

# B-Skills

ERWACHSENE LERNENDE MIT  
BLOCKCHAIN-GRUNDFÄHIGKEITEN  
ERHÖHEN



LinkedIn



Facebook

[www.bskills.eu](http://www.bskills.eu)



The European Commission support for the production of this publication does not constitute an endorsement of the contents which reflects the views only of the authors, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.



B-Skills ist ein Erasmus+ Projekt KA220-ADU - Kooperationspartnerschaften in der Erwachsenenbildung – n. 2021-1-IT02-KA220-ADU-000033410



## ERWACHSENE LERNENDE MIT BLOCKCHAIN-GRUNDFÄHIGKEITEN ERHÖHEN

Das Projekt B-Skills zielt darauf ab, Pädagogen und erwachsene Lernende mit Trainings- und Begleitmaterialien zu unterstützen. Ziel ist es, grundlegende digitale Fähigkeiten im Zusammenhang mit der Blockchain-Technologie zu erlangen. Erwachsene Lernende werden diese grundlegenden Fähigkeiten erwerben. Flexible und motivierende Schulungspfade, Materialien und Werkzeuge bereiten sie darauf vor, diese Technologie im täglichen Leben und in der Arbeit zu nutzen.

### B-Skills-Toolkit:

Das B-Skills Toolkit bietet Pädagogen unterstützende Materialien und Tools, die für die Implementierung, Unterstützung, Verwaltung und Bewertung praktischer Schulungen zu Blockchain für erwachsene Lernende erforderlich sind.

### B-Skills-Simulator:

Der B-Skills Simulator ist ein spielbasierter Online-Simulator, der auf visuelle Weise nachbildet, wie Blockchain funktioniert. Es wird erwachsenen Lernenden ermöglichen, komplexe Konzepte im Zusammenhang mit Blockchain auf einfache Weise zu verstehen. Es wird eine zugängliche und motivierende Umgebung bieten, um das Engagement der erwachsenen Lernenden zu fördern.

### **B-SKILLS MOOC**

Das B-Skills MOOC ist ein offener webbasierter Trainingskurs für erwachsene Lernende, der den Erwerb grundlegender digitaler Kompetenzen im Zusammenhang mit Blockchain unterstützt. Es wird erwachsenen Lernenden den Zugang zu digitalen Diensten und Beschäftigungsmöglichkeiten ermöglichen, die Blockchain bietet.

### **ADRESSIERT AN:**

Berufsbildungsfachkräfte > Unterstützung von Pädagogen > Erwachsene Lernende

### **COUNTRIES INVOLVED:**

Österreich > Bulgarien > Griechenland > Italien > Portugal > Spanien

Die Schlüsselstrategie zur Beeinflussung der Endnutzer besteht darin, die Ausbildung von Trainern (durch die Bereitstellung neuer Bildungsansätze, Tools und Materialien) mit der E-Learning-Methodik zu kombinieren, die verwendet wird, um den Kurs für die Endnutzer über ein MOOC verfügbar zu machen.

