



B-SKILLS

Weiterbildung erwachsener Lernender mit Blockchain-Grundkenntnissen



Das Projekt

Es besteht ein wachsender Bedarf an grundlegender Bildung zu Blockchain, und es gibt nicht viel formale Bildung zu dieser Technologie. Blockchain ist ein komplexes Konzept, das man verstehen muss. Die meisten Kurse zu dieser Technologie richten sich an IT-Spezialisten und Softwareentwickler. Es gibt immer noch eine große Lücke bei verbrauchbaren und leicht zugänglichen Ressourcen, um mehr über diese bahnbrechende Technologie zu erfahren. Darüber hinaus gibt es auch einige Verwirrung und Unklarheit darüber, wie diese Technologie für die breite Öffentlichkeit von Nutzen sein könnte.

Das Projekt B-Skills zielt darauf ab, Pädagogen und erwachsene Lernende mit Schulungs- und Unterstützungsmaterialien für die Erlangung grundlegender digitaler Fähigkeiten im Zusammenhang mit der Blockchain-Technologie zu unterstützen. Die Studierenden erwerben diese grundlegenden Fähigkeiten durch flexible und motivierende Schulungspfade, Materialien und Werkzeuge, um sie darauf vorzubereiten, die Vorteile der Technologie in ihrem täglichen Leben und ihrer Arbeit zu nutzen.

Das durch das Erasmus+ Programm der Europäischen Union kofinanzierte Projekt hat offiziell im Februar 2022 begonnen und wird 26 Monate dauern.

[hier](#) auf der Projektwebsite.

IN DIESER AUSGABE

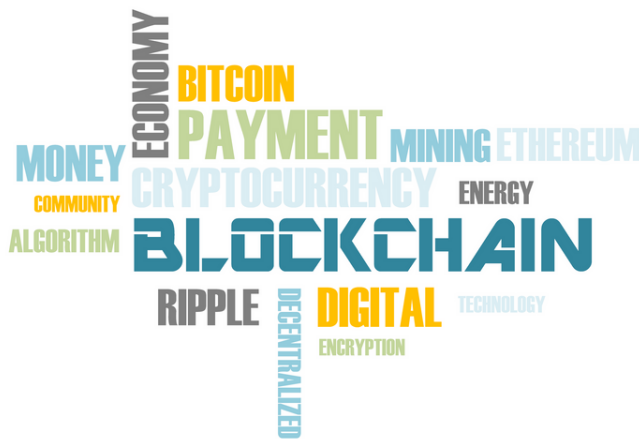
**ALLGEMEINE
INFORMATIONEN ZUM
EUROPÄISCHEN PROJEKT**

**VORTEILE UND
HERAUSFORDERUNGEN
DER BLOCKCHAIN-
TECHNOLOGIE**

**BISHER ERZIELTE
ERGEBNISSE**

**NÄCHSTE SCHRITTE ZU
UNTERNEHMEN**





A Vorteile und herausforderungen dieser technologie

Die Blockchain-Technologie ist eine in den letzten Jahren entwickelte Domäne, die in vielen Bereichen, von Finanzen bis Biologie, Potenzial zeigt. Es gibt nur wenige Bildungsressourcen zu Blockchain-Grundlagen, obwohl Experten viele Programmiersprachen und Blockchain-Ökosysteme in verschiedenen Bereichen der Implementierung verwenden, was die Dinge weiter verkompliziert und herausfordert.

Bis jetzt erzielte ergebnisse

Das B-Skills-Toolkit ist online verfügbar. Das Dokument bietet Pädagogen Materialien und unterstützende Tools, die für die Implementierung, Unterstützung, Verwaltung und Bewertung effektiver Blockchain-Schulungen erforderlich sind. Klicken Sie [hier](#), um es herunterzuladen.

Dieses Dokument kann von Organisationen und Pädagogen verwendet werden, die einen grundlegenden Blockchain-Schulungskurs planen und implementieren müssen. Das Blockchain Toolkit bietet spezifische Tools und Ressourcen zur Unterstützung der Gestaltung und Implementierung des Kurses. Es soll einen prägnanten und praktischen Überblick über die grundlegenden Prinzipien und einige Ressourcen bieten, um mehr über die verschiedenen Themen zu erfahren.



Die nächsten schritte

Die Partner des europäischen B-Skills-Projekts arbeiten am Design eines B-Skills-Simulators. Es ist ein spielbasiertes Online-Tool, das die Funktionsweise der Blockchain-Technologie visuell wiedergibt. Es ermöglicht den Schülern,

komplexe Konzepte im Zusammenhang mit Blockchain auf einfache Weise zu verstehen, und bietet eine zugängliche und motivierende Umgebung, um das Engagement der Benutzer zu fördern.