

# Baumdatenblatt Baumnummer 08

## Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Nikolaus v. Flüe  
Straße: V.-Ritter-Str.  
Ort: 86356 Neusäß Ahorn (Acer)  
Höhe: 11 m  
Kronenbreite: 7 m  
Stammdurchmesser: 21 cm  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Jugendphase  
Datum: 18.01.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 4/2025  
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

**Thomas Bauer**

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

## Schäden

### Krone

Lichter Raum

### Stamm

Zwiesel

### Wurzelbereich/Baumumfeld

(falls hier keine Schäden aufgeführt sind, sind keine in den einzelnen Bereichen vorhanden)

## Maßnahmen

Dringlichkeit normal: Kronenpflege, Einkürzung (einzelne Äste, Teile der Krone, Krone)



# Baumdatenblatt Baumnummer 12

## Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Nikolaus v. Flüe  
Straße: V. -Ritter-Str. 8 + 8a  
Ort: 86356 Neusäß Fraxinus excelsior (Gemeine Esche)  
Höhe: 6 m  
Kronenbreite: 6 m  
Stammdurchmesser: 21 cm , 2-stämmig  
Zustand: stärker geschädigt  
Vitalität: abgängig  
Entwicklungsphase: Jugendphase  
Datum: 18.01.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 4/2025  
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

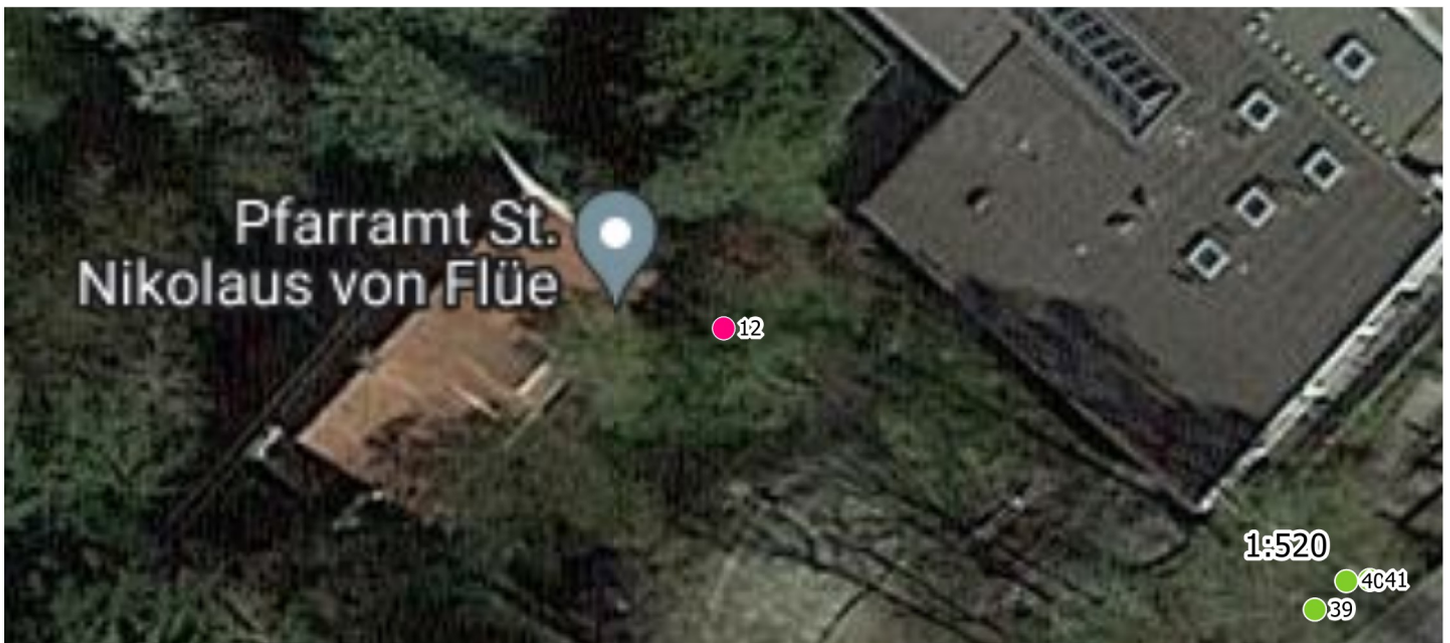
**Thomas Bauer**

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

## Schäden

(falls hier keine Schäden aufgeführt sind, sind keine in den einzelnen Bereichen vorhanden)

## Maßnahmen



# Baumdatenblatt Baumnummer 15

## Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Nikolaus v. Flie  
Straße: V. -Ritter-Str. 8 + 8a  
Ort: 86356 Neusäß Abies sp.  
Höhe: 18 m  
Kronenbreite: 10 m  
Stammdurchmesser: 77 cm  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Datum: 18.01.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 4/2025  
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

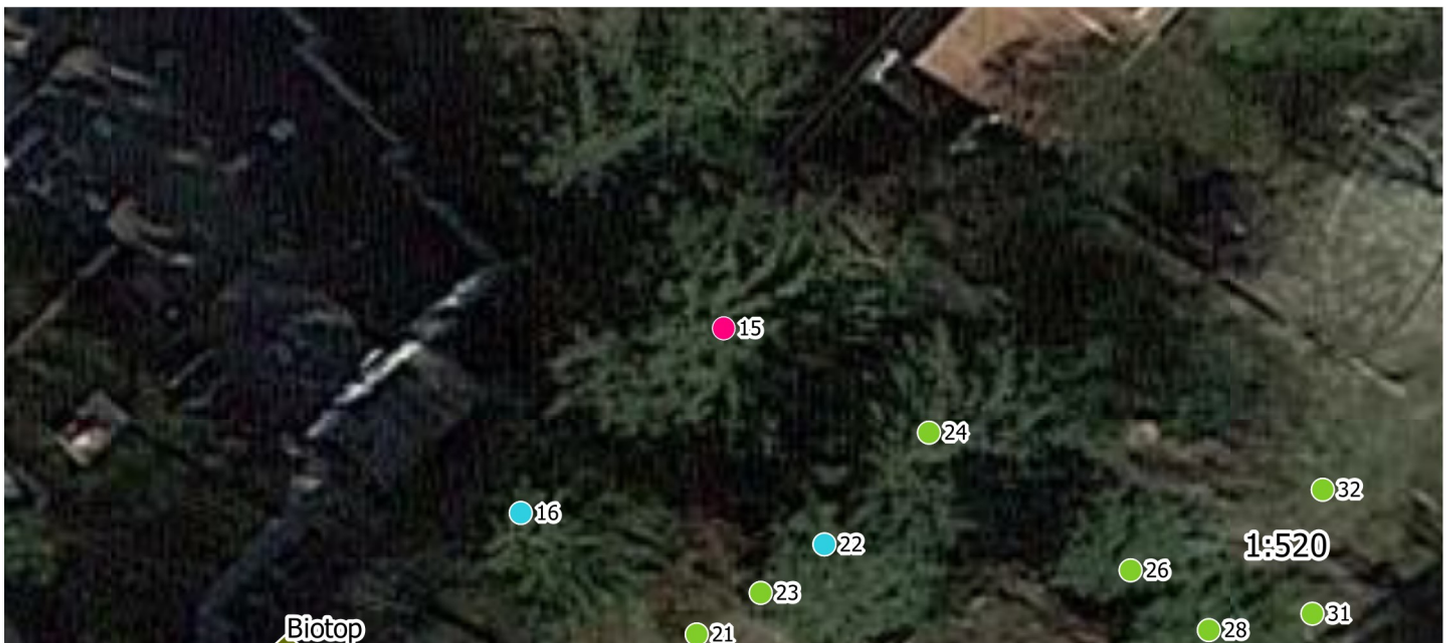
**Thomas Bauer**

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

## Schäden

## Maßnahmen

(falls hier keine Schäden aufgeführt sind, sind keine in den einzelnen Bereichen vorhanden)



