

Abs: Thomas Bauer Barbara-Gignoux- Weg 20a Augsburg 86153

Kath. Kirchenstiftung St. Vitus Glött
Augsburger Str. 6

89438 Holzheim

**Gutachterliche Stellungnahme zur Regelbaumkontrolle gemäß FLL,
auf den Grundstücken:
Pfarrhof Fuggerstr. 1, 89353 Glött Flnr. 94/2,
Kirche Fuggerstr. 4, Flnr. 57/0
Fugger-Gedächtnis-Park, Glött
Tag der Begehung: 30.04.2024
Nächste Begehung: 3. Quartal 2025**

Sehr geehrte Damen und Herren,

der oben genannte Ortstermin wurde zusammen mit Vertretern der Kirchenstiftung durchgeführt, um den Zustand des Baumbestandes zu überprüfen.

Auf oben genannten Grundstücken befinden sich 17 Bäume, nachfolgendes Luftbild des Baumkatasters soll einen Überblick über das Grundstück und den Bestand bieten.

Fachliche Bewertung

Diese fachliche Bewertung soll das Ergebnis kurz zusammenfassen, sämtliche Detailinformationen finden sich in den Baumkontrollblättern. Bereits vor Ort wurden die Maßnahmen mit den Teilnehmern der Besichtigung abgestimmt und besprochen. Die Dringlichkeit wird mit Hilfe eines Ampelsystems dargestellt.

Die visuelle Regelbaumkontrolle hat folgendes ergeben:

Es wurde eine Maßnahmenliste erstellt, in dem die weiteren Verkehrssicherheitsmaßnahmen pro Baum erläutert werden.

Maßnahmen, um die Verkehrssicherheit herzustellen:



Maßnahmen-Liste

Kath. Kirchenstiftung St. Vitus Glött

Stand: 05.2024

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)
Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingärten

| Nr | Grünfläche | Baumart | Höhe | Kdm | Stdm | Maßnahmen Dringlichkeit hoch | Maßnahmen Dringlichkeit niedrig | Maßnahmen Dringlichkeit normal |
|----|-----------------------|-------------------|------|-----|------|---------------------------------|---|-----------------------------------|
| 10 | Fugger Gedächtnispark | Tilia sp. (Linde) | 16 | 14 | 62 | | Kronenpflege, Lichtraumprofilschnitt | |
| 11 | Fugger Gedächtnispark | Tilia sp. (Linde) | 16 | 11 | 56 | | Lichtraumprofilschnitt | |



Bei den übrigen Bäumen sind keine Maßnahmen erforderlich.

Diese Stellungnahme gibt die fachliche Verkehrsauffassung, die eine geringe Schwankungsbreite aufweist, wieder.

Augsburg,

14.05.2024

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH) Thomas Bauer



Luftbild 1: Fuggerstr. 2+4 Glött



Luftbild 2: Fugger-Gedächtnis-Park Glött