

TOP 13

Vorhaben von strategischer Bedeutung

Dr. Simone Zöphel

Verwaltungsbehörde und Rechnungsführende Stelle EFRE



Kofinanziert von der
Europäischen Union

- gemäß Artikel 40 Absatz 1 Buchstabe g VO (EU) 2021/1060 untersucht der BGA die Fortschritte bei der Durchführung von Vorhaben von strategischer Bedeutung
- Artikel 2 Nr. 5 VO (EU) 2021/1060 – Definition Vorhaben von strategischer Bedeutung
 - ein Vorhaben, dass einen wesentlichen Beitrag zum Erreichen der Ziele eines Programms leistet und für das besondere Begleitungs- und Kommunikationsmaßnahmen gelten
- Artikel 50 Absatz 1 Buchstabe c VO (EU) 2021/1060 – je nach Bedarf eine Kommunikationsveranstaltung oder –maßnahme organisieren und die Kommission und die zuständige Verwaltungsbehörde einbinden (Leitfaden der EU-Kommission)
- EFRE Programm 2021-2027: zwei Vorhaben/Vorhabenkomplexe von strategischer Bedeutung (siehe Anlage 3 des Programms) sowie Website der Verwaltungsbehörde

2. WEITERENTWICKLUNG BAROCKES UNIVERSUM – GOTHA TRANSDIGITAL

- Verankert im ISEK Gotha 2030+
- Vorhaben ist wesentlicher Baustein zur Weiterentwicklung des „Barocken Universum Gotha“
- Digitalisierung der kulturgeschichtlichen Sammlungen als eine Voraussetzung zum digitalen Lernen und Arbeiten im virtuellen Raum
- neue Möglichkeiten digitaler Kulturvermittlung
- Vorhabenrealisierung und der digitale Zugang erfolgen mindestens zweisprachig
- die Durchführungsphase läuft von 2021 bis 2027

2. WEITERENTWICKLUNG BAROCKES UNIVERSUM – GOTHA TRANSDIGITAL

Technische Daten:

- Priorität 6
- Spezifisches Ziel 5.1
- Begünstigter: Friedenstein-Stiftung Gotha
- zwei Einzelvorhaben, ein Vorhaben 31.12.2023 beendet
- Gesamtkosten 27 Mio. €
- EU-Beitrag 14,3 Mio. €

2. WEITERENTWICKLUNG BAROCKES UNIVERSUM – GOTHA TRANSDIGITAL



Quelle: TMWWDG



2. WEITERENTWICKLUNG BAROCKES UNIVERSUM – GOTHA TRANSDIGITAL



Quelle: Friedenstern Stiftung Gotha



Kofinanziert von der
Europäischen Union

3. HOCHWASSERSCHUTZ EISENACH

- Stadtgebiet Eisenach besitzt einen Hochwasserschutz von ca. einem zwanzigjährigen Hochwasserereignis (Stand 2021)
- Ziel ist Ausbau des Hochwasserschutz auf ein hundertjähriges Hochwasserereignis
- Förderperiode 2014-2020 konnten bereits die Maßnahmenkomplexe (MK) I und teilweise auch der MK II (MK II. 1 TO Spicke; MK II, 1. Bauabschnitt) auf Basis des Hochwasserschutzkonzeptes baulich realisiert werden
- aber: Fertigstellung des Hochwasserschutzes im MK II (2. Bauabschnitt) sowie die Herstellung des innerörtlichen Hochwasserschutzes in Eisenach im MK III sind sehr aufwändig
- Förderperiode 2021-2027 sollen mehrere MK baulich umgesetzt werden
- Hochwasserschutz Eisenach ist eines der größten Hochwasserschutzvorhaben im Freistaat Thüringen

3. HOCHWASSERSCHUTZ EISENACH

- von der Umsetzung des Vorhabens profitieren ca. 40.000 Personen
- die geschützten Flusssuferabschnitte umfassen 12 Kilometer

3. HOCHWASSERSCHUTZ EISENACH

Technische Daten:

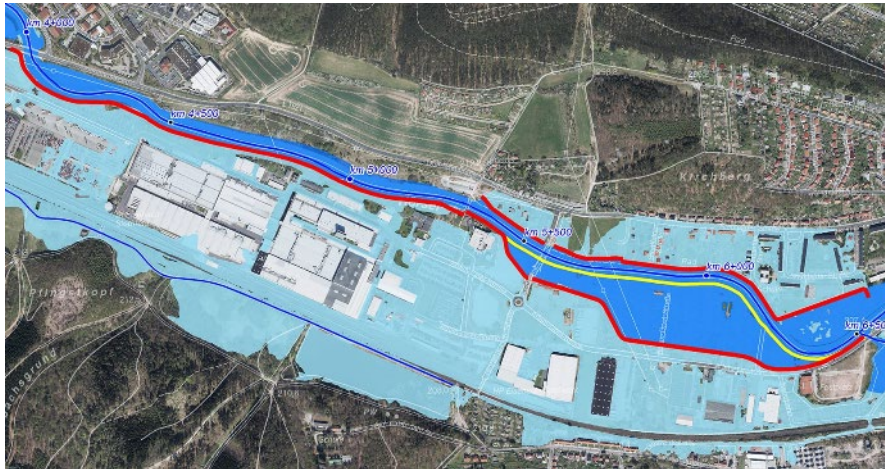
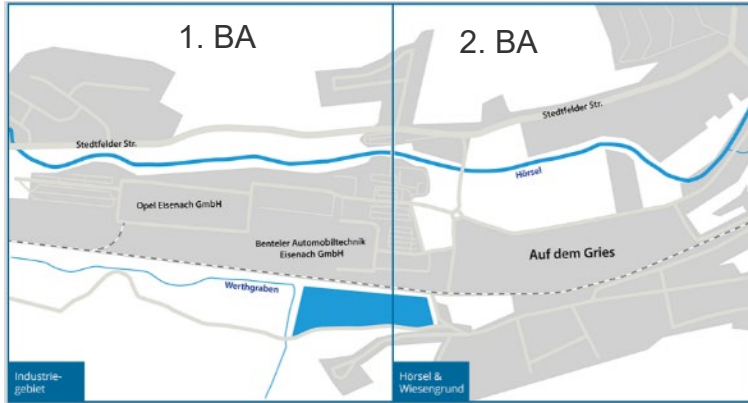
- Priorität 4
- Spezifisches Ziel 2.4
- Begünstigter: TLUBN im Auftrag des Freistaats Thüringen im Rahmen des staatlichen Wasserbaues
- drei Einzelvorhaben (Stand 31.01.2024), davon 1 Vorhaben MK II (2. Bauabschnitt) und zwei Vorhaben MK III (Ersatzneubau Karolinenbrücke, Herstellen des innerörtlichen Hochwasserschutzes)
- Gesamtkosten 33,8 Mio. €
- EU-Beitrag 20,3 Mio. €
- Spatenstich: 17.06.2024