# Baumdatenblatt Baumnummer 16

## Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Nikolaus v. Flie  
Straße: V. -Ritter-Str. 8 + 8a  
Ort: 86356 Neusäß Picea abies (Gemeine Fichte)  
Höhe: 14 m  
Kronenbreite: 6 m  
Stammdurchmesser: 46 cm  
Zustand: stärker geschädigt  
Vitalität: mittel  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Datum: 26.10.2022  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2024  
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

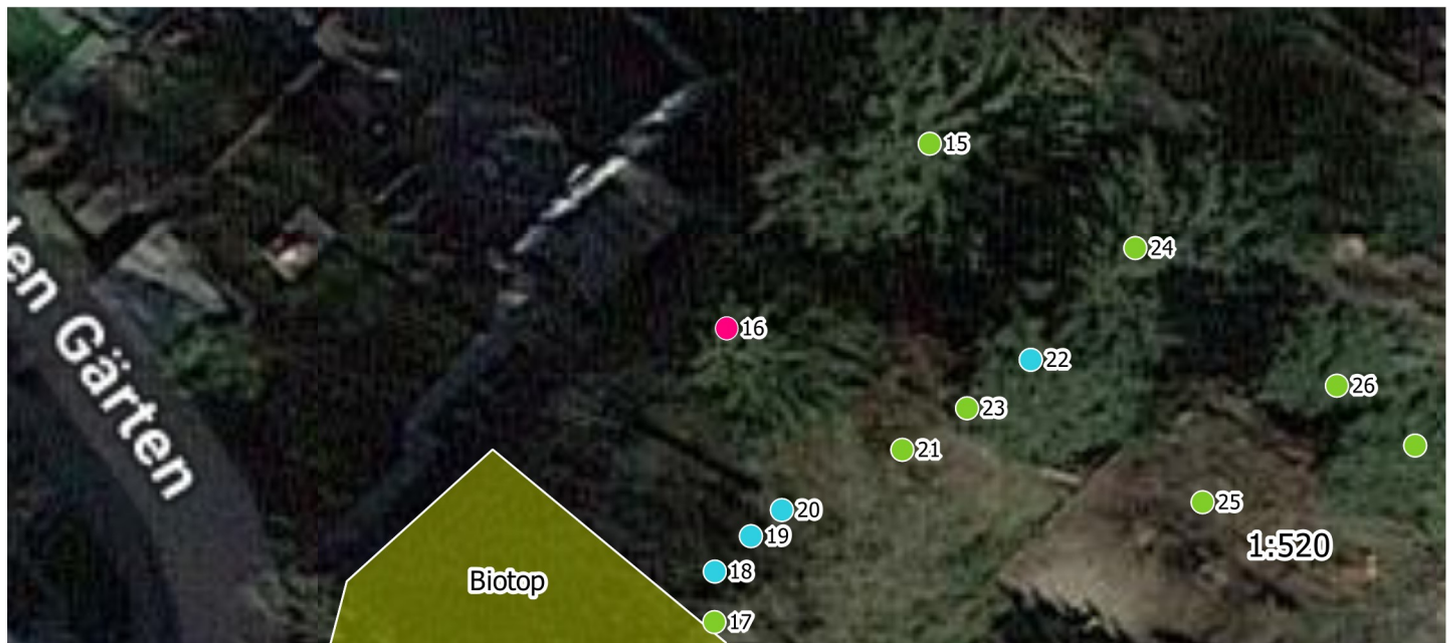
**Thomas Bauer**  
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

## Schäden

(falls hier keine Schäden aufgeführt sind, sind keine in den einzelnen Bereichen vorhanden)

## Maßnahmen

Dringlichkeit normal: Fällung



# Baumdatenblatt Baumnummer 17

## Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Nikolaus v. Flie  
Straße: V. -Ritter-Str. 8 + 8a  
Ort: 86356 Neusäß Abies sp.  
Höhe: 15 m  
Kronenbreite: 9 m  
Stammdurchmesser: 66 cm  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Datum: 18.01.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 4/2025  
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

**Thomas Bauer**

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

## Schäden

(falls hier keine Schäden aufgeführt sind, sind keine in den einzelnen Bereichen vorhanden)

## Maßnahmen



# Baumdatenblatt Baumnummer 18

## Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Nikolaus v. Flüe  
Straße: V. -Ritter-Str. 8 + 8a  
Ort: 86356 Neusäß Robinia pseudoacacia (Robinie)  
Höhe: 10 m  
Kronenbreite: 5 m  
Stammdurchmesser: 28 cm  
Zustand: stärker geschädigt  
Vitalität: mittel  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Datum: 26.10.2022  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2024  
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

**Thomas Bauer**

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

## Schäden

### Krone

Totholz, Astab- bzw. Ausbrüche

(falls hier keine Schäden aufgeführt sind, sind keine in den einzelnen Bereichen vorhanden)

## Maßnahmen

Dringlichkeit normal: Fällung



# Baumdatenblatt Baumnummer 19

## Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Nikolaus v. Flie  
Straße: V. -Ritter-Str. 8 + 8a  
Ort: 86356 Neusäß Robinia pseudoacacia (Robinie)  
Höhe: 11 m  
Kronenbreite: 5 m  
Stammdurchmesser: 24 cm  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: schlecht  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Datum: 26.10.2022  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2024  
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

**Thomas Bauer**

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

## Schäden

### Krone

Totholz, Astab- bzw. Ausbrüche

(falls hier keine Schäden aufgeführt sind, sind keine in den einzelnen Bereichen vorhanden)

## Maßnahmen

Dringlichkeit normal: Fällung



# Baumdatenblatt Baumnummer 20

## Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Nikolaus v. Flüe  
Straße: V. -Ritter-Str. 8 + 8a  
Ort: 86356 Neusäß Robinia pseudoacacia (Robinie)  
Höhe: 8 m  
Kronenbreite: 4 m  
Stammdurchmesser: 17 cm  
Zustand: stärker geschädigt  
Vitalität: schlecht  
Entwicklungsphase: Jugendphase  
Datum: 26.10.2022  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2024  
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

**Thomas Bauer**

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

## Schäden

(falls hier keine Schäden aufgeführt sind, sind keine in den einzelnen Bereichen vorhanden)

## Maßnahmen

Dringlichkeit normal: Fällung



# Baumdatenblatt Baumnummer 21

## Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Nikolaus v. Flie  
Straße: V. -Ritter-Str. 8 + 8a  
Ort: 86356 Neusäß Larix decidua (Europäische Lärche)  
Höhe: 18 m  
Kronenbreite: 12 m  
Stammdurchmesser: 60 cm  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Datum: 18.01.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 4/2025  
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

**Thomas Bauer**

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

## Schäden

### Krone

Lichter Raum, Fehlentwicklungen in der Krone

(falls hier keine Schäden aufgeführt sind, sind keine in den einzelnen Bereichen vorhanden)

