

27.09.2022, 06:41

Digitale Sicherheit im Unterricht



Sicherheit im Internet
Sem van der Wal / ANP / picturedesk.com

Verantwortung im Internet - spielend leicht beigebracht. "Digital? Sicher!" heißt das Lernspiel der Universität Graz.

Besonders junge Menschen sind ständig im Internet unterwegs. Mit dem Projekt "Digital? Sicher!" soll ihnen bereits vor dem Eintritt ins Berufsleben eine digitale Grundbildung mitgegeben werden. Denn im digitalen Zeitalter ist es umso wichtiger, verantwortungsvolles Verhalten mit Informations- und Kommunikationstechnologien zu lernen.

Die Themen ziehen sich quer durch die Cybersecurity. In dem Modul "Privatsphäre" wird den SchülerInnen beigebracht welche Informationen man preisgeben soll und welche nicht, sowie Tipps und Tricks, wie man seine persönlichen Daten am Besten schützt. Somit kann Widerstandsfähigkeit gegen Cyber-Angriffe aufgebaut und das Antrainieren von falschen Routinen verhindert werden.

Eine Lern-App ist bereits geplant. Schülerinnen und Schüler werden hierbei aktiv in den Entwicklungsprozess mit eingebunden und lernen darüber hinaus den Prozess der Entwicklung einer App als zusätzliche Fähigkeit kennen. Von 2020 bis 2022 wird das zweijährige Projekt von der Karl-Franzens-Universität Graz in Kooperation mit dem BANDAS, dem Know Center sowie der Logo Jugendmanagement GmbH durchgeführt.