

# Newsletter from Block.Ed Project!

Capacitação de aprendentes adultos através da Integração da Microcredential com Blockchain tecnologia

#### **Block.Ed**

Upskilling Adult Education with Blockchain and Micro-credentials!







#### Uma equipa europeia exclusiva de parceiros:

ASTRA, HOU, AZUlChain, DIE, HT, SVEB e IDEC dão as boas-vindas às tendências emergentes da tecnologia Blockchain e das Microcredenciais, que estão a transformar e a moldar a educação de adultos. Subscreva a Block.Ed e acompanhe as novidades!

📅 Quando começou esta jornada? 01/10/2024

😚 Visite o nosso site para ficar atualizado!

Para o sítio Web



## **→**Principais benefícios do Blockchain na educação

- Segurança e transparência: Blockchain garante que certificados e resultados são invioláveis, proporcionando confiança nas credenciais.
- Proprietário: Os alunos controlam diretamente os seus próprios registos, facilitando a partilha de qualificações com empregadores e instituições
- Aprendizagem ao longo da vida: Como os alunos adultos procuram desenvolvimento profissional contínuo, o Blockchain oferece um registo fiável e permanente das suas conquistas.



### **→** Porque são importantes as Microcredenciais?

- Flexibilidade: Os formandos podem obter microcredentials ao seu próprio ritmo, focando-se em áreas específicas que sejam mais relevantes para a sua carreira ou objetivos pessoais.
- Progressão na carreira: As microcredentials permitem que os formandos adultos demonstrem as suas competências aos empregadores, complementando as qualificações tradicionais.
- Continuous Learning: À medida que as indústrias evoluem, as microcredentials ajudam os formandos a manterem-se atualizados com as últimas tendências e tecnologias.

"ser competente em b-techno.qualifications"











Financiado pela União Europeia. No entanto, os pontos de vista e opiniões expressos são da exclusiva responsabilidade do(s) autor(es) e não reflectem necessariamente os da União Europeia ou da Agência de Execução relativa à Educação, ao Audiovisual e à Cultura (EACEA). Nem a União Europeia nem a EACEA podem ser responsabilizadas pelas mesmas. Projeto n.º: 2024-1-SK01-KA220-ADU-000253202