

# Baumdatenblatt Baumnummer 01

## Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Peter  
Straße: Pfarrer-Frey-Str. 2  
Ort: 85077 Manching Tilia sp. (Linde)  
Höhe: 16 m  
Kronenbreite: 12 m  
Stammdurchmesser: 71 cm  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Sicherheitserwartung: geringer  
Datum: 19.03.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 6/2025  
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

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

## Schäden

### Krone

Totholz, Lichter Raum, Kappungsstellen

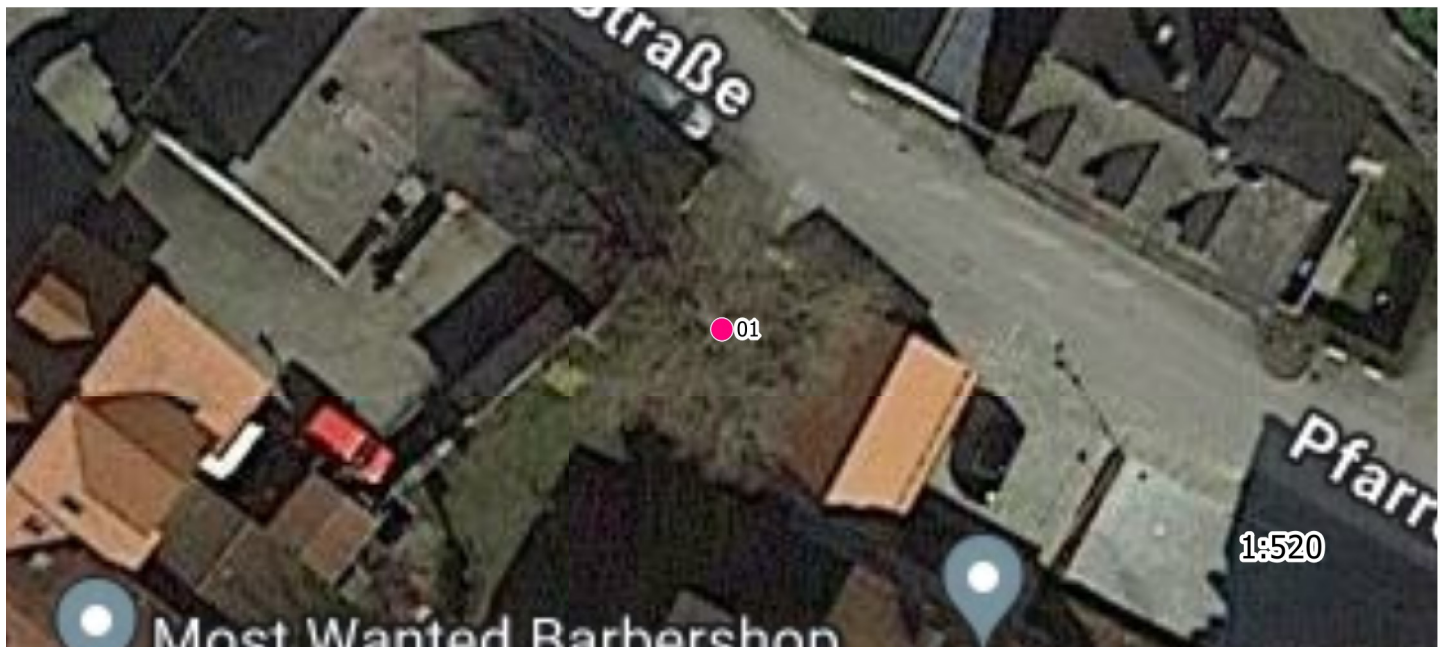
### Stamm

Astungswunden, Höhlungen, Zwiesel

### Wurzelbereich/Baumumfeld

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

## Maßnahmen



# Baumdatenblatt Baumnummer 02

## Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Peter  
Straße: Pfarrer-Frey-Str. 2  
Ort: 85077 Manching Fagus sylvatica (Gemeine Buche)  
Höhe: 17 m  
Kronenbreite: 12 m  
Stammdurchmesser: 77 cm  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Sicherheitserwartung: geringer  
Datum: 19.03.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 6/2025  
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

## Schäden

### Krone

Totholz

### Stamm

Baumfremder Bewuchs, Zwiesel

### Wurzelbereich/Baumumfeld

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

## Maßnahmen



# Baumdatenblatt Baumnummer 03

## Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Peter  
Straße: Pfarrer-Frey-Str. 2  
Ort: 85077 Manching Prunus sp. (Kirsche)  
Höhe: 3 m  
Kronenbreite: 4 m  
Stammdurchmesser: 8 cm  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Jugendphase  
Sicherheitserwartung: geringer  
Datum: 19.03.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 6/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

