

Fassadensanierungsprogramm „Altstadt“

Sie haben ein Haus oder Geschäftsgebäude in der Eberbacher Altstadt? Sie wollen die Fassade umgestalten?

Dann ist unser Fassadensanierungsprogramm genau das Richtige für Sie!



Warum wird gefördert?

Die Eberbacher Altstadt soll schöner werden. Wir haben deshalb für die Hausfassaden in der Altstadt ein Förderprogramm aufgelegt. Die finanzielle Unterstützung von Maßnahmen hilft Ihnen dabei, Ihre Gebäude zu verschönern. Dadurch wird die Wohn- und Lebensqualität im Quartier deutlich verbessert und die Identifikation mit unserer Altstadt gestärkt.

Was wird gefördert?

- Instandsetzung von Fassaden
- Gestaltung von Fassaden
- Farbgebung von Fassaden
- Materialkosten

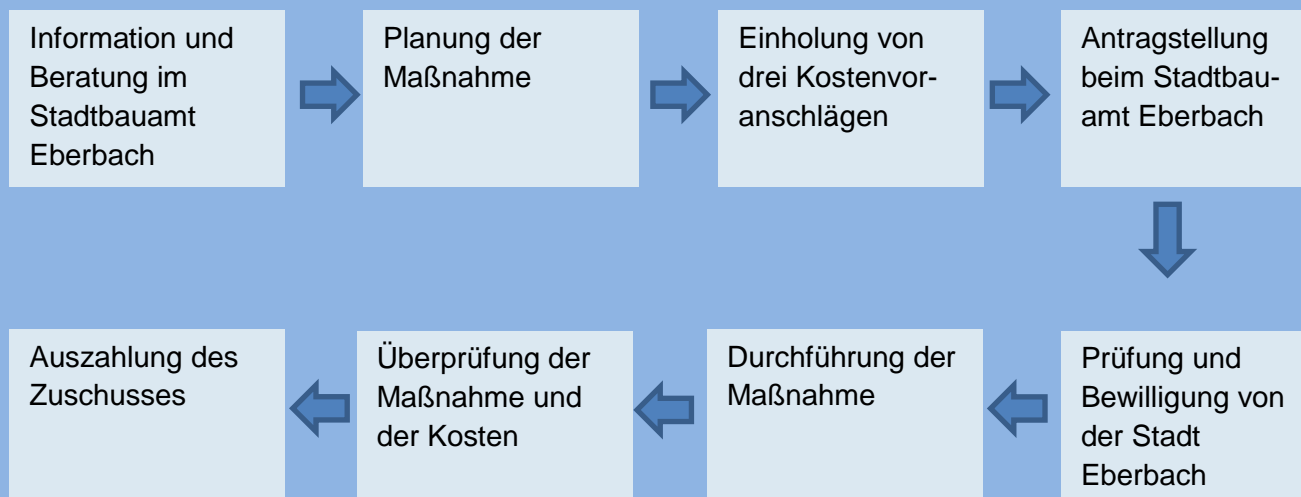
Wer kann eine Förderung bekommen?

- Eigentümer/-innen und auch Erbbauberechtigte
- Mieter/-innen und sonstige Nutzungsberechtigte mit Zustimmung des Eigentümers/der Eigentümerin
- Eine Förderung kann nur erfolgen, wenn die Liegenschaft innerhalb des Programmgebietes liegt, welches auf der nachfolgenden Karte abgegrenzt ist (bitte wenden) und mit der Durchführung der Maßnahme noch nicht begonnen wurde.

Wie hoch ist die Förderung?

Gefördert werden maximal 50% der als zuwendungsfähig anerkannten Kosten. Die Obergrenze liegt dabei bei einem maximalen Zuschuss von 60 € pro m² gestalteter Fassadenfläche. Der Höchstbetrag für die Gesamtförderung auf einem Grundstück beträgt 10.000 €.

Ihr Weg zur Förderung



Kontakt

Stadtbauamt Eberbach

Bauverwaltung

Leopoldplatz 1
69412 Eberbach
Tel.: 06271/ 87 263
Mail: bauamt@eberbach.de

Öffnungszeiten

Mo bis Fr 08:00 bis 12:00 Uhr
Mi 14:00 bis 18:00 Uhr

Oder nach Vereinbarung



Weitere Informationen

Für weitere Informationen und Fragen zum Fassadensanierungsprogramm stehen wir Ihnen im Stadtbauamt Eberbach gerne zur Verfügung.

Im Stadtbauamt oder auf der Homepage unter www.eberbach.de steht das Antragsformular und die Vergaberichtlinien für Sie bereit. Auf Wunsch senden wir Ihnen die Unterlagen auch direkt zu.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch!

