

# Baumdatenblatt Baumnummer 01

## Grunddaten

Straße: Kirchstraße 11  
Ort: Sonthofen Fagus sylvatica 'Pendula' (Hänge-Buche)  
Höhe: 16 m  
Kronenbreite: 10 m  
Stammdurchmesser: 49 cm  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Datum: 31.10.2022  
Name: Philipp Lehner  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2024

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

Dringlichkeit normal: Lichtraumprofilschnitt



# Baumdatenblatt Baumnummer 02

## Grunddaten

Straße: Kirchstraße 11  
Ort: Sonthofen Picea omorika (Serbische Fichte)  
Höhe: 20 m  
Kronenbreite: 7 m  
Stammdurchmesser: 38 cm  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Datum: 31.10.2022  
Name: Philipp Lehner  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2024

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

**Thomas Bauer**

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

## Schäden

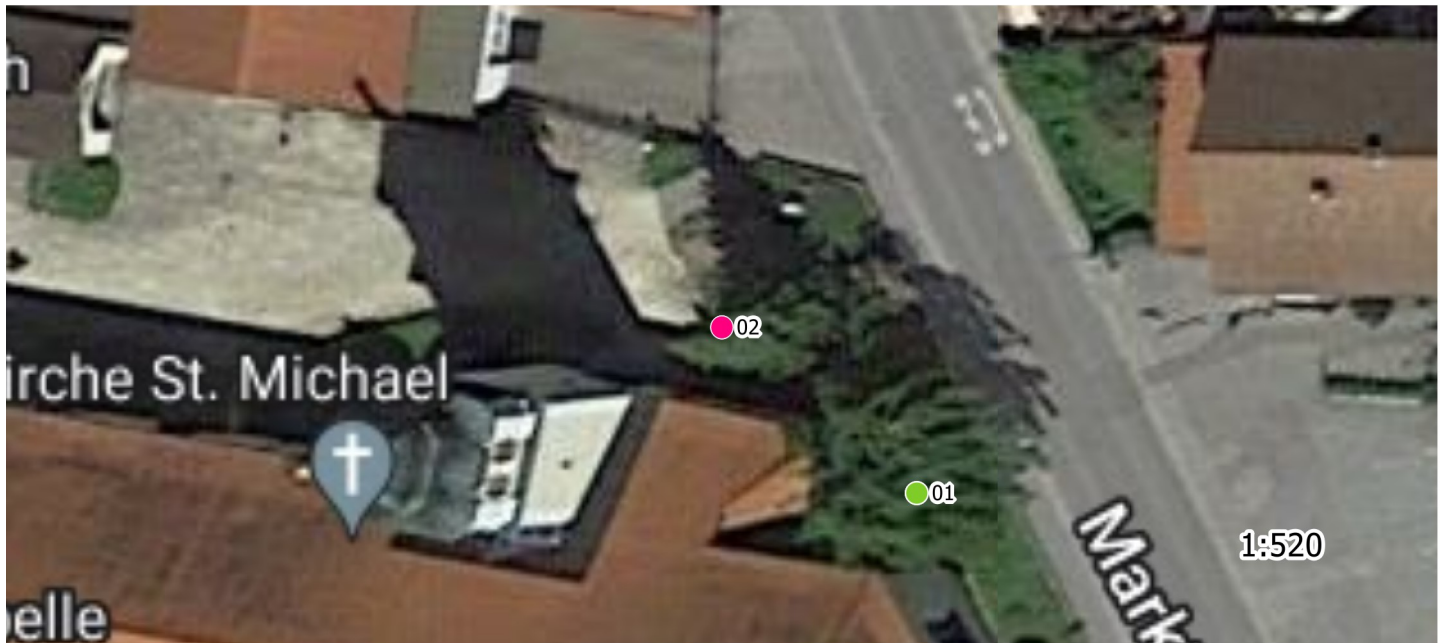
### Krone

Lichter Raum

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

## Maßnahmen

Dringlichkeit niedrig: Lichtraumprofilschnitt



# Baumdatenblatt Baumnummer 03

## Grunddaten

Straße: Kirchstraße 11  
Ort: Sonthofen Fagus sylvatica (Gemeine Buche)  
Höhe: 18 m  
Kronenbreite: 11 m  
Stammdurchmesser: 72 cm  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Datum: 31.10.2022  
Name: Philipp Lehner  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2024