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

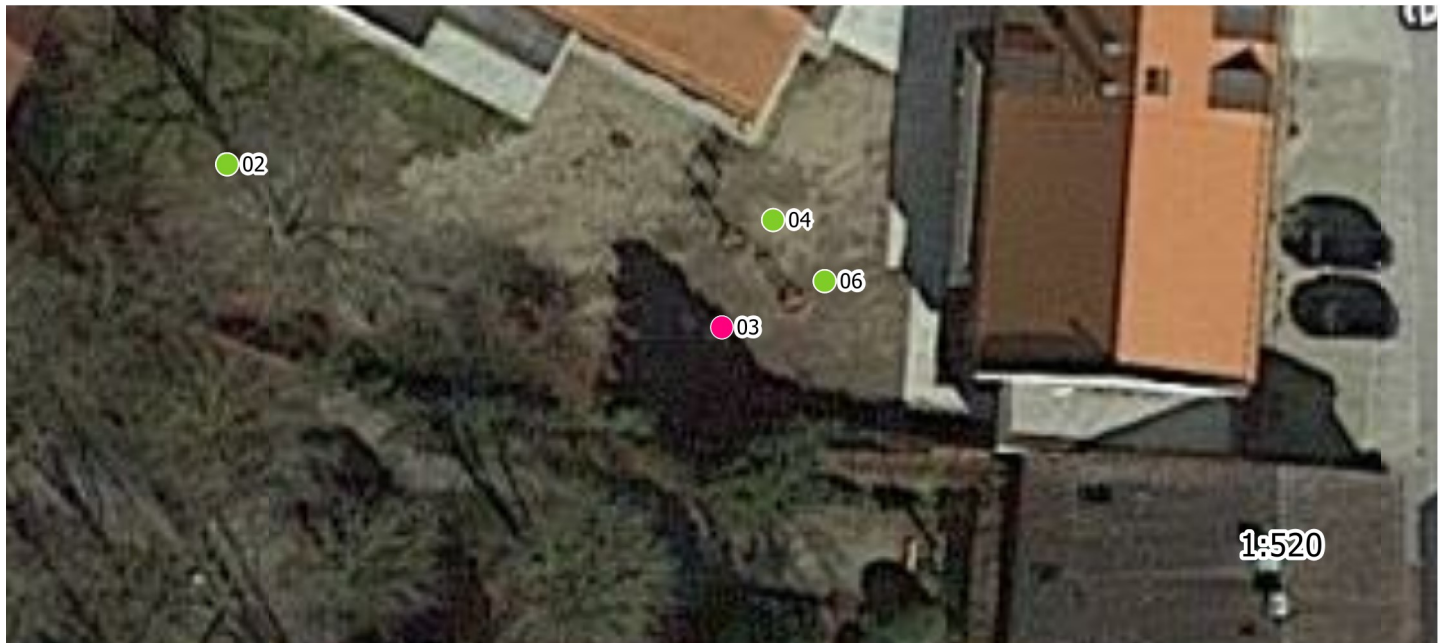
## Schäden

### Krone

Fehlentwicklungen in der Krone

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

## Maßnahmen





# Baumdatenblatt Baumnummer 04

## Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Peter  
Straße: Pfarrer-Frey-Str. 2  
Ort: 85077 Manching Prunus sp. (Kirsche)  
Höhe: 3 m  
Kronenbreite: 4 m  
Stammdurchmesser: 8 cm  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Jugendphase  
Datum: 19.03.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 6/2025

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 05

## Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Peter  
Straße: Pfarrer-Frey-Str. 2  
Ort: 85077 Manching Tilia sp. (Linde)  
Höhe: 5 m  
Kronenbreite: 5 m  
Stammdurchmesser: 9 cm  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Jugendphase  
Datum: 19.03.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 6/2025

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 06

## Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Peter  
Straße: Pfarrer-Frey-Str. 2  
Ort: 85077 Manching Prunus sp. (Kirsche)  
Höhe: 3 m  
Kronenbreite: 4 m  
Stammdurchmesser: 8 cm  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Jugendphase  
Datum: 19.03.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 6/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

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

## Schäden

### Stamm

Stammaustriebe

### Wurzelbereich/Baumumfeld

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

## Maßnahmen





# Baumdatenblatt Baumnummer 07

## Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Peter  
Straße: Geisenfeldstr  
Ort: 85077 Manching Tilia sp. (Linde)  
Höhe: 16 m  
Kronenbreite: 12 m  
Stammdurchmesser: 34 cm  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: mittel  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Sicherheitserwartung: normal  
Datum: 19.03.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 6/2025

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 07

## Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Peter  
Straße: Geisenfeldstr  
Ort: 85077 Manching Picea abies (Gemeine Fichte)  
Höhe: 17 m  
Kronenbreite: 11 m  
Stammdurchmesser: 34 cm  
Zustand: stärker geschädigt  
Vitalität: mittel  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Sicherheitserwartung: normal  
Datum: 19.03.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 6/2025

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 08

## Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Peter  
Straße: Geisenfeldstr  
Ort: 85077 Manching Acer platanoides (Spitz-Ahorn)  
Höhe: 11 m  
Kronenbreite: 6 m  
Stammdurchmesser: 14 cm  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Jugendphase  
Sicherheitserwartung: normal  
Datum: 19.03.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 6/2025

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 09

## Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Peter  
Straße: Geisenfeldstr  
Ort: 85077 Manching Acer platanoides (Spitz-Ahorn)  
Höhe: 8 m  
Kronenbreite: 5 m  
Stammdurchmesser: 11 cm  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Jugendphase  
Sicherheitserwartung: normal  
Datum: 19.03.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 6/2025

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 10

## Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Peter  
Straße: Geisenfeldstr  
Ort: 85077 Manching Picea omorika (Serbische Fichte)  
Höhe: 12 m  
Kronenbreite: 6 m  
Stammdurchmesser: 30 cm  
Zustand: stärker geschädigt  
Vitalität: mittel  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Sicherheitserwartung: normal  
Datum: 19.03.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 6/2025

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

