

# Baumdatenblatt Baumnummer 01

## Grunddaten

Straße: Hans-Böckler-Straße 1  
Ort: Peißenberg Aesculus hippocastanum (Gemeine Rosskastanie)  
Höhe: 25 m  
Kronenbreite: 13 m  
Stammdurchmesser: 89 cm  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Sicherheitserwartung: höher  
Datum: 06.10.2022  
Name: Philipp Lehner  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 12/2023

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

**Thomas Bauer**

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

## Schäden

### Krone

Astungswunden oder -fäulen, Kappungsstellen, Rindenschäden

### Stamm

Astungswunden

### Stammfuß/Wurzelbereich

Rindenschäden

### Wurzelbereich/Baumumfeld

## Maßnahmen



# Baumdatenblatt Baumnummer 02

## Grunddaten

Straße: Hans-Böckler-Straße 1  
Ort: Peißenberg Tilia sp. (Linde)  
Höhe: 26 m  
Kronenbreite: 13 m  
Stammdurchmesser: 64 cm  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Sicherheitserwartung: höher  
Datum: 06.10.2022  
Name: Philipp Lehner  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 12/2023

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

**Thomas Bauer**

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

## Schäden

### Stamm

Verletzungen

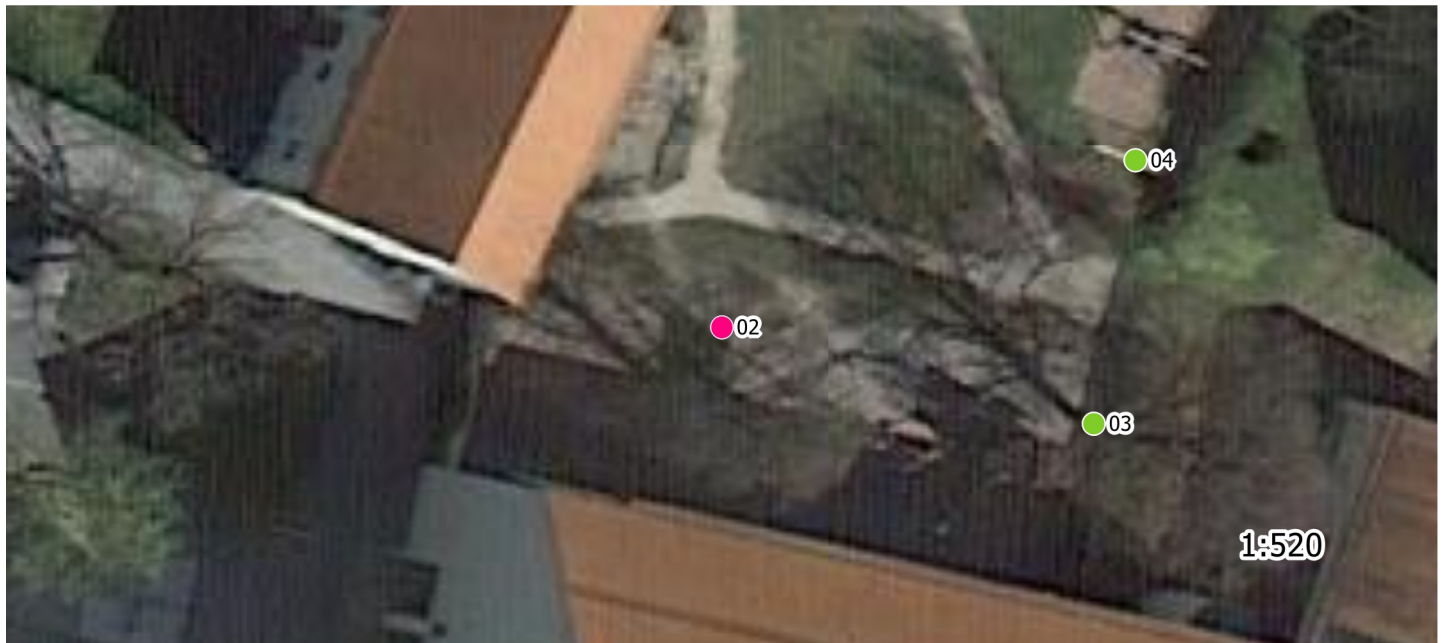
### Stammfuß/Wurzelbereich

Pilzbefall Fruchtkörper zwischen Wurzelanläufen Richtung Kindergarten, weiter beobachten. 2022 Pilz nicht sichtbar