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

**Thomas Bauer**

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

## Schäden

### Krone

Kronensicherungen

### Stammfuß/Wurzelbereich

Verletzungen

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

## Maßnahmen



# Baumdatenblatt Baumnummer 04

## Grunddaten

Straße: Kirchstraße 11  
Ort: Sonthofen Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)  
Höhe: 18 m  
Kronenbreite: 11 m  
Stammdurchmesser: 78 cm  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Datum: 31.10.2022  
Name: Philipp Lehner  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2024

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

**Thomas Bauer**

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

## Schäden

### Krone

Totholz, Astungswunden oder -fäulen, Astab- bzw. Ausbrüche

### Stamm

Astungswunden

### Stammfuß/Wurzelbereich

Verletzungen

### Wurzelbereich/Baumumfeld

## Maßnahmen

Dringlichkeit normal: Totholzentfernung





# Baumdatenblatt Baumnummer 05

## Grunddaten

Straße: Kirchstraße 11  
Ort: Sonthofen Larix decidua (Europäische Lärche)  
Höhe: 18 m  
Kronenbreite: 9 m  
Stammdurchmesser: 46 cm  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Datum: 31.10.2022  
Name: Philipp Lehner  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2024

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

**Thomas Bauer**

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

## Schäden

### Stamm

Astungswunden

### Stammfuß/Wurzelbereich

Rindenschäden

### Wurzelbereich/Baumumfeld

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

## Maßnahmen



# Baumdatenblatt Baumnummer 06

## Grunddaten

Straße: Kirchstraße 11  
Ort: Sonthofen Larix decidua (Europäische Lärche)  
Höhe: 18 m  
Kronenbreite: 9 m  
Stammdurchmesser: 48 cm  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Datum: 31.10.2022  
Name: Philipp Lehner  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2024

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

**Thomas Bauer**

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

## Schäden

### Stamm

Astungswunden

### Stammfuß/Wurzelbereich

Rindenschäden

### Wurzelbereich/Baumumfeld

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

## Maßnahmen



# Baumdatenblatt Baumnummer 08

## Grunddaten

Straße: Marktstraße 33  
Ort: Sonthofen Quercus robur (Stiel-Eiche)  
Höhe: 13 m  
Kronenbreite: 12 m  
Stammdurchmesser: 37 cm  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Datum: 31.10.2022  
Name: Philipp Lehner  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2024