## Maßnahmen



# Baumdatenblatt Baumnummer 22

## Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Nikolaus v. Flüe  
Straße: V. -Ritter-Str. 8 + 8a  
Ort: 86356 Neusäß Larix decidua (Europäische Lärche)  
Höhe: 16 m  
Kronenbreite: 8 m  
Stammdurchmesser: 44 cm  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Datum: 18.01.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 4/2025  
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

**Thomas Bauer**  
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

## Schäden

### Krone

Totholz, Astab- bzw. Ausbrüche

(falls hier keine Schäden aufgeführt sind, sind keine in den einzelnen Bereichen vorhanden)

## Maßnahmen

Dringlichkeit normal: Fällung



# Baumdatenblatt Baumnummer 23

## Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Nikolaus v. Flie  
Straße: V. -Ritter-Str. 8 + 8a  
Ort: 86356 Neusäß Robinia pseudoacacia (Robinie)  
Höhe: 9 m  
Kronenbreite: 5 m  
Stammdurchmesser: 22 cm  
Zustand: stärker geschädigt  
Vitalität: schlecht  
Entwicklungsphase: Jugendphase  
Datum: 18.01.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 4/2025  
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

**Thomas Bauer**

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

## Schäden

### Krone

Lichter Raum

(falls hier keine Schäden aufgeführt sind, sind keine in den einzelnen Bereichen vorhanden)

## Maßnahmen



# Baumdatenblatt Baumnummer 24

## Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Nikolaus v. Flüe  
Straße: V. -Ritter-Str. 8 + 8a  
Ort: 86356 Neusäß Abies sp.  
Höhe: 18 m  
Kronenbreite: 11 m  
Stammdurchmesser: 80 cm  
Zustand: nicht/leicht geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Sicherheitserwartung:  
Datum: 18.01.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 4/2025  
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

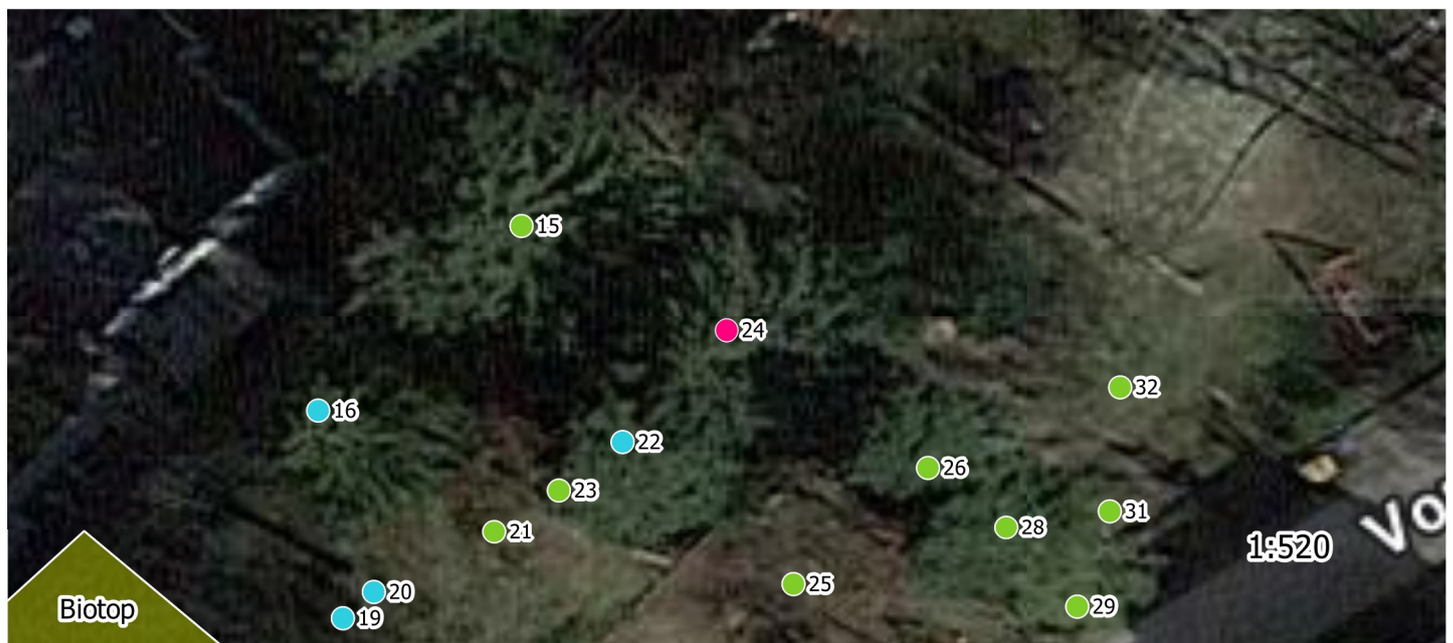
**Thomas Bauer**

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

## Schäden

## Maßnahmen

(falls hier keine Schäden aufgeführt sind, sind keine in den einzelnen Bereichen vorhanden)



# Baumdatenblatt Baumnummer 25

## Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Nikolaus v. Flie  
Straße: V. -Ritter-Str. 8 + 8a  
Ort: 86356 Neusäß Fagus sylvatica (Gemeine Buche)  
Höhe: 13 m  
Kronenbreite: 6 m  
Stammdurchmesser: 35 cm  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Jugendphase  
Datum: 18.01.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 4/2025  
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

