

DAS PROJEKT DIGI4YOU IST BEENDET!

Das Digi4You-Projekt ist dank der aktiven Beteiligung aller Projektpartner erfolgreich abgeschlossen worden. Im Laufe des Projekts haben wir verschiedene Ergebnisse erzielt, die sich auf NEETs konzentrieren, darunter "Digital Skills Training Framework", "Digital Skills Training Toolkit", "Guidebook for youth trainers to improve digital soft skills of youth", "Digital Skills Online application" und "Usability and User Experience Evaluation Tool". Außerdem hatten wir die Möglichkeit, diese Ergebnisse durch Pilotprojekte, Multiplikatorenveranstaltungen, Workshops und verschiedene Verbreitungsaktivitäten an die Zielgruppe weiterzugeben.

Während dieser Verbreitungsaktivitäten erreichten wir zahlreiche Teilnehmer und schärften das Bewusstsein für die Verbesserung der auf die Beschäftigungsfähigkeit ausgerichteten digitalen Kompetenzen von NEETs. Darüber hinaus wurde das Projekt durch die Berichterstattung in den Medien in Italien und der Türkei bekannter gemacht, was zu einer deutlichen Vergrößerung der Zielgruppe führte.

 www.digi4you.eu

 [digi4youproject](https://www.facebook.com/digi4youproject)

 [digi4youproject](https://www.instagram.com/digi4youproject)

ÜBER DAS PROJEKT

Das Projekt **Digi4You** zielt darauf ab, die Kompetenzen von NEETs zu verbessern, indem es ihre digitalen Fähigkeiten erweitert und ihre Beschäftigungsfähigkeit mit Hilfe von IKT-Tools und der Entwicklung von Soft Skills erhöht. Außerdem soll es ihre Fähigkeit verbessern, hochwertige Inhalte in Online-Medien zu erstellen, ihre eigenen digitalen Portfolios zu erstellen und ansprechende Präsentationen zu produzieren.

DIE ZIELE

Das Toolkit zielt darauf ab, das Wissen und die Kompetenzen von Jugendbetreuern bei der Ausbildung junger Menschen im Bereich der digitalen Kompetenzen zu verbessern.

Dieses Ergebnis kann von Lehrern, Ausbildern, Schulleitern, psychologischen Beratern, Bildungszentren und Bildungs-NGOs für die persönliche Entwicklung genutzt werden.

Es zielt darauf ab:

- Verbesserung der Beschäftigungsfähigkeit von NEETs durch die Vermittlung digitaler Kompetenzen und die Nutzung von IKT,
- die Fähigkeiten von NEETs in den Bereichen Problemlösung, Kreativität und Kommunikation zu erweitern,
- die Fähigkeiten der NEETs im Bereich Zeitmanagement und Teamarbeit zu verbessern,
- Entwicklung einer strategischen und integrierten Nutzung von IKT für NEETs und Jugendausbilder



www.digi4you.eu



Gefördert durch das Erasmus+ Programm der Europäischen Union. Die Europäische Kommission und die türkische Nationalagentur können jedoch nicht für die Verwendung der darin enthaltenen Informationen verantwortlich gemacht



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union



TOOLKITZUR ENTWICKLUNG DIGITALER KOMPETENZEN FÜR JUNGE NEETSZUR VERBESSERUNG DER BESCHÄFTIGUNGSFÄHIGKEIT



R5 : TOOL ZUR BEWERTUNG VON BENUTZERFREUNDLICHKEIT UND BENUTZERERFAHRUNG

2021-2-TR01-KA220-YOU-000047996

DIGITAL SKILLS ONLINE-BEWERBUNG

Die Anwendung bietet eine Vielzahl von Ressourcen, darunter Videos, einen Leitfaden, digitale Tipps, Übungen und Tools, und ist in der Lage, die Entwicklung digitaler Fähigkeiten neu zu definieren. Entscheidend ist, dass die Anwendung frei verfügbar und für Android-Geräte optimiert ist, damit sie für alle Nutzer zugänglich ist. Mit dem bevorstehenden Upload auf Google Play ist die Anwendung darauf vorbereitet, den Nutzern eine Fülle von digitalem Wissen zu vermitteln.

Die **Online-Anwendung** für digitale Fertigkeiten soll die digitale Bildung demokratisieren, indem sie den Nutzern eine umfangreiche Sammlung von Ressourcen für kontinuierliches Lernen bietet. Als Eckpfeiler für die Vermittlung digitaler Kompetenzen wird die Anwendung das Bewusstsein und die Zugänglichkeit für Jugendtrainer und darüber hinaus erhöhen.

Mit ihrem maßgeschneiderten Ansatz für digitales Lernen erfüllt die Anwendung den Bedarf an organisierten und zielgerichteten digitalen Bildungsmaterialien. Die einzigartige mobile Schnittstelle bietet den Nutzern ein umfassendes Angebot an Ressourcen, die das Lernen jederzeit und überall ermöglichen.

Diese Initiative birgt ein großes Potenzial für die Übertragbarkeit auf andere Bildungsbereiche. Von Lehrkräften bis zu Ausbildern, von Schulleitern bis zu Nichtregierungsorganisationen im Bildungsbereich verspricht die Anwendung ein vielseitiges Instrument für die persönliche und berufliche Weiterentwicklung im digitalen Zeitalter zu sein.

TOOL ZUR BEWERTUNG DER BENUTZERERFAHRUNG

Das Digi4You Usability and User Experience Evaluation Tool hat seine Fertigstellung erreicht und präsentiert einen sorgfältig ausgearbeiteten Bewertungsplan, der für eine nahtlose Integration während der gesamten Projektumsetzung ausgelegt ist. Seine Ziele, einschließlich der Festlegung der Basisleistung und der Validierung von Leistungsmessungen, wurden erreicht und bilden eine solide Grundlage für weitere Fortschritte. Dieser Höhepunkt bringt eine Vielzahl von Auswirkungen mit sich, von der Entwicklung eines Feedback-Mechanismus, der die Effizienz und Produktivität der Endnutzer steigert, bis hin zur Förderung eines größeren Bewusstseins und einer größeren Wirksamkeit in Bezug auf die Gedächtnistraining-Ausbildung für Jugendtrainer. Unter den innovativen Elementen ist die Integration eines speziell entwickelten Online-Feedback-Systems hervorzuheben, das den Endnutzern objektive und schnelle Selbsteinschätzungsmöglichkeiten bietet. Mit der erfolgreichen Umsetzung dieses Tools stellt Digi4You die Weichen für eine effizientere und wirkungsvollere digitale Zukunft, die das Nutzererlebnis und die Effizienz in allen Bildungsbereichen steigern wird.



PILOTTÄTIGKEITEN

Mehr als 100 Personen nahmen an den Pilotaktivitäten in den Partnerländern (Italien, Türkei, Österreich, Spanien) teil, wo die fertigen Digi4You-Materialien getestet und mit potenziellen Nutznießern geteilt wurden.

Das kollektive Feedback aus den Umfragen zur Zufriedenheit mit dem Pilotprojekt war sehr positiv. Der Zufriedenheitsgrad war in allen Antworten sehr hoch, kein einziger Befragter bewertete die Pilotaktivitäten als "nicht zufriedenstellend".

Zu den nützlichsten Aspekten der Schulung zählten die Teilnehmer die Entwicklung einer digitalen Identität, die Erstellung von Inhalten, die Vorbereitung eines digitalen Portfolios und Kommunikationsfähigkeiten. Diese Module haben sich als wirksam erwiesen, um die digitalen Kompetenzen und die Beschäftigungsaussichten von NEETs zu verbessern.



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