### Wurzelbereich/Baumumfeld

(falls hier keine Schäden aufgeführt sind, sind keine in den

## Maßnahmen



# Baumdatenblatt Baumnummer 03

## Grunddaten

Straße: Hans-Böckler-Straße 1  
Ort: Peißenberg Tilia sp. (Linde)  
Höhe: 23 m  
Kronenbreite: 11 m  
Stammdurchmesser: 63 cm  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Sicherheitserwartung: höher  
Datum: 06.10.2022  
Name: Philipp Lehner  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 12/2023

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten



## Schäden

### Krone

Rindenschäden

## Maßnahmen

Dringlichkeit  
Stammkopf

niedrig:

weitere

Inaugenscheinnahme

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



# Baumdatenblatt Baumnummer 04

## Grunddaten

Straße: Hans-Böckler-Straße 1  
Ort: Peißenberg Salix caprea (Sal-Weide)  
Höhe: 14 m  
Kronenbreite: 6 m  
Stammdurchmesser: 14 cm , 8 cm , 2-stämmig  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Sicherheitserwartung: höher  
Datum: 06.10.2022  
Name: Philipp Lehner  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 12/2023

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

**Thomas Bauer**

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

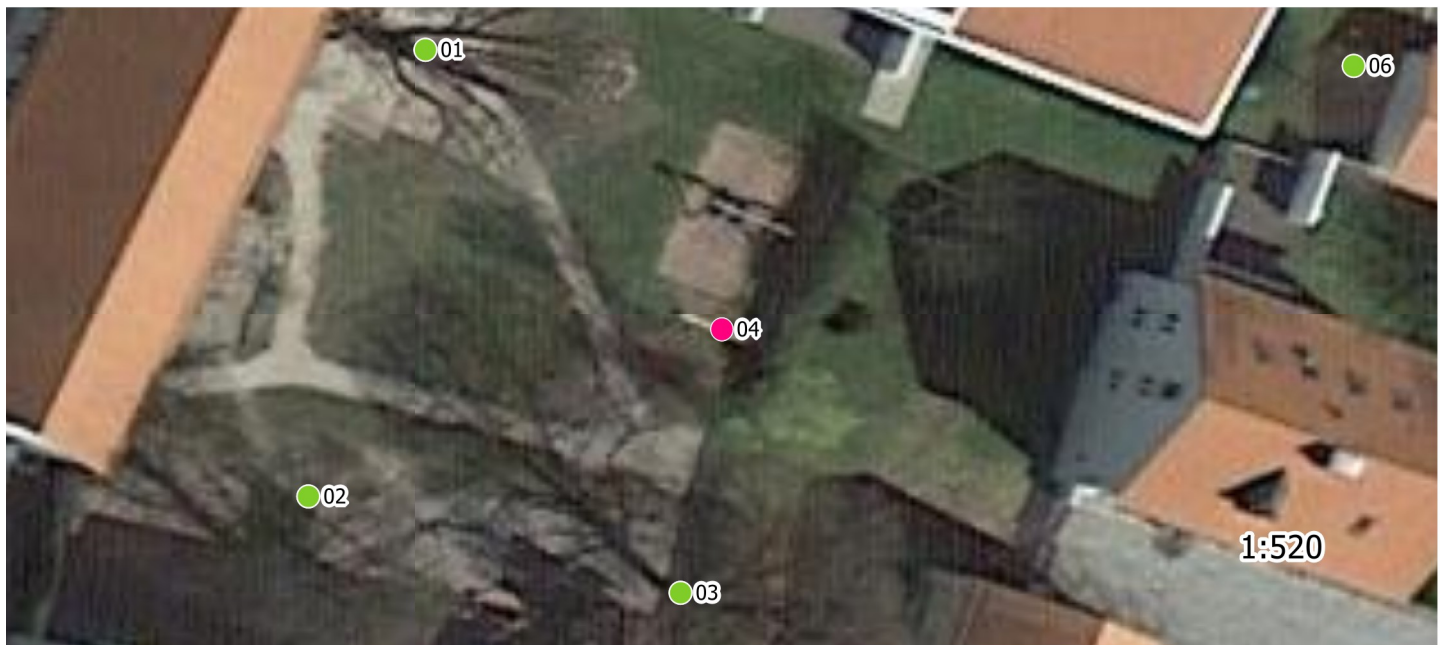
## Schäden

### Stammfuß/Wurzelbereich

Rindenschäden

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

## Maßnahmen





# Baumdatenblatt Baumnummer 06

## Grunddaten

Straße: Hans-Böckler-Straße 1  
Ort: Peißenberg Robinia pseudoacacia (Robinie)  
Höhe: 4 m  
Kronenbreite: 4 m  
Stammdurchmesser: 16 cm  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Sicherheitserwartung: höher  
Datum: 06.10.2022  
Name: Philipp Lehner  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 12/2023