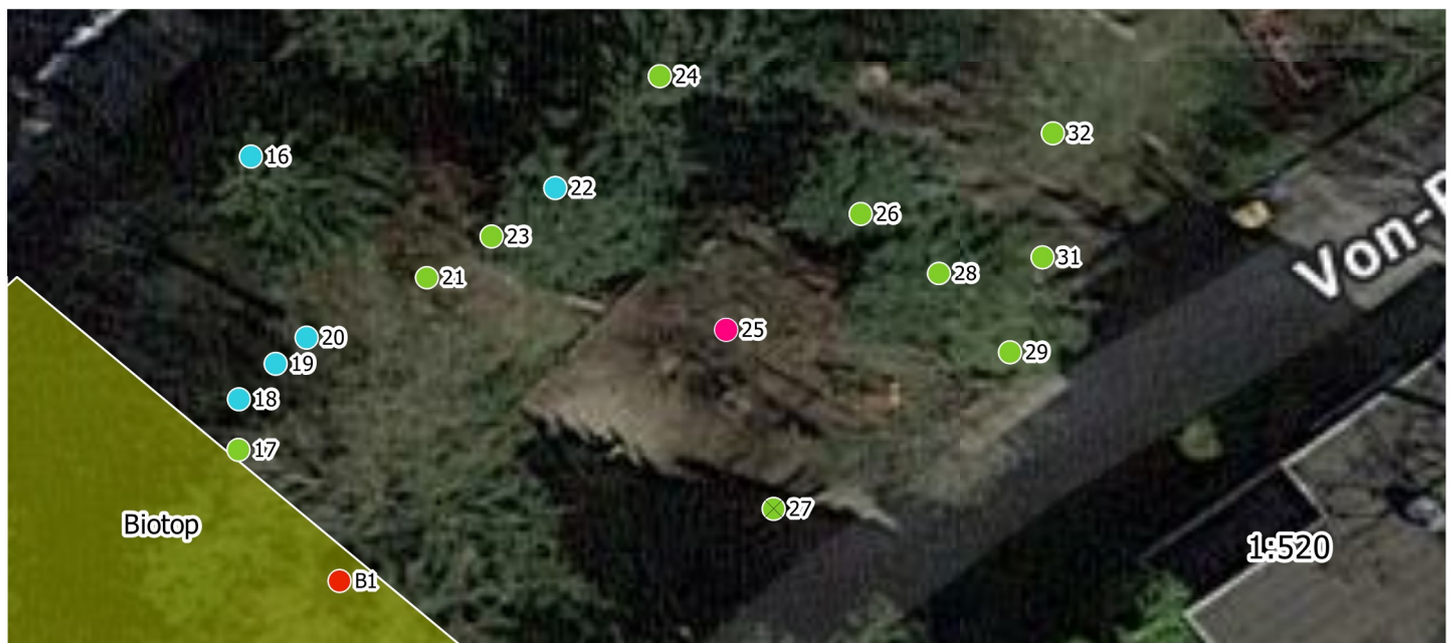
**Thomas Bauer**

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

## Schäden

(falls hier keine Schäden aufgeführt sind, sind keine in den einzelnen Bereichen vorhanden)

## Maßnahmen



# Baumdatenblatt Baumnummer 26

## Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Nikolaus v. Flie  
Straße: V. -Ritter-Str. 8 + 8a  
Ort: 86356 Neusäß Abies sp.  
Höhe: 16 m  
Kronenbreite: 9 m  
Stammdurchmesser: 55 cm  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Datum: 18.01.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 4/2025  
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

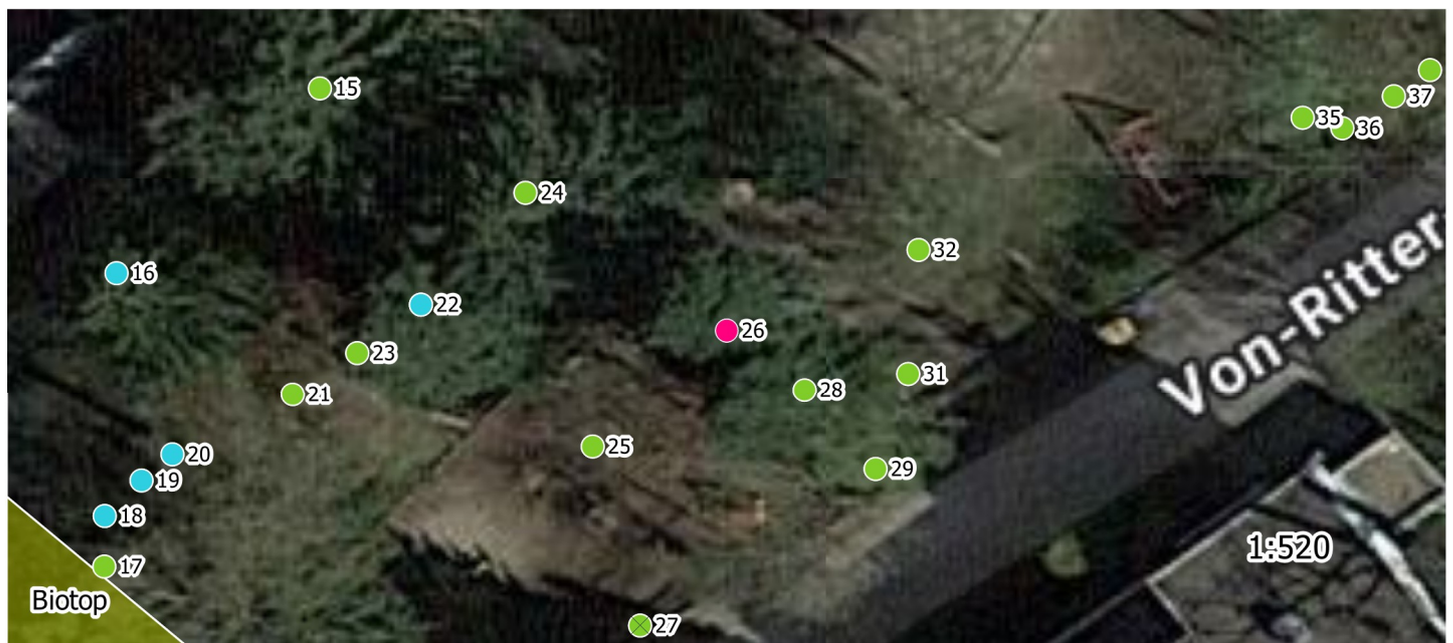
**Thomas Bauer**

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

## Schäden

(falls hier keine Schäden aufgeführt sind, sind keine in den einzelnen Bereichen vorhanden)

## Maßnahmen



# Baumdatenblatt Baumnummer 27

## Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Nikolaus v. Flüe  
Straße: V. -Ritter-Str. 8 + 8a  
Ort: 86356 Neusäß Fraxinus excelsior (Gemeine Esche)  
Höhe: 14 m  
Kronenbreite: 9 m  
Stammdurchmesser: 49 cm  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: abgängig  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Datum: 18.01.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 4/2025  
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

