

## Έργο CIRCULINK

Παρουσιάζουμε το ευρωπαϊκό έργο CIRCULINK «Συνεργατικές Προσεγγίσεις για τη σύνδεση Πρωτοβουλιών Κυκλικής Οικονομίας», ένα έργο ERASMUS+, που θα υλοποιηθεί μεταξύ Οκτωβρίου 2018 και Σεπτεμβρίου 2020 (24 μήνες) και το οποίο χρηματοδοτείται στο πλαίσιο του ERASMUS+ KA2, Στρατηγικές Συμπράξεις για την Επαγγελματική Εκπαίδευση και Κατάρτιση.

Στο έργο συμμετέχουν οι ακόλουθες χώρες: Σουηδία, Κύπρος, Ιρλανδία, Πορτογαλία και Ισπανία.

Το έργο CIRCULINK αποσκοπεί στο να δώσει σε παράγοντες Κυκλικής Οικονομίας, μικρές και μεσαίες επιχειρήσεις (ΜΜΕ), παρόχους ΕΕΚ, ιδρύματα και άτομα στο χώρο της εκπαίδευσης, καθώς και σε άλλα ενδιαφερόμενα μέρη, τη δυνατότητα να προσφέρουν μια πρακτική και πραγματιστική προσέγγιση, μέσω της οποίας αναμένεται να ενδυναμώσουν άτομα, ομάδες και οργανισμούς, ώστε να συμμετέχουν στην κοινωνική καινοτομία μέσα από Πρωτοβουλίες Κυκλικής Οικονομίας, μαθαίνοντας για τη Διαχείριση της Κυκλικής Συνεργασίας. Το έργο έχει επίσης ως στόχο να επεκτείνει την εφαρμογή πρακτικών Κυκλικής Οικονομίας σε ΜΜΕ στις χώρες στόχους, και, τελευταίο, αλλά εξίσου σημαντικό, να φέρει σε επαφή τα ήδη υπάρχοντα έργα Κυκλικής Οικονομίας και τα ενδιαφερόμενα μέρη σε τοπικό, εθνικό και ευρωπαϊκό επίπεδο.

## ΕΝΑΡΚΤΗΡΙΑ ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ (ΙΡΛΑΝΔΙΑ)

### Εναρκτήρια συνάντηση στη Βιργίνια (Ιρλανδία), Νοέμβριος 2018

Οι εταίροι του έργου ξεκίνησαν τις εργασίες τους στην εναρκτήρια συνάντηση του έργου που πραγματοποιήθηκε στη Βιργίνια, στις 14-15 Νοεμβρίου 2018. Οι πέντε οργανισμοί εταίροι συναντήθηκαν για να συζητήσουν τους γενικούς σκοπούς και στόχους του έργου, να γνωριστούν μεταξύ τους και να πληροφορηθούν για το υπόβαθρο του κάθε οργανισμού, ως βάση για τη συνεργασία κατά τα επόμενα δύο χρόνια. Η ατμόσφαιρα κατά τη διάρκεια της πρώτης αυτής συνάντησης ήταν πολύ καλή και όλοι έδειξαν ενδιαφέρον για το θέμα και τις εμπειρίες των υπόλοιπων εταίρων. Επιβεβαιώθηκε η προετοιμασία για τη δεύτερη συνάντηση του έργου, η οποία θα γίνει στην Κύπρο στις 7 και 8 Μαΐου. Θα περιλαμβάνει επίσης τα αποτελέσματα του [Εγχειριδίου Διαχείρισης της Κυκλικής Συνεργασίας](#).

Το έργο χρηματοδοτήθηκε με την υποστήριξη της Ευρωπαϊκής Επιτροπής. Η παρούσα δημοσίευση δεσμεύει μόνο τον συντάκτη της και η Επιτροπή δεν ευθύνεται για τυχόν χρήση των πληροφοριών που περιέχονται σε αυτήν.

CIRCULINK 2018-1-SE01-KA202-039132

Σελίδα 1 | 3

## ΕΤΑΙΡΟΙ



Για να επιτύχει τους στόχους του, το έργο θα υλοποιήσει ένα **ΠΑΚΕΤΟ ΜΙΚΤΗΣ ΜΑΘΗΣΗΣ** που θα αποτελείται από:



## ΕΠΕΡΧΟΜΕΝΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ

- © ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ για την ΚΥΚΛΙΚΗ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ
- © ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ
- © ΠΛΑΤΦΟΡΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ & ΖΩΝΗ ΚΥΚΛΙΚΗΣ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑΣ
- © ΟΔΗΓΟΣ για την ΚΥΚΛΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ ΓΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΕΣ
- © ΣΥΝΕΔΡΙΕΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΙΚΑΝΟΤΗΤΩΝ (Δραστηριότητες Μάθησης και Διδασκαλίας)
- © ΔΟΚΙΜΑΣΤΙΚΗ ΦΑΣΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ στη Διαχείριση της Κυκλικής Συνεργασίας (B-LEARNING).
- © ΚΥΚΛΙΚΕΣ ΕΚΔΗΛΩΣΕΙΣ ΣΕ ΚΡΑΤΙΚΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΚΑΙ ΤΕΛΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ

Στοχεύουμε στο να ιδρύσουμε και να επεκτείνουμε το **ΔΙΚΤΥΟ CIRCULINK** σε ολόκληρη την Ευρώπη.



Το έργο χρηματοδοτήθηκε με την υποστήριξη της Ευρωπαϊκής Επιτροπής. Η παρούσα δημοσίευση δεσμεύει μόνο τον συντάκτη της και η Επιτροπή δεν ευθύνεται για τυχόν χρήση των πληροφοριών που περιέχονται σε αυτήν.

CIRCULINK 2018-1-SE01-KA202-039132

## Linear economy



Technical & biological materials mixed up

Energy from finite sources

## Circular economy



Biological materials

Technical materials

Energy from renewable sources