

**Bebauungsplan „Eichhalde Süd“, Plan-Nr. 2-117 (Herdern)
- beschleunigtes Verfahren nach § 13a BauGB -**

Der Gemeinderat der Stadt Freiburg i. Br. hat im öffentlichen Teil seiner Sitzung am 26.05.2020 die Aufstellung eines Bebauungsplans im beschleunigten Verfahren nach § 13a BauGB im Stadtteil Herdern beschlossen. Das Plangebiet wird begrenzt

- im Norden durch den auf dem Flst.Nr. 5713/60 befindlichen Privatweg,
- im Osten durch das Grundstück Flst.Nr. 5712 und
- im Süden und im Westen durch die Straße Eichhalde (Flst.Nr. 5713/61).

Bezeichnung: Bebauungsplan „Eichhalde Süd“, Plan-Nr. 2-117

Die Lage des Plangebiets ist aus dem abgedruckten Stadtplanauszug ersichtlich.

In diesem Zusammenhang machen wir darauf aufmerksam, dass im beschleunigten Verfahren nach § 13a BauGB von einer Umweltprüfung nach § 2 Abs. 4 BauGB, von einem Umweltbericht nach § 2a BauGB und von der Angabe nach § 3 Abs. 2 BauGB, welche Arten umweltbezogener Informationen verfügbar sind, abgesehen wird.

Gemäß § 3 Abs. 1 BauGB in Verbindung mit § 3 Abs. 1 und 2 PlanSiG wird das Konzept des Bebauungsplans ab dem

15.06.2020 bis 17.07.2020 (einschließlich)

im Internet unter **www.freiburg.de/2-117** veröffentlicht.

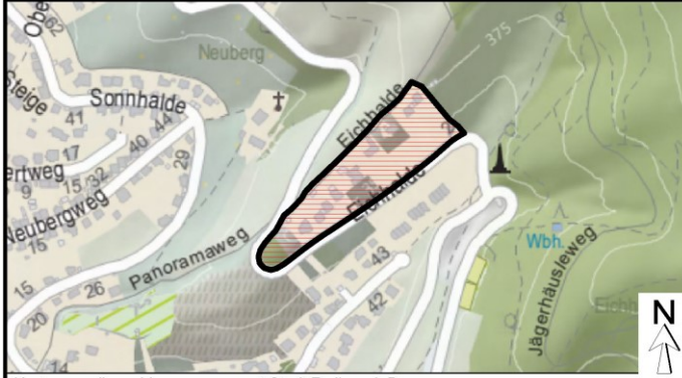
Zudem werden die Unterlagen im selben Zeitraum (15.06.2020 bis einschließlich 17.07.2020) auch im Foyer des Beratungszentrum Bauen und Energie, im EG des Rathauses im Stühlinger, Gebäude C (Altbau), Fehrenbachallee 12, 79106 Freiburg i. Br. während der Dienststunden öffentlich ausgelegt.

Öffnungszeiten: Mo., Di., Mi. und Fr. 7:30 – 12:00 Uhr
 Do. 7:30 – 16:30 Uhr
 und nach Vereinbarung, Tel.-Nr. 0761/201-4153 und -
 4163

Hinweis: Die allgemeinen Bestimmungen und Hygienerichtlinien im Zusammenhang mit der Corona-Pandemie sind bei der Einsichtnahme vor Ort zu beachten.

Freiburg im Breisgau, 05. Juni 2020
Der Oberbürgermeister der Stadt Freiburg im Breisgau

**Bebauungsplan „Eichhalde Süd“,
Plan-Nr. 2-117**



Kartengrundlage: Vermessungsamt Stadt Freiburg i. Br.
Bearbeitet: Stadtplanungsamt Stadt Freiburg i. Br.