**Thomas Bauer**

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

**Baum gefällt**  
**Baum gefällt**

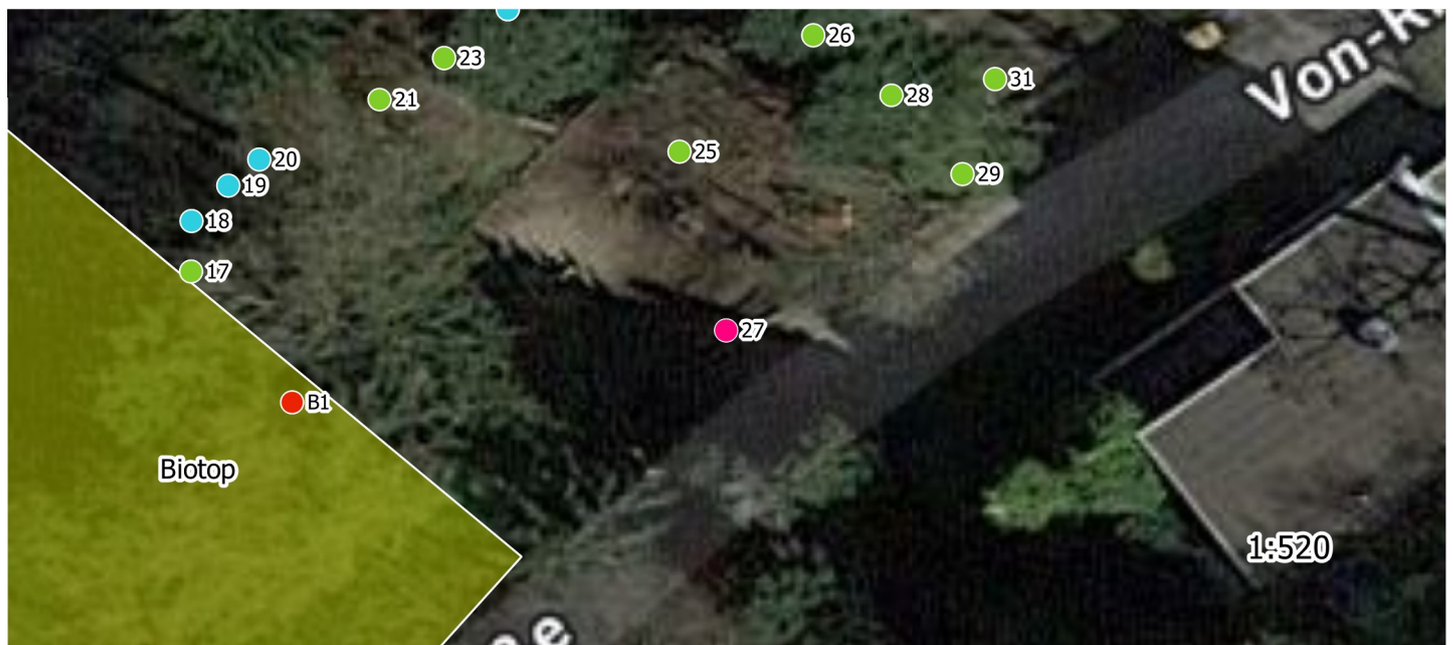
## Schäden

### Krone

Totholz, Pilzbefall

(falls hier keine Schäden aufgeführt sind, sind keine in den einzelnen Bereichen vorhanden)

## Maßnahmen



# Baumdatenblatt Baumnummer 28

## Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Nikolaus v. Flüe  
Straße: V. -Ritter-Str. 8 + 8a  
Ort: 86356 Neusäß Abies sp.  
Höhe: 16 m  
Kronenbreite: 8 m  
Stammdurchmesser: 55 cm  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Datum: 18.01.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 4/2025  
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

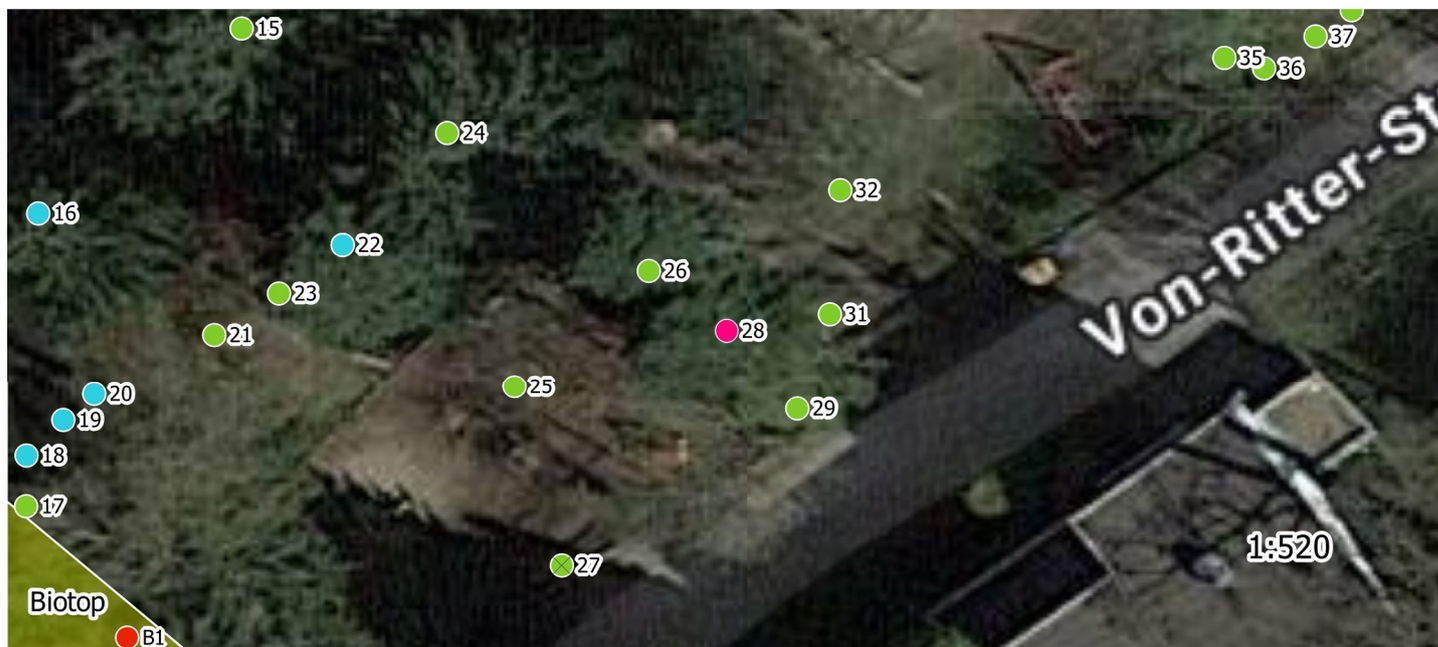
**Thomas Bauer**

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

## Schäden

(falls hier keine Schäden aufgeführt sind, sind keine in den einzelnen Bereichen vorhanden)

## Maßnahmen



# Baumdatenblatt Baumnummer 29

## Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Nikolaus v. Fließ  
Straße: V. -Ritter-Str. 8 + 8a  
Ort: 86356 Neusäß Fraxinus excelsior (Gemeine Esche)  
Höhe: 12 m  
Kronenbreite: 6 m  
Stammdurchmesser: 18 cm  
Zustand: stärker geschädigt  
Vitalität: schlecht  
Entwicklungsphase: Jugendphase  
Datum: 18.01.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 4/2025  
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

