

Praktische Einführung in die künstliche Intelligenz im
Grundschulunterricht mit Minecraft

4. Online-Artikel

SAINT: Einführung in die KI-Ausbildung durch Minecraft

SAINT leistet Pionierarbeit bei der KI-Ausbildung in Grundschulen durch Minecraft. Es schließt die Lücke bei den KI-Kenntnissen und fördert gleichzeitig die digitale Kreativität. SAINT bietet einen umfassenden Kurs, der sich an den AI4K12-Richtlinien orientiert, und eine eigene Minecraft-Welt für praktisches Lernen. Darüber hinaus wird im Rahmen des Projekts die Foundry für die gemeinsame Entwicklung von Ressourcen eingerichtet.

Die Ergebnisse des SAINT-Projekts werden derzeit in jedem Partnerland mit Ausbildern und Schülern in einem Pilotversuch getestet, um ein praxisnahes Feedback und eine Verfeinerung der Bildungsressourcen zu ermöglichen. Durch diese Pilottests will SAINT die Wirksamkeit und Eignung seines Ansatzes in verschiedenen Bildungsumgebungen sicherstellen.



Einige Bilder aus der Pilot-Testphase von unserem Partner in Zypern!

Follow SAINT on Folgen Sie SAINT auf den sozialen Medien und erfahren Sie alles über die Fortschritte des Projekts! social media and learn all about the progress of the project!



www.facebook.com/SaintEu



<https://saint.erasmusplus.website/>