3. HOCHWASSERSCHUTZ EISENACH

Quelle: <https://hws-eisenach.de/vorhaben/bauabschnitt-gries-mk-2/>

MK II:

- 1. BA: Brücke Stadtfelder Straße bis Fußgängerbrücke Opelsteig
- 2. BA: Fußgängerbrücke Opelsteig bis zur Einmündung des Mühlgrabens in die Hörse



2. BA

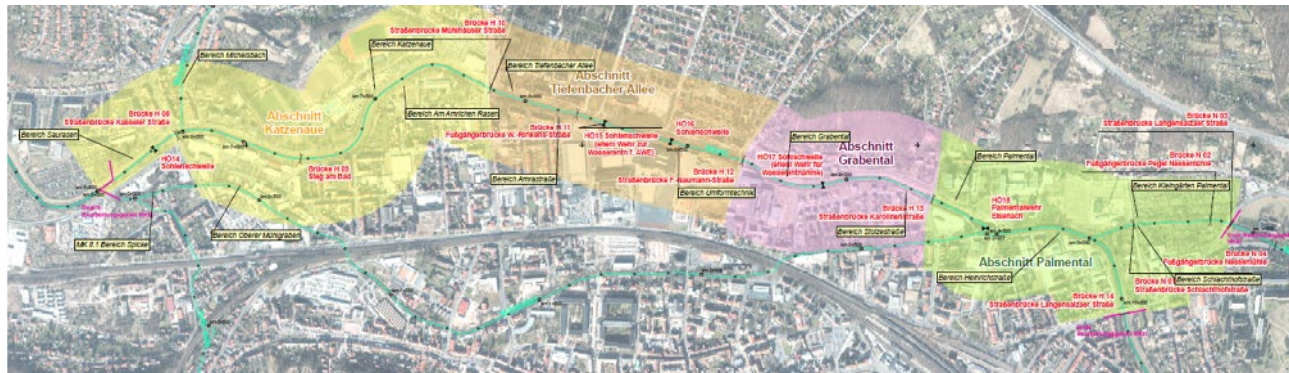
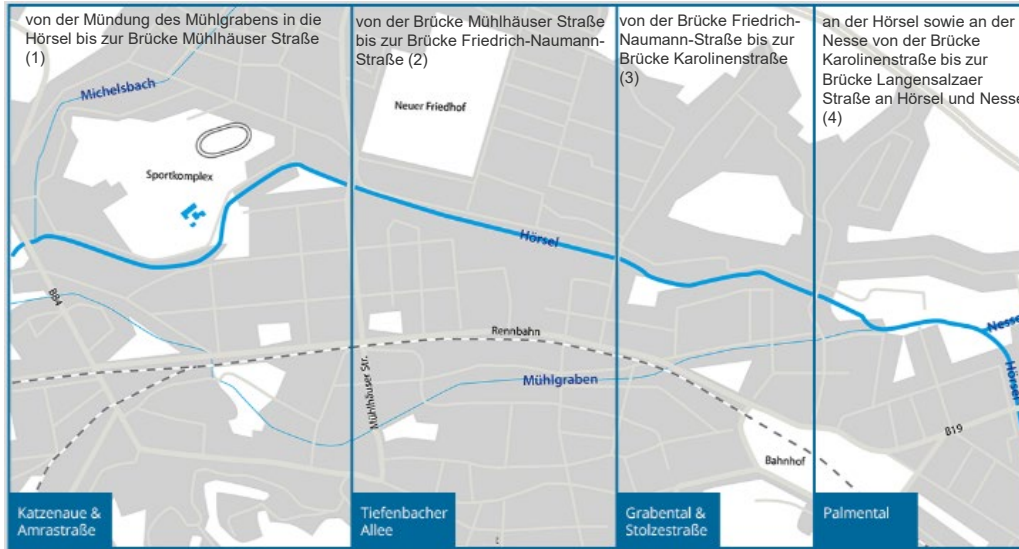


Kofinanziert von der
Europäischen Union

3. HOCHWASSERSCHUTZ EISENACH

Quelle: <https://hws-eisenach.de/vorhaben/bauabschnitt-innenstadt-mk-3/>

MK III:



Auszug aus Übersichtslageplan Planfeststellungsunterlage MKIII, genehmigt am 28.02.2020



IST-Zustand

PLAN-Zustand

(1)



(2)



(3)



(4)



VIELEN DANK !



Kofinanziert von der
Europäischen Union