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

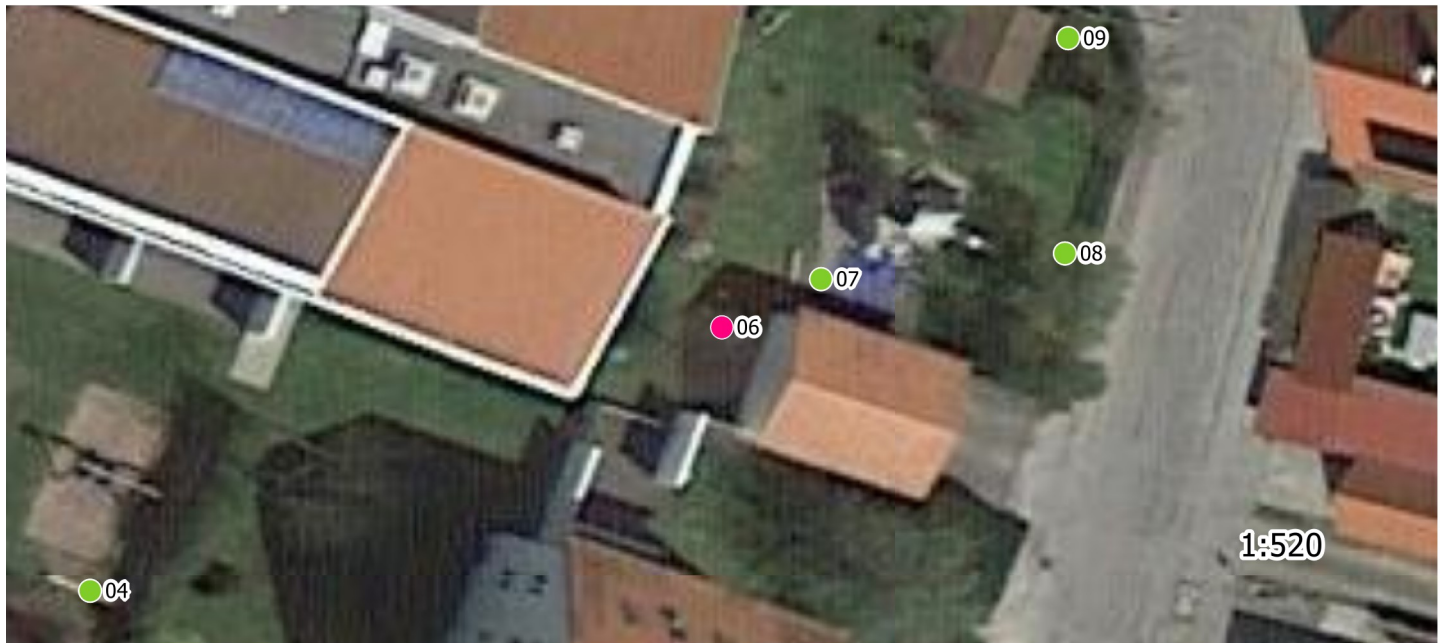
**Thomas Bauer**

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

## Schäden

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

## Maßnahmen



# Baumdatenblatt Baumnummer 07

## Grunddaten

Straße: Hans-Böckler-Straße 1  
Ort: Peißenberg Fraxinus excelsior (Gemeine Esche)  
Höhe: 5 m  
Kronenbreite: 3 m  
Stammdurchmesser: 7 cm , 1-stämmig  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Sicherheitserwartung: höher  
Datum: 06.10.2022  
Name: Philipp Lehner  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 12/2023

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

**Thomas Bauer**

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

## Schäden

### Stamm

Astungswunden

### Wurzelbereich/Baumumfeld

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

## Maßnahmen



# Baumdatenblatt Baumnummer 08

## Grunddaten

Straße: Hans-Böckler-Straße 1  
Ort: Peißenberg Corylus avellana (Gemeine Hasel)  
Höhe: 3 m  
Kronenbreite: 4 m  
Stammdurchmesser: 10 cm , 9 cm , 8 cm , 15-stämmig  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Sicherheitserwartung: höher  
Datum: 06.10.2022  
Name: Philipp Lehner  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 12/2023  
Einschränkung: Stamm nicht/nur eingeschränkt erreichbar,

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

**Thomas Bauer**

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

## Schäden

### Stamm

Astungswunden

### Wurzelbereich/Baumumfeld

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

## Maßnahmen





# Baumdatenblatt Baumnummer 09

## Grunddaten

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

**Thomas Bauer**

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Auftraggeber:

Straße: Hans-Böckler-Straße 1

Ort: Peißenberg Corylus avellana (Gemeine Hasel)

Höhe: 6 m

Kronenbreite: 6 m

