

AN INNOVATIVE
OUTREACH
PROGRAMME TO
EQUIP ADULTS WITH
DISSABILITIES WITH
KEY COMPETENCES
(SOCIAL
ENTREPRENEURIAL
AND DIGITAL)



ENTRE4ALL ΚΟΙΝΟΤΙΚΑ ΚΕΝΤΡΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ

Αριθμός έργου: 2019-1-SI01-KA204-060426

Ο2. Πακέτο (Μαθησιακό) ENTRE4ALL: Εκπαιδευτικός - εκπαιδευτικός οδηγός για τη δημιουργία ψηφιακών κόμβων κοινωνικής επιχειρηματικότητας

Ο2.1. Διδακτικό και μαθησιακό υλικό με βάση την προσέγγιση της κοινωνικής ενεργοποίησης

ΠΡΟΤΥΠΟ: Τεχνικές κατάρτισης και φυλλάδια για εκπαιδευτικούς/εκπαιδευτές ενηλίκων

Συνεργάτης: Equalizent

Ημερομηνία: Σεπτέμβριος 2020



Με συγχρηματοδότηση από το
πρόγραμμα «Erasmus+»
της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Η υποστήριξη της Ευρωπαϊκής Επιτροπής στην παραγωγή της παρούσας έκδοσης δεν συνιστά αποδοχή του περιεχομένου,
το οποίο αντικατοπτρίζει αποκλειστικά τις απόψεις των συντακτών, και η Επιτροπή δεν μπορεί να αναλάβει την ευθύνη για
οποιαδήποτε χρήση των πληροφοριών που περιέχονται σε αυτήν.

Ενότητα	3. Οικονομικές Ικανότητες
Αριθμός δραστηριότητας	M3-T5-A3
Θέμα	5. Κίνδυνος + ασφάλιση
Μαθησιακά Αποτελέσματα	Να κατανοούν την διαφορά μεταξύ προσωπικού και επιχειρηματικού κινδύνου και να επιλέγουν κατάλληλη ασφάλιση
Μαθησιακή προσέγγιση	<input checked="" type="checkbox"/> Ευκαιρίες ανάμεικτης-μάθησης <input checked="" type="checkbox"/> Εκπαίδευση F2F <input type="checkbox"/> Ατομική ηλεκτρονική μάθηση <input type="checkbox"/> Μάθηση ανοικτής απόστασης <input type="checkbox"/> Μάθηση με βάση την εργασία <input checked="" type="checkbox"/> Κοινωνική εργασία <input type="checkbox"/> άλλο (διευκρινίστε)
Τεχνική εκπαίδευσης	Μικτή μάθηση (ενεργές περιλήψεις)
Διάρκεια	45 λεπτά
Εγκατάσταση/ Εξοπλισμός	Κανένας
Οι συμμετέχοντες θα χρειαστούν:	Στυλό και χαρτί
Συνημμένα φύλλα εργασίας	M3_T5_E3_TypesOfInsurance.docx
Κύρια Καθήκοντα / Διαδικασία	<p>Πρώτα απ' όλα οι συμμετέχοντες διαβάζουν το φυλλάδιο.</p> <p>Η τάξη χωρίζεται σε δύο ομάδες.</p> <p>Ομάδα ένα: καταρτίζει κατάλογο υποχρεωτικών ασφαλίσεων Ομάδα δύο: καταρτίζει κατάλογο των ενδεδειγμένης ασφάλισης</p> <p>Κάθε ομάδα επιλέγει μια ανάλυση SWOT από την προηγούμενη δραστηριότητα και με βάση τα ευρήματα, αποφασίζει ποια είδη ασφάλισης είναι απαραίτητα.</p> <p>Κάθε ομάδα παρουσιάζει τα ευρήματά της στην υπόλοιπη τάξη</p>
Χρήσιμοι πόροι που αναφέρονται στο DATABANK (IO2-A2)	
Συμβουλές	



Φύλλο Εργασίας 1

M3_T5_E3_TypesOfInsurance.docx

