας και τις Συνθήκες Εργασίας, την Προστασία του Περιβάλλοντος και την Επιχειρηματική Ανάπτυξη οι οποίες είναι εξαιρετικά σημαντικές για την έννοια της αιεφορίας.

Οι εταιρείες θεώρησαν ότι ο ειδικός αιεφορίας πρέπει να έχει δεξιότητες και ικανότητες σε:

Μπορείτε να βρείτε περισσότερα [εδώ](#).





Circular Economy
Innovative Skills in the
Textile Sector



Επόμενα βήματα!

Μεθοδολογική προσαρμογή: Ο ΣΕΠΕΕ είναι ο εταίρος που είναι υπεύθυνος για την εκπόνηση του Οδηγού για την μεθοδολογία που θα ακολουθηθεί, η οποία θα περιλαμβάνει μια σύντομη ανάλυση της οικονομικής κατάστασης στη βιομηχανία μόδας, τους χάρτες του εκπαιδευτικού συστήματος κάθε εταίρου της χώρας καθώς και τα συστήματα επαγγελματικής εκπαίδευσης και κατάρτισής τους, τις έννοιες που ορίζουν τα επίπεδα Ευρωπαϊκού Πλαισίου Προσόντων (EQF), τις αρχές του Ευρωπαϊκού Συστήματος Πιστωτικών Μονάδων (ECVET) και τη σύνδεσή του με το EQF και τη δέσμευση κάθε εταίρου χώρας στην εφαρμογή των αρχών του ECVET.

Για τον ορισμό του προφίλ επαγγελματικών προσόντων, θα ακολουθηθεί η μεθοδολογία που περιγράφεται στο Ευρωπαϊκό Πλαίσιο Προσόντων (EQF) και στο Ευρωπαϊκό Σύστημα Πιστώσεων για την Επαγγελματική Εκπαίδευση και Κατάρτιση (ECVET). Το εκπαιδευτικό πρόγραμμα θα επιλεγεί σύμφωνα με τα καθήκοντα και τις ικανότητες που προσδιορίζονται από τις εταιρείες και οι μονάδες κατάρτισης θα διευθετηθούν με πολυεπιστημονικές ενότητες και θα προσφέρουν τη δυνατότητα να χρησιμοποιηθούν χωριστά για εξατομικευμένη εκπαίδευση, ενώ άλλα θα αναπτυχθούν για την υποστήριξη της εφαρμογής αειφόρου παραγωγής στις ΜΜΕ κλωστοϋφαντουργίας. Η εκπαιδευτική εργαλειοθήκη θα είναι διαθέσιμη σε μια ψηφιακή πλατφόρμα και οι χρήστες θα μπορούν να ακολουθήσουν τις ενότητες που αντιστοιχούν στις μαθησιακές διαδρομές και να δημιουργήσουν τη δική τους προσαρμοσμένη μάθηση και να συμπληρώσουν τα κενά τους στις δεξιότητες και τις γνώσεις.





ECO TEX

Circular Economy
Innovative Skills in the
Textile Sector



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

Ποιοι είμαστε; Γνωρίστε την ομάδα!



CONFEDERACIÓN INDUSTRIA TEXTIL

TEXFOR

Σύνδεσμος
Κλωστοϋφαντουργίας
Ισπανίας
Spain

Ακολουθήστε μας



Facebook



Twitter



Website

Συντονιστής προγράμματος:
TEXFOR

Υπεύθυνη επικοινωνίας:

Monica Olmos

Director of operations

international@texfor.es

www.ecotexerasmus.eu

KA2 - Συνεργασία για την καινοτομία και ανταλλαγή ορθών πρακτικών Στρατηγικές εταιρικές σχέσεις για την επαγγελματική εκπαίδευση και κατάρτιση Η υποστήριξη της Ευρωπαϊκής Επιτροπής για την παραγωγή αυτής της έκδοσης δεν συνιστά υποστήριξη του περιεχομένου που αντικατοπτρίζει τις απόψεις μόνο των συγγραφέων και η Επιτροπή δεν μπορεί θεωρείται υπεύθυνος για οποιαδήποτε χρήση των πληροφοριών που περιέχονται σε αυτήν.



citeve

CITEVE

Τεχνολογικό
Κέντρο Ένδυσης και
Κλωστοϋφαντουργίας της
Πορτογαλίας (CITEVE)
Portugal



ΣΕΠΕΕ

ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΠΛΕΚΤΙΚΗΣ
& ΕΤΟΙΜΟΥ ΕΝΔΥΜΑΤΟΣ ΕΛΛΑΔΟΣ

SEPEE

Σύνδεσμος Επιχειρήσεων
Πλεκτικής & Ετοίμου
Ενδύματος Ελλάδος
(ΣΕΠΕΕ)
Greece



TUIASI

Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο
του Ιασίου "Gheorghe
Asachi"
Romania



**RIGA TECHNICAL
UNIVERSITY**

RTU

Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο
της Ρίγας (RTU)
Latvia