Stammdurchmesser: 17 cm , 12 cm , 8 cm , 11-stämmig

Zustand: gesund, leicht geschädigt

Vitalität: gut

Entwicklungsphase: Reifephase

Sicherheitserwartung: höher

Datum: 06.10.2022

Name: Philipp Lehner

Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 12/2023

Einschränkung: Stamm nicht/nur eingeschränkt erreichbar

## Schäden

## Maßnahmen

### Stamm

Astungswunden

### Wurzelbereich/Baumumfeld

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





# Baumdatenblatt Baumnummer 10

## Grunddaten

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

**Thomas Bauer**

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Auftraggeber:

Straße: Hans-Böckler-Straße 1

Ort: Peißenberg Corylus avellana (Gemeine Hasel)

Höhe: 4 m

Kronenbreite: 4 m

Stammdurchmesser: 12 cm , 10 cm , 8 cm , 14-stämmig

Zustand: gesund, leicht geschädigt

Vitalität: gut

Entwicklungsphase: Reifephase

Sicherheitserwartung: höher

Datum: 06.10.2022

Name: Philipp Lehner

Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 12/2023

Einschränkung: Stamm nicht/nur eingeschränkt erreichbar

## Schäden

## Maßnahmen

### Stamm

Astungswunden, Verletzungen, Rindenschäden

### Wurzelbereich/Baumumfeld

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



# Baumdatenblatt Baumnummer 11

## Grunddaten

Straße: Hans-Böckler-Straße 1  
Ort: Peißenberg Acer platanoides (Spitz-Ahorn)  
Höhe: 3 m  
Kronenbreite: 4 m  
Stammdurchmesser: 17 cm  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: mittel  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Sicherheitserwartung: höher  
Datum: 06.10.2022  
Name: Philipp Lehner  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 12/2023

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

**Thomas Bauer**

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

## Schäden

### Stamm

Risse

### Wurzelbereich/Baumumfeld

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

## Maßnahmen

