

**Protokoll zum Umlaufbeschluss des Lenkungsausschusses
der Lokalen Aktionsgruppe (LAG) LEADER im Landkreis Bad Kissingen e. V.
zum Projekt „Kloster Altstadt – Gestern und heute“**

Teilnehmer:

Meyerdierks, Brigitte	Friedrich, Roland	Ludewig, Ralf
Hauck, Toni	Wagner, Matthias	Beck, Thomas
Spitzl, Klaus	Lochner-Erhard, Ulrike	Jeurink, Alfred
Thomas, Edgar	Türbl, Oswald	Momberg, Jan-Markus
Kutz, Manfred	Vogel, Bertram	Bold, Thomas
Thomas, Edgar		

Für die beiden am 14.12.2021 im LAG-Lenkungsausschuss beschlossenen Projekte „Kloster Altstadt – Gestern und Heute“ sowie „Himmelschauplatz am Berghaus Rhön“ konnten aufgrund von noch erforderlichen Erhebungen und Genehmigungsnachweisen bisher noch keine Projektanträge eingereicht werden. Jedoch stehen beide Projekte unmittelbar vor der Einreichung. Da die vorgesehene sechsmonatige Frist von Beschlussfassung bis Projekteinreichung bei der Förderstelle seitens der Antragsteller knapp nicht eingehalten werden kann bitten wir um eine Verlängerung der Beschlüsse.

Beschlussvorschlag:

Die LAG Bad Kissingen e.V. erneuert den Beschluss vom 14.12.2021 und befürwortet unter Vorbehalt der zur Verfügungstellung der Mittel durch das StMELF das Projekt „Kloster Altstadt – Gestern und heute“. Das Projekt ist ein zentrales Projekt zur Umsetzung der Lokalen Entwicklungsstrategie der LAG Bad Kissingen e. V. und erfüllt alle zur Auswahl erforderlichen Anforderungen. Das Projekt hat die zur Auswahl erforderliche Mindestpunktzahl der Lokalen Entwicklungsstrategie der LAG Bad Kissingen e. V. erreicht.

Der Lenkungsausschuss beschließt die Projektauswahl in der veranschlagten Projektsumme mit einer LEADER-Förderung von bis zu 203.436,10 € (60% der förderfähigen Nettokosten).

Aufforderung zur Abstimmung: 03.06.2022

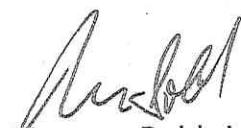
Frist zur Abstimmung: 14.06.2022

Ja-Stimmen: 14 Nein-Stimmen: 0 Enthaltungen: 0

Ausschluss wegen Interessenskonflikt: 2

Keine Rückmeldungen: 1

Bad Kissingen, 14.07.2022



Thomas Bold, Landrat
Vorsitzender LAG Bad Kissingen e. V.



Cordula Kuhlmann
LAG-Management