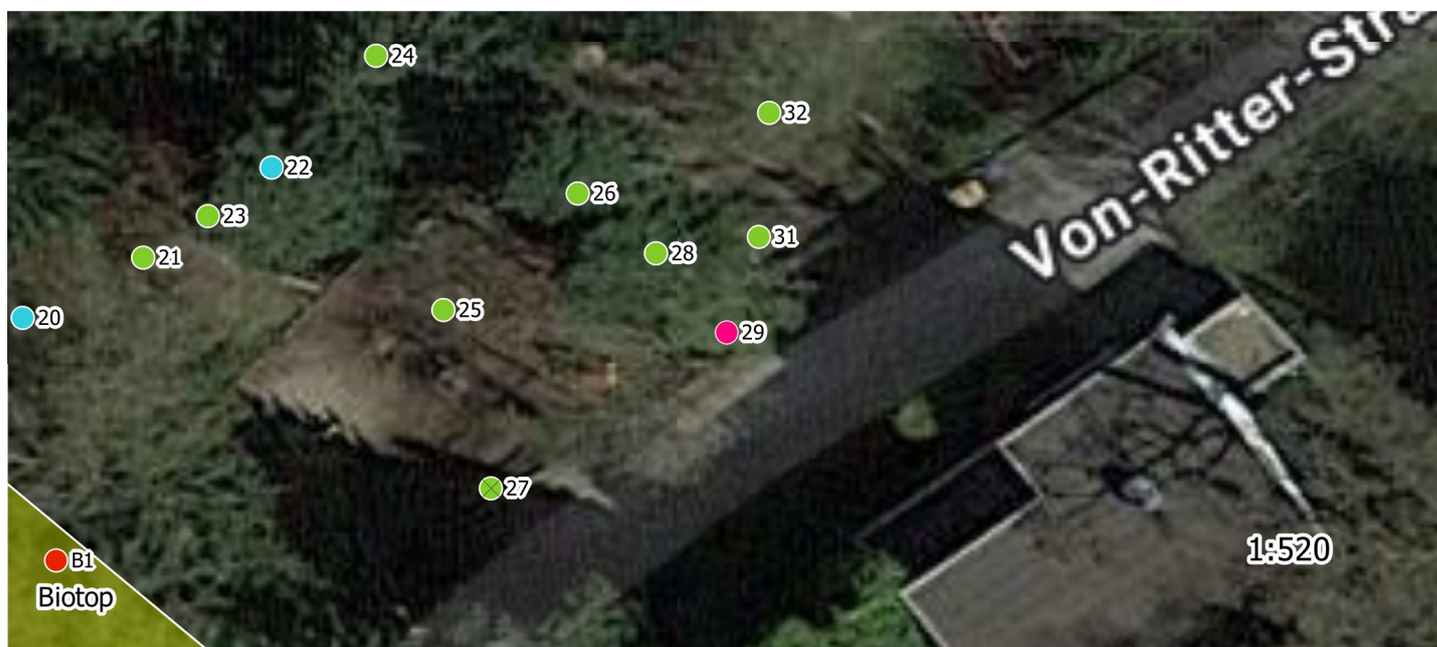
**Thomas Bauer**

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

## Schäden

## Maßnahmen

(falls hier keine Schäden aufgeführt sind, sind keine in den einzelnen Bereichen vorhanden)



# Baumdatenblatt Baumnummer 31

## Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Nikolaus v. Flüe  
Straße: V. -Ritter-Str. 8 + 8a  
Ort: 86356 Neusäß Birke (Betula)  
Höhe: 18 m  
Kronenbreite: 9 m  
Stammdurchmesser: 50 cm  
Zustand: nicht/leicht geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Datum: 18.01.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 4/2025  
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

**Thomas Bauer**

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

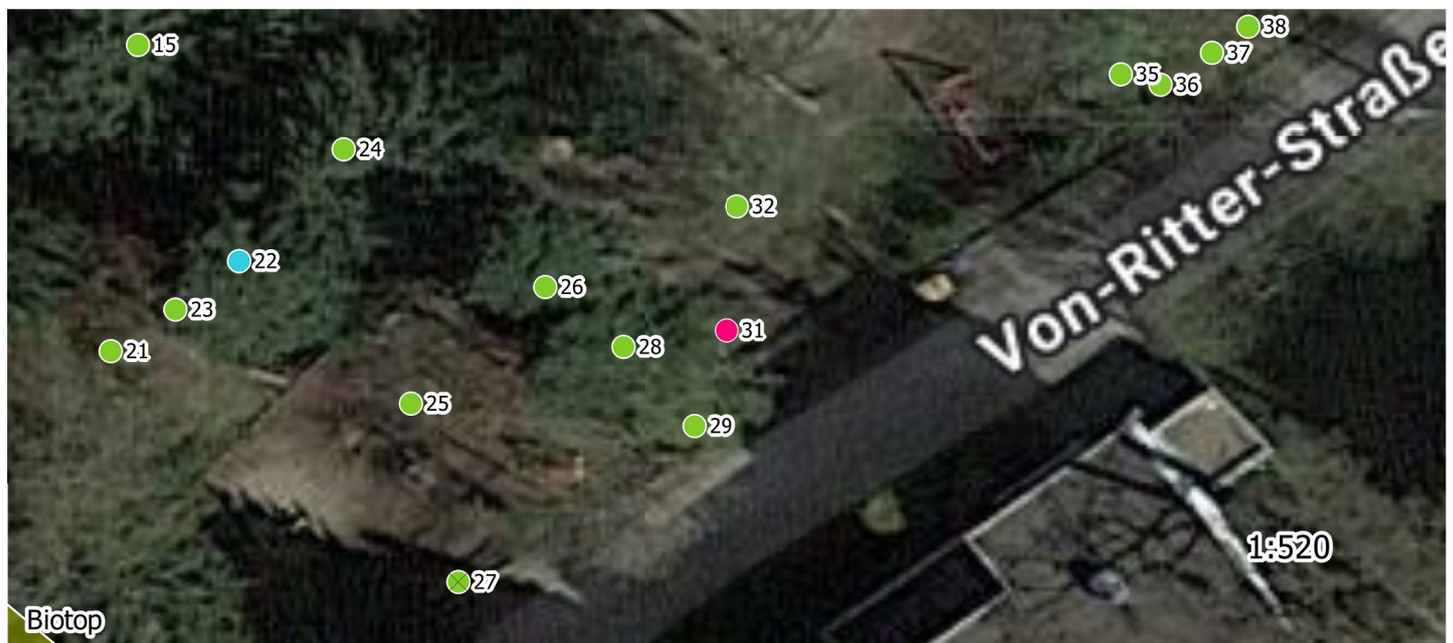
## Schäden

### Krone

Totholz

(falls hier keine Schäden aufgeführt sind, sind keine in den einzelnen Bereichen vorhanden)

## Maßnahmen



# Baumdatenblatt Baumnummer 32

## Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Nikolaus v. Flüe  
Straße: V. -Ritter-Str. 8 + 8a  
Ort: 86356 Neusäß Birke (Betula)  
Höhe: 17 m  
Kronenbreite: 8 m  
Stammdurchmesser: 66 cm  
Zustand: stärker geschädigt  
Vitalität: mittel  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Datum: 18.01.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 4/2025  
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

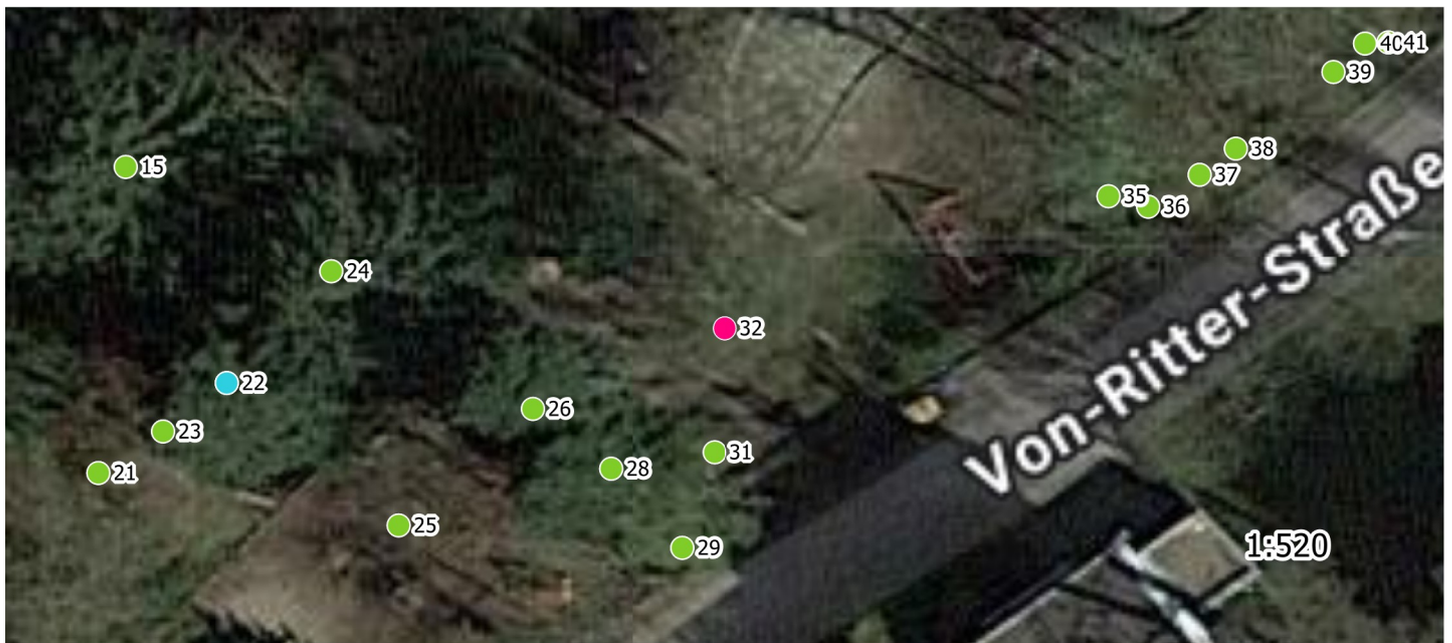
**Thomas Bauer**

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

## Schäden

(falls hier keine Schäden aufgeführt sind, sind keine in den einzelnen Bereichen vorhanden)

