

Stadt Boizenburg/Elbe		Berichtsvorlage		Drucksachen Nr. : 048/21/30	
Status: öffentlich					
Beratungsgegenstand:					
Antrag auf Förderung für die Verstetigungsphase des Verbundprojekts GoingVis/PLATZ-B beim Bundesministerium für Bildung und Forschung					
FB Stadtentwicklung, Bau und Wohnen				Erstellungsdatum: 06.04.2021	
Auskunft erteilt: John, Beatrice					
Beratungsfolge:					
	Gremium	Datum Sitzung	Zuständigkeit	Abstimmung (J / N / E)	TOP
	Ausschuss für Stadtplanung, Regionalplanung und Umwelt	27.05.2021	Bericht		
	Ausschuss für Wirtschaft, Tourismus und Kultur	25.05.2021	Bericht		
	Finanzausschuss	18.05.2021	Bericht		
	Hauptausschuss	31.05.2021	Bericht		

Beschlussvorschlag:

Die Berichtsvorlage wird zur Kenntnis genommen.

Sachdarstellung und Begründung:

Das Verbundprojekt GoingVis, bestehend aus der Freien Universität Berlin, (r)evolutionäre Ideen, Freundeskreis Technisches Denkmal Brikettfabrik LOUISE e.V. in der Verbandsgemeinde Liebenwerda und Boizenburg/Elbe mit PLATZ-B, hat sich am 1.4.2021 in der Fördermaßnahme „Umsetzung der Leitinitiative Zukunftsstadt“ des Bundesministeriums für Bildung und Forschung (BMBF) für eine 2-jährige Verstetigungsphase beworben. Das Verfahren ist kompetitiv (d.h. miteinander konkurrierend), somit werden nicht alle eingereichten Projekte beim BMBF gefördert werden. Eine Rückmeldung vom Projektträger diesbezüglich ist im Juli 2021 zu erwarten. Genaue Fristen sind seitens des Projektträgers nicht genannt.

Fördervolumen für die Laufzeit von 24 Monaten: Das Gesamtvolumen des Verbundprojekts beträgt rund 1 Mio. €. Innerhalb dieses Verbundes belaufen sich Boizenburgs Gesamtausgaben auf 235.298 €. Boizenburg/Elbe hat eine Förderquote von 75% beantragt, dies entspricht Fördermitteln in Höhe von 176.474 €.

Inhaltlich besteht das Verbundprojekt aus vier Teilanträgen (je einen pro Verbundpartner) und einem Verbundantrag, deren Aufgaben und Zeitpläne genau aufeinander abgestimmt sind. Die wissenschaftliche Begleitung übernimmt wieder das Forschungszentrum für Umweltpolitik an der Freien Universität Berlin. Für Boizenburg/Elbe wird das Ziel dieser Projektphase sein, die Stadt als eine Modellstadt für Anpassung an den Klimawandel in Kleinstädten zu entwickeln, die gleichzeitig in die Stadtgesellschaft hinein und über die Stadtgrenzen hinaus wirkt. Diese Modell-Kleinstadt wird über drei Handlungsstränge mit den folgenden notwendigen Arbeitspaketen angestrebt:

1. Innovationsstrategie: PLATZ-B wird als Plattform und zentraler physischer Ort der Modellstadt systematische und strategisch verankert. Die Schnittstellenfunktionen werden ausgebaut. Dies betrifft die Einbindung von Klimaanpassung als Querschnittsthema in das Verwaltungshandeln. Ko-kreative Zusammenarbeit unter der Trägerschaft aus der Zivilgesellschaft wird etabliert und weitere Experimente durchgeführt. Das lokale, regionale Netzwerk wird gefestigt und festigt somit die Rolle der Modellstadt.
2. Kommunikationsstrategie: Eine gezielte cross-mediale Analyse bewertet Hindernisse, Reichweiten und Erfahrungen hinsichtlich der Modellstadt. Identität und Design werden für die Modellstadt entwickelt, die in die Verwaltung und die Stadtgesellschaft hinein und über die Stadtgrenzen hinaus wirken. Umgesetzt wird die Strategie über eine Serie von Kommunikationsmaßnahmen, die parallele Strukturen bündeln und von städtischen Akteuren zusammen mit PLATZ-B getragen und gelebt werden.
3. Finanzierungsstrategie: Strukturen und Kompetenzen werden entwickelt, sodass Fördermittel fachbereichsübergreifend beantragt und abgewickelt werden können. Ein Fördermittelnetzwerk verbindet Drittmittel und Eigenmittel und dient als lokale Informationsquelle im Netzwerk. Instrumente für die Finanz- und Haushaltsplanung erlauben auch kurzfristige Reaktionen auf Förderprogramme.

Ein Auszug aus der 20seitigen Vorhabensbeschreibung des Teilantrags der Stadt Boizenburg/Elbe befindet sich im Anhang; die Vorhabensbeschreibungen des Verbund- und Teilantrags sowie Teilantrag kann bereitgestellt werden.

Alternativen:

Anlagen:

Auszug aus Teilantrag Vorhabensbeschreibung Verstetigung PLATZ-B