

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

KiTA-Zentrum St. Simpert
Fronhof 4

86152 Augsburg

**Gutachterliche Stellungnahme zur Regelbaumkontrolle gemäß FLL,
auf den Grundstücken:**

Gemeindehaus/Strehlehaus: Hauptstr. 6, 86483 Balzhausen

Pfarrhaus: Hauptstr. 2, 86483 Balzhausen

Tag der Begehung: 29.06.2022

Nächste Begehung: 3. Quartal 2023

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 7 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

Stand: 07.2022

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



Nr	Grünfläche	Baumart	Höhe	Kdm	Stdm	Maßnah Dringlich hoch	Maßnah Dringlich niedrig	Maßnahmen Dringlichkeit normal
01	Kath. Kindertageseinrichtung Maria Immaculata	Malus sp. (Apfel)	5	12	46			Kronenpflege, Einkürzung (einzelne Äste, Teile der Krone, Krone)



Bei den übrigen Bäumen sind keine Maßnahmen erforderlich.

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

Augsburg,

16.07.2022

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



Luftbild aus dem Kataster

Fachliche Bewertung Giftpflanzen



- Es wurde Efeu im Garten der Krippe vorgefunden und muss entfernt werden.

Efeu:

Die Landwirtschaftskammer Nordrhein-Westfalen hat eine Zusammenstellung von problematischen Pflanzen in einer Tabelle dargestellt. Der Tabellenausschnitt gibt hierüber Informationen, in der letzten Spalte ist dargestellt, wie vielen Fachquellen von einer Giftigkeit ausgehen.

Gemeiner Efeu	Hedera helix	giftig: Blätter, besonders die schwarzen Beeren	**		1, 2, 3
---------------	--------------	---	----	--	---------

Nachfolgend eine Kurzbeurteilung der Pflanze:

++ Efeu

Hedera helix

Kletterstrauch bis 20 m hoch an Mauern, Bäumen oder niederliegend als Bodenbedecker. Blätter immergrün, panaschiert; Blüten grünlich, in Dol-den; Beeren blauschwarz ab November, im Winter am Strauch.



Giftige Teile: Beeren und Blätter. Beeren schmecken sehr bitter!

Wirkstoff: Saponine.

Symptome: Magen-Darmbeschwerden, Hautallergische Reaktionen möglich.

Abb. 17

Hinweise: 1 bis 5 Samen: Flüssigkeit, bei Symptomen Arztvorstellung.

Efeu verursacht laut Fachliteratur bei der Aufnahme geringer Mengen mittelschwere Vergiftungen.