



Bei Nachhaltigkeit geht es schon lange nicht mehr darum weniger Schaden anzurichten. Im Gegenteil - sie verbessert unsere Lage.  
(Jochen Zeitz)



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



UNIVERSITAT  
ROVIRA I VIRGILI



Centrum Wspierania  
Edukacji  
i Przedsiębiorczości



QUARTER MEDIATION



LUDOR  
ENGINEERING

Die Unterstützung der Europäischen Kommission für die Erstellung dieser Veröffentlichung stellt keine Billigung des Inhalts dar, welcher nur die Ansichten der Verfasser wiedergibt, und die Kommission kann nicht für eine etwaige Verwendung der darin enthaltenen Informationen haftbar gemacht werden.

## KREISLAUFWIRTSCHAFTS- SYSTEME ALS GRUNDLAGE FÜR DIE ERFOLGREICHE ENTWICKLUNG VON UNTERNEHMEN

Projektnummer:  
2020-1-ES01-KA202-083137



## ZUSAMMENFASSUNG DES PROJEKTS

### HAUPTZIEL

Stärkung der beruflichen Entwicklung von Start-ups, Jungunternehmen und Berufsbildungseinrichtungen durch die Übernahme oder Verbesserung von Kenntnissen und Fähigkeiten im Bereich der Auswirkungen der Kreislaufwirtschaft auf moderne Unternehmen.

### ZIELGRUPPEN

- Start-ups und JungunternehmerInnen
- BerufsbildnerInnen und BerufsbildungsanbieterInnen
- InteressenvertreterInnen, UnternehmerInnen
- Arbeitgeberverbände und Wirtschaftsclubs
- Handelskammern, Unternehmensgründerzentren (Business Incubators), KMUs
- Wissenschafts- und Technologieparks

### DIE M-LEARNING PLATTFORM

Die SEEDS m-learning Lösung für Start-ups enthält Schulungsmaterialien, die Video-/Audiodateien und interaktive Übungen beinhalten, um den Lernprozess attraktiver zu gestalten. Das Konzept der kleinen Informationsblöcke wird langen Passagen von Schulungsmaterialien vorgezogen, um den m-learning Ansatz weiter zu unterstützen.

Projektwebseite:  
<https://seeds.erasmus.site/>

## PROJEKTAUSWIRKUNG

Das SEEDS-Projekt hat das Potenzial, positiven Einfluss auf Berufsbildungseinrichtungen und Start-ups zu haben, indem es ihr kulturelles Bewusstsein, ihr Selbstvertrauen, ihr Selbstwertgefühl, ihre Kommunikationsfähigkeiten sowie ihre Kenntnisse im Bereich ethischer Geschäftspraktiken stärkt.

Das Projekt wird das Bewusstsein für die Bedeutung digitaler Möglichkeiten für Start-ups und die Möglichkeit der internationalen Zusammenarbeit mit BerufsbildungsexpertInnen aus anderen Ländern erhöhen.

Als Ergebnis des Projekts werden die Zielgruppen mit neuen Werkzeugen und erweiterten Kompetenzen für die Berufsbildung ausgestattet und erhalten mehr Wissen in den Bereichen Lebensmittelwertschöpfungskette, Abfallwirtschaft, Bedeutung von CRM, Bewirtschaftung von Bau- und Abbruchabfällen, Biomasse und biobasierte Produkte sowie Möglichkeiten für recycelte Nährstoffe.

## ERGEBNISSE

SEEDS m-Lernergebnis für Startup(per)s bestehend aus sechs Modulen:

- M1. Abfall als Ressource nutzen
- M2. Die Wiederverwendung von Wasser aus Kläranlagen
- M3. Design für die Zukunft
- M4. Überdenken des Geschäftsmodells für eine nachhaltige Entwicklung
- M5. Einbindung digitaler Technologie für nachhaltige Entwicklung
- M6. Wirksame und nachhaltige Produktkennzeichnung

SEEDS-Anerkennungs- und Validierungs-OER ( Offene Bildungsressource)