## Maßnahmen



# Baumdatenblatt Baumnummer 35

## Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Nikolaus v. Flie  
Straße: V. -Ritter-Str. 8 + 8a  
Ort: 86356 Neusäß Quercus robur (Stiel-Eiche)  
Höhe: 8 m  
Kronenbreite: 8 m  
Stammdurchmesser: 24 cm  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: mittel  
Entwicklungsphase: Jugendphase  
Datum: 18.01.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 4/2025  
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

**Thomas Bauer**  
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

## Schäden

### Krone

Totholz, Lichter Raum, Fehlentwicklungen in der Krone

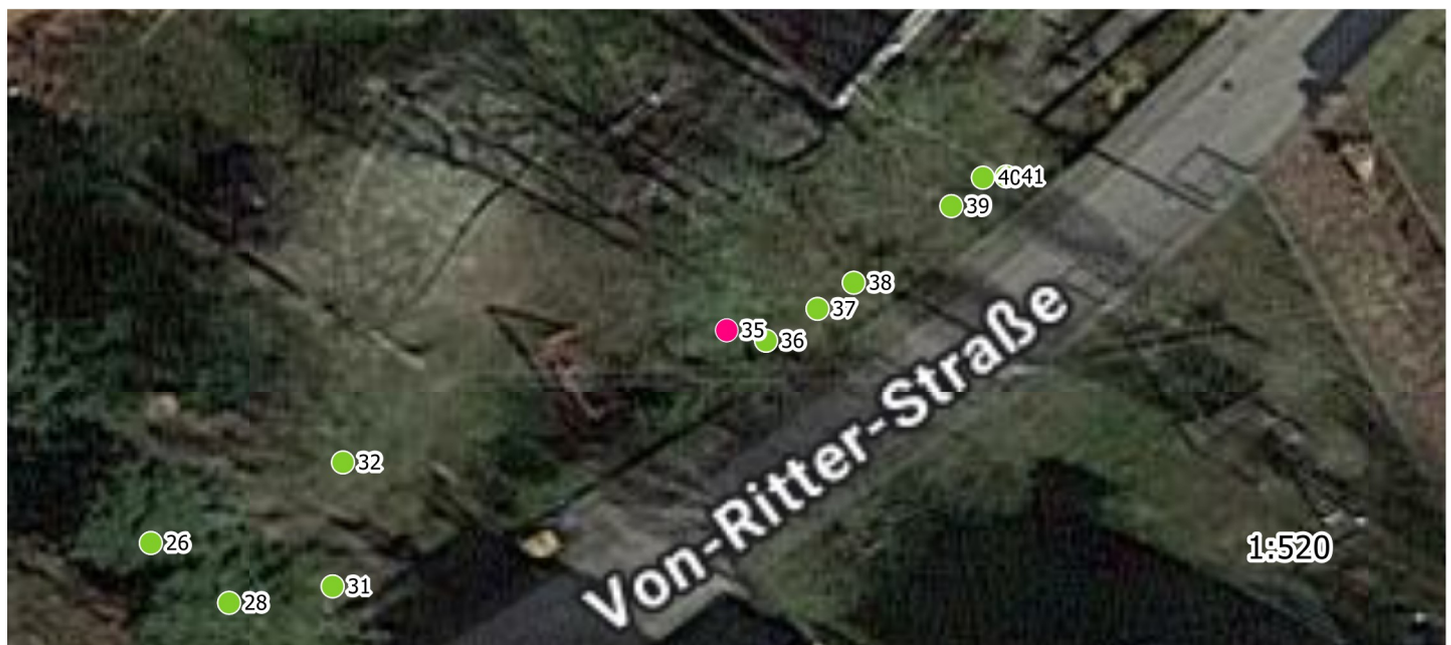
### Stamm

Schrägstand

### Wurzelbereich/Baumumfeld

(falls hier keine Schäden aufgeführt sind, sind keine in den einzelnen Bereichen vorhanden)

## Maßnahmen



# Baumdatenblatt Baumnummer 36

## Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Nikolaus v. Flüe  
Straße: V. -Ritter-Str. 8 + 8a  
Ort: 86356 Neusäß Salix sp. (Weide)  
Höhe: 8 m  
Kronenbreite: 6 m  
Stammdurchmesser: 25 cm  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: mittel  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Datum: 18.01.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 4/2025  
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

**Thomas Bauer**  
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

## Schäden

### Krone

Lichter Raum, Fehlentwicklungen in der Krone

(falls hier keine Schäden aufgeführt sind, sind keine in den einzelnen Bereichen vorhanden)

## Maßnahmen



# Baumdatenblatt Baumnummer 37

## Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Nikolaus v. Flie  
Straße: V. -Ritter-Str. 8 + 8a  
Ort: 86356 Neusäß Salix sp. (Weide)  
Höhe: 11 m  
Kronenbreite: 7 m  
Stammdurchmesser: 25 cm  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Datum: 18.01.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 4/2025  
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

