

Stadtverwaltung · Postfach 101462 · 99804 Eisenach · Amt: 01.3

**BÜRO STADTRAT/ORTSRECHT** 

Herr G.

99817 Eisenach

 Ihre Zeichen
 Ihre Nachricht vom
 Datei, unsere Nachricht vom

Datum 04.11.2024

# Beantwortung der Einwohneranfrage - Bauprojekt Fischerstadt / Beschlüsse und öffentliche Information (EAF-0011/2024)

Sehr geehrter Herr G.,

ich beantworte Ihre Anfrage wie folgt:

### zu 1.

Bei Vorliegen von Bauvoranfragen und Bauanträgen wird der Bereich Stadtplanung zur Abgabe einer bauplanungsrechtlichen Stellungnahme aufgefordert. Dies geschieht als Zuarbeit für die Genehmigungsbehörde und findet Eingang in einen Bauvorbescheid oder eine Baugenehmigung.

Entsprechend einer Richtlinie werden daraus resultierend einige dieser Stellungnahmen dem zuständigen Fachausschuss zur Entscheidung bzw. zur Kenntnis gegeben.

Diese Stellungnahmen entfalten keine Außenwirkung und führen nicht zwangsläufig zu einer Ablehnung oder Genehmigung eines Bauvorhabens.

#### zu 2.

Ja am 30.06.2015 beschloss der Stadtrat den Aufstellungsbeschluss zur 2. Änderung des Bebauungsplanes Nr. 10 "Kammgarnspinnerei" der Stadt Eisenach.

## zu 3. -5.

Die Fragen 3 bis 5 betreffen das Bauordnungsrecht, welches zum übertragenen Wirkungskreis gehört und sich daher einer Beantwortung im Rahmen der Geschäftsordnung des Stadtrates entziehen.

Mit freundlichen Grüßen

# gez. Christoph Ihling Oberbürgermeister

Stadtverwaltung, Markt 1, 99817 Eisenach Bürgerbüro Eisenach, Markt 22, 99817 Eisenach Telefonzentrale: 03691 - 670-800 buergerbuero@eisenach.de www.eisenach.de | info@eisenach.de Sprechzeiten: Sprechzeiten: Bankverbindung: Mo 9:00 - 12:00 Uhr Di 9:00 - 12:00 Uhr Mo 8:00 - 12:00 Uhr | 13:00 - 16:00 Uhr Wartburg-Sparkasse 8:00 - 12:00 Uhr | 13:00 - 18:00 Uhr Di IBAN: DE57 8405 5050 0000 0020 03 Mi 9:00 - 12:00 Uhr Mi 7:00 - 13:00 Uhr SWIFT-BIC: HELADEF1WAK Do 9:00 - 12:00 Uhr | 14:00 - 16:00 Uhr Do 8:00 - 12:00 Uhr | 13:00 - 16:00 Uhr 9:00 - 12:00 Uhr 8:00 - 13:00 Uhr 9:00 - 12:00 Uhr Gläubiger ID: DE7503300000076704 und nach vorheriger Terminabsprache