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

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

## Schäden

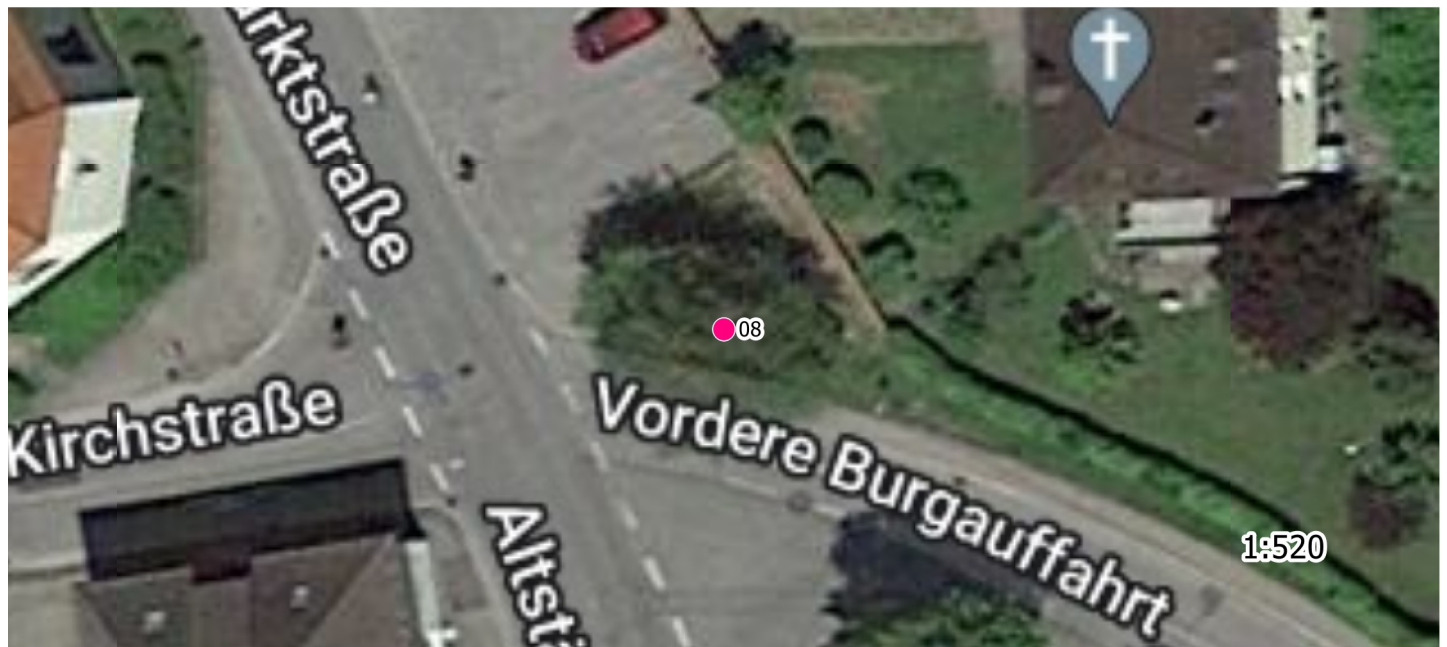
### Krone

Lichter Raum, Totholz, Astab- bzw. Ausbrüche

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

## Maßnahmen

Dringlichkeit	normal:	Lichtraumprofilschnitt	Dringlichkeit
niedrig:	Totholzentfernung	Abgebrochener Ast	





# Baumdatenblatt Baumnummer 09

## Grunddaten

Straße: Marktstraße 33  
Ort: Sonthofen Prunus spinosa (Schlehe )  
Höhe: 10 m  
Kronenbreite: 9 m  
Stammdurchmesser: 41 cm , 21 cm , 21 cm , 3-stämmig  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Datum: 31.10.2022  
Name: Philipp Lehner  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2024

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

**Thomas Bauer**

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

## Schäden

### Krone

Lichter Raum

### Stamm

Astungswunden

### Wurzelbereich/Baumumfeld

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

## Maßnahmen

Dringlichkeit niedrig: Lichtraumprofilschnitt





# Baumdatenblatt Baumnummer 10

## Grunddaten

Straße: Marktstraße 33  
Ort: Sonthofen Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)  
Höhe: 16 m  
Kronenbreite: 8 m  
Stammdurchmesser: 28 cm , 23 cm , 22 cm , 5-stämmig  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Datum: 31.10.2022  
Name: Philipp Lehner  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2024

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 11

## Grunddaten

Straße: Marktstraße 33  
Ort: Sonthofen Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)  
Höhe: 21 m  
Kronenbreite: 12 m  
Stammdurchmesser: 48 cm , 47 cm , 44 cm , 4-stämmig  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Datum: 31.10.2022  
Name: Philipp Lehner  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2024

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

**Thomas Bauer**

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

## Schäden

### Krone

Astungswunden oder -fäulen

### Stamm

Astungswunden

### Wurzelbereich/Baumumfeld

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

## Maßnahmen