**Thomas Bauer**

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

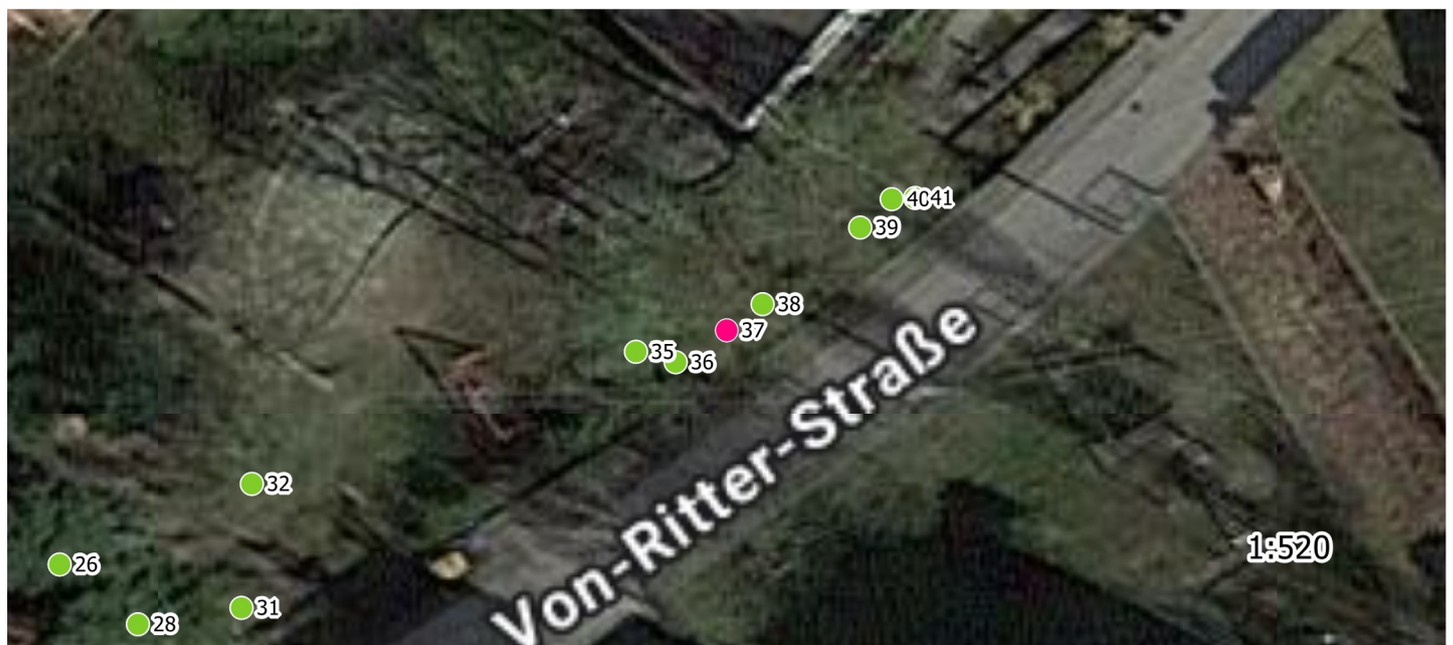
## Schäden

### Krone

Lichter Raum, Fehlentwicklungen in der Krone

(falls hier keine Schäden aufgeführt sind, sind keine in den einzelnen Bereichen vorhanden)

## Maßnahmen



# Baumdatenblatt Baumnummer 38

## Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Nikolaus v. Flie  
Straße: V. -Ritter-Str. 8 + 8a  
Ort: 86356 Neusäß Quercus robur (Stiel-Eiche)  
Höhe: 11 m  
Kronenbreite: 8 m  
Stammdurchmesser: 28 cm  
Zustand: nicht/leicht geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Jugendphase  
Datum: 18.01.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 4/2025  
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

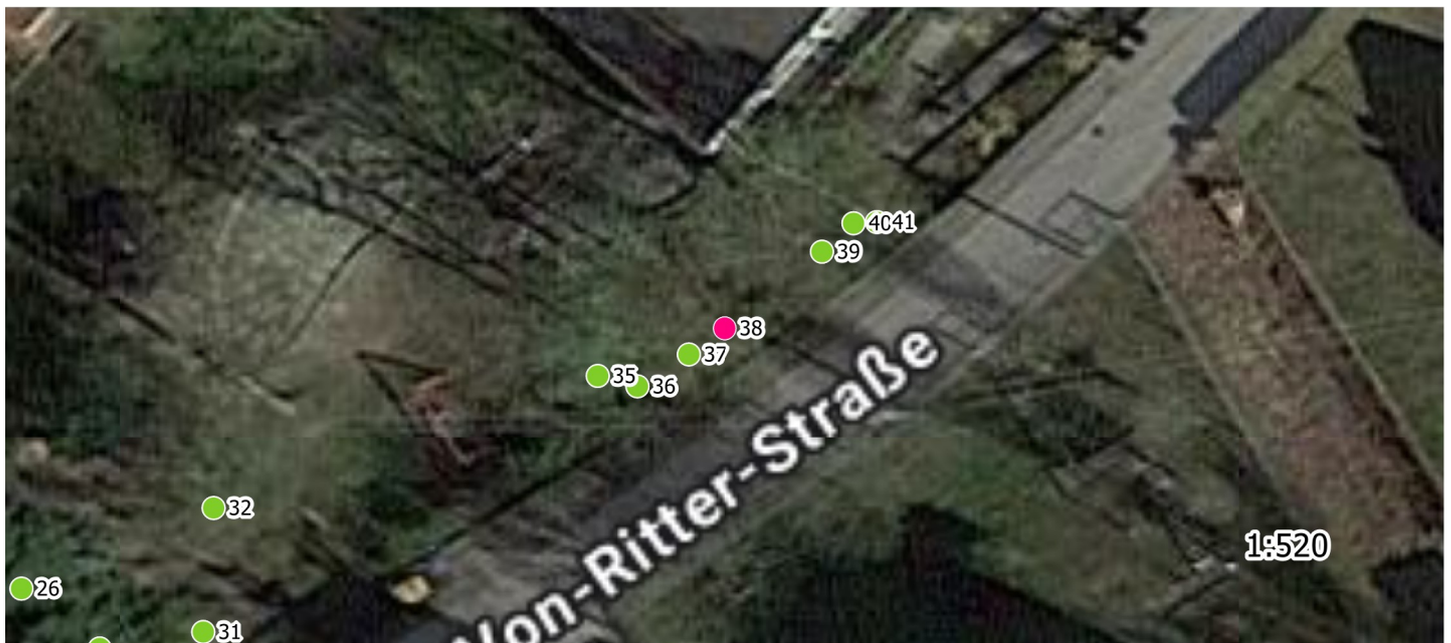
**Thomas Bauer**

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

## Schäden

(falls hier keine Schäden aufgeführt sind, sind keine in den einzelnen Bereichen vorhanden)

## Maßnahmen



# Baumdatenblatt Baumnummer 39

## Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Nikolaus v. Flie  
Straße: V. -Ritter-Str. 8 + 8a  
Ort: 86356 Neusäß Birke (Betula)  
Höhe: 12 m  
Kronenbreite: 7 m  
Stammdurchmesser: 45 cm  
Zustand: stärker geschädigt  
Vitalität: mittel  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Datum: 18.01.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 4/2025  
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

**Thomas Bauer**

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

## Schäden

## Maßnahmen

(falls hier keine Schäden aufgeführt sind, sind keine in den einzelnen Bereichen vorhanden)



# Baumdatenblatt Baumnummer 40

## Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Nikolaus v. Flüe  
Straße: V. -Ritter-Str. 8 + 8a  
Ort: 86356 Neusäß Birke (Betula)  
Höhe: 9 m  
Kronenbreite: 4 m  
Stammdurchmesser: 18 cm  
Zustand: stärker geschädigt  
Vitalität: mittel  
Entwicklungsphase: Jugendphase  
Datum: 18.01.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 4/2025  
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

**Thomas Bauer**

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

## Schäden

## Maßnahmen

(falls hier keine Schäden aufgeführt sind, sind keine in den einzelnen Bereichen vorhanden)



# Baumdatenblatt Baumnummer 41

## Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Nikolaus v. Flüe  
Straße: V. -Ritter-Str. 8 + 8a  
Ort: 86356 Neusäß Birke (Betula)  
Höhe: 11 m  
Kronenbreite: 6 m  
Stammdurchmesser: 45 cm  
Zustand: nicht/leicht geschädigt  
Vitalität: mittel  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Datum: 18.01.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 4/2025  
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

**Thomas Bauer**

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

## Schäden

### Krone

Lichter Raum

(falls hier keine Schäden aufgeführt sind, sind keine in den einzelnen Bereichen vorhanden)

## Maßnahmen

