

Zuständiges Dezernat/Amt: Dezernat III / Amt für Technische Dienste und Digitalisierung

## Beschlussvorlage öffentliche Sitzung

Beratungsfolge	Datum	Stimmenverhältnis				Lt. Beschlussvorschlag	Abweichender Beschluss (s. beiliegendes Formblatt)
		Ja	Nein	Stimmenenthaltung	Einstimmig		
Ausschuss für Kultur, Bildung und Sport	06.09.2023						
Ausschuss für Finanzen und Rechnungsprüfung	12.09.2023						
Kreisausschuss	19.09.2023						
Kreistag Uckermark	27.09.2023						

Inhalt:

Durchführung Interreg VIA - DigitalClass Pomerania

Wenn Kosten entstehen:

Kosten	Produktkonto	Haushaltsjahr	
Gesamtkosten: 950.791,28 €	24330.783151	2024 bis 2026	<input checked="" type="checkbox"/> Mittel stehen zur Verfügung
Fördermittel 609.500,00 €	24330.783210		
Fördermittel 800,00 €	24330.783403		
Fördermittel 150.000,00 €	11162.529101		
Förderm. Personal 176.531,28 €			
Eigenmittel 13.960,00 €			
<input type="checkbox"/> Mittel stehen nicht zur Verfügung	Deckungsvorschlag:		
<input type="checkbox"/> Mittel stehen nur in folgender Höhe zur Verfügung:			
€			

Beschlussvorschlag:

Der Kreistag beschließt vorbehaltlich der Beschlussfassung der Haushaltssatzung des Landkreises Uckermark für das Jahr 2024 und Folgejahre die Durchführung des Interreg VIA - Projektes Bildungsplattform unter Anwendung innovativer Technologien im Rahmen der Partnerschaft des Landkreises Uckermark und des Landkreises Walcz (DigitalClass Pomerania).

gez. Karina Dörk  
Landrätin

gez. Karsten Stornowski  
Dezernent

## **Begründung:**

Im Zuge der Weiterentwicklung der Partnerschaft und Zusammenarbeit mit dem Landkreis Walcz ist das Projekt „Bildungsplattform unter Anwendung innovativer Technologien im Rahmen der Partnerschaft des Landkreises Uckermark und des Landkreises Walcz“ ins Leben gerufen worden.

Das Hauptziel des gemeinsamen Projektes ist der Aufbau von Bindungen und Beziehungen zwischen den beiden Partnerkreisen: Der Wissens- und Erfahrungsaustausch durch die Teilnahme an gemeinsamen Unterrichtsstunden mit Verwendung innovativer, digitaler Technologien für die Bildung ist ein wirksames Mittel, um im Rahmen der Partnerschaft Bindungen aufzubauen. Das Vorhaben richtet sich primär an Schüler der weiterführenden Schulen, die in naher Zukunft auf Arbeitssuche sein werden. In dem vom Projekt abgedeckten Gebiet herrscht ein großer Mangel an Fachkräften. Die jungen Menschen werden durch moderne IT-Technologien, mit denen sie täglich zu tun haben und die sie sehr attraktiv und interessant finden, motiviert und unterstützt einen Beruf zu erlernen. Auch Themen im Zusammenhang mit dem Bereich der Cybersicherheit sind ein wichtiger Aspekt.

Im Rahmen der Partnerschaft sollen moderne Schulungsräume mit Bildungsausstattung für Sprachtraining, Cybersicherheitstraining sowie ausgewählte Wege zur Berufsausbildung geschaffen werden. Das Projekt geht von der Nutzung der bestehenden digitalen Infrastruktur im Landkreis Walcz aus. Das gemeinsame Vorhaben wird die grenzüberschreitende Zusammenarbeit fördern und dazu beitragen, die Kooperation durch gegenseitige Besuche und Informationsaustausch zu stärken, das gegenseitige Verständnis zu verbessern und Barrieren zu überwinden. Das Ziel ist der Austausch von Ideen, Erfahrungen, Vorteilen und Anmerkungen zu Sicherheitsfragen in der virtuellen Welt, zum Erlernen von Berufen und Sprachen ermöglichen. Es wird engere Kontakte zwischen den jungen Menschen und den Mitarbeitern der Landkreise und Schulen fördern.

Das Projekt soll im Rahmen des Kooperationsprogramms Interreg, durch die Europäische Union aus Mitteln des Fonds für Regionale Entwicklung (EFRE) in Höhe von 80 % kofinanziert werden. Im Landkreis Uckermark wird der Eigenanteil durch die anteilige Personalkostenpauschale im Rahmen des Fördermittelprojektes in Höhe von 176.531,28 € und durch geplante Eigenmittel, verteilt auf 2024/2025/2026, in Höhe von 13.960,00 € sichergestellt. Der entsprechende Förderantrag wurde am 06.06.2023 gestellt.

Zur Betreuung der geschaffenen Lernumgebung ist mittelfristig die Zuführung einer Personalstelle vorgesehen. Hierzu wird auf die Berichtsvorlage BR 138/2022 verwiesen. Sie erfolgt nicht aus diesem Projekt heraus.

## **Anlagenverzeichnis:**