

Baumdatenblatt Baumnummer 01

Grunddaten

Straße: Oskar-Dietlmeier-Straße 14
Ort: Peissenberg Betula pendula (Hänge-Birke, Weiß-Birke)
Höhe: 21 m
Kronenbreite: 11 m
Stammdurchmesser: 44 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

Maßnahmen

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



Baumdatenblatt Baumnummer 02

Grunddaten

Straße: Oskar-Dietlmeier-Straße 14
Ort: Peissenberg Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)
Höhe: 8 m
Kronenbreite: 7 m
Stammdurchmesser: 34 cm , 18 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

Krone

Astungswunden oder -fäulen, Totholz

Stamm

Fäulen, Astungswunden, Verletzungen

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

Maßnahmen

Dringlichkeit normal: Totholzentfernung



Baumdatenblatt Baumnummer 03

Grunddaten

Straße: Oskar-Dietlmeier-Straße 14
Ort: Peissenberg Acer platanoides (Spitz-Ahorn)
Höhe: 10 m
Kronenbreite: 9 m
Stammdurchmesser: 45 cm , 1 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, Fäulen

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

Maßnahmen

| | | | |
|-------------------|---------------------|------------|--------------|
| Dringlichkeit | niedrig: | eingehende | Untersuchung |
| Schalltomographie | Stamm und Stammkopf | | |



Baumdatenblatt Baumnummer 04

Grunddaten

Straße: Oskar-Dietlmeier-Straße 14
Ort: Peissenberg Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)
Höhe: 5 m
Kronenbreite: 5 m
Stammdurchmesser: 51 cm , 15 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
Einschränkung: Stamm nicht/nur eingeschränkt erreichbar

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Astungswunden oder -fäulen, Totholz

Stamm

Astungswunden

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

Maßnahmen

Dringlichkeit normal: Totholzentfernung



Baumdatenblatt Baumnummer 05

Grunddaten

Straße: Oskar-Dietlmeier-Straße 14
Ort: Peissenberg Thuja sp. (Lebensbaum)
Höhe: 5 m
Kronenbreite: 3 m
Stammdurchmesser: 19 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

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 06

Grunddaten

Straße: Oskar-Dietlmeier-Straße 14
Ort: Peissenberg Prunus domestica (Pflaume)
Höhe: 4 m
Kronenbreite: 3 m
Stammdurchmesser: 11 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

Maßnahmen

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



Baumdatenblatt Baumnummer 07

Grunddaten

Straße: Oskar-Dietlmeier-Straße 14
Ort: Peissenberg Prunus domestica (Pflaume)
Höhe: 4 m
Kronenbreite: 4 m
Stammdurchmesser: 14 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)

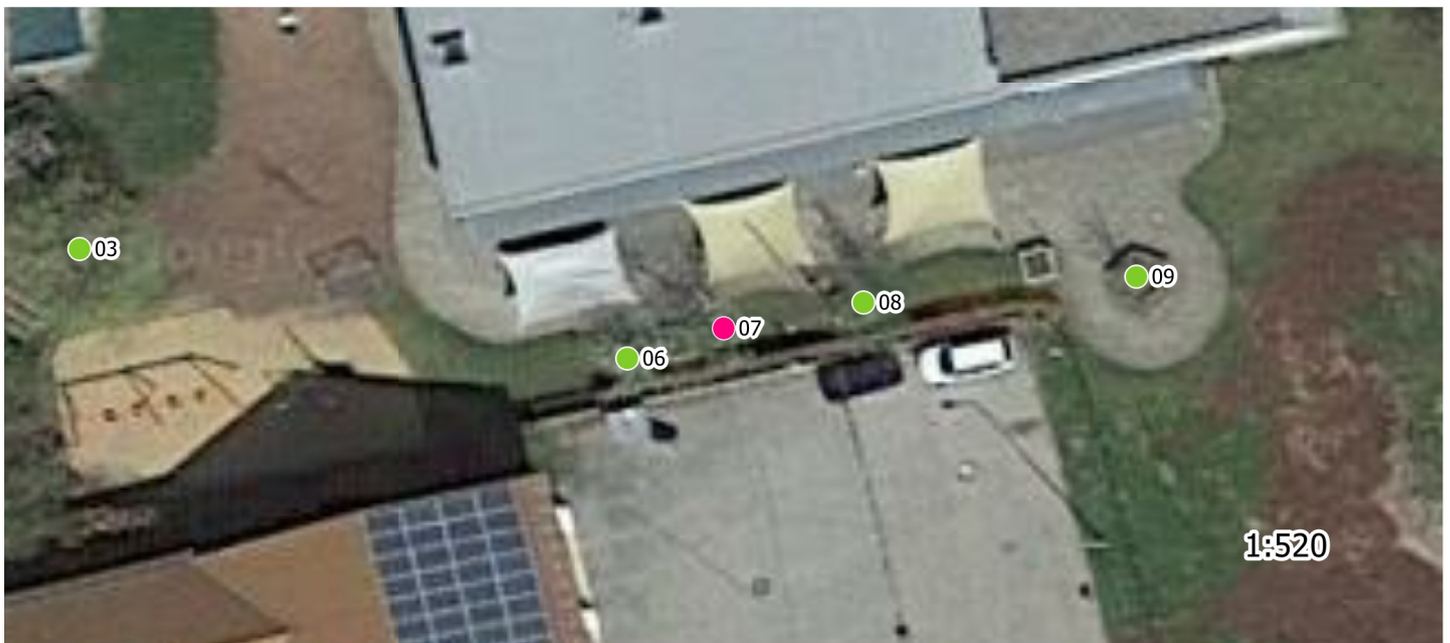
Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 08

Grunddaten

Straße: Oskar-Dietlmeier-Straße 14
Ort: Peissenberg Malus sp. (Apfel)
Höhe: 4 m
Kronenbreite: 4 m
Stammdurchmesser: 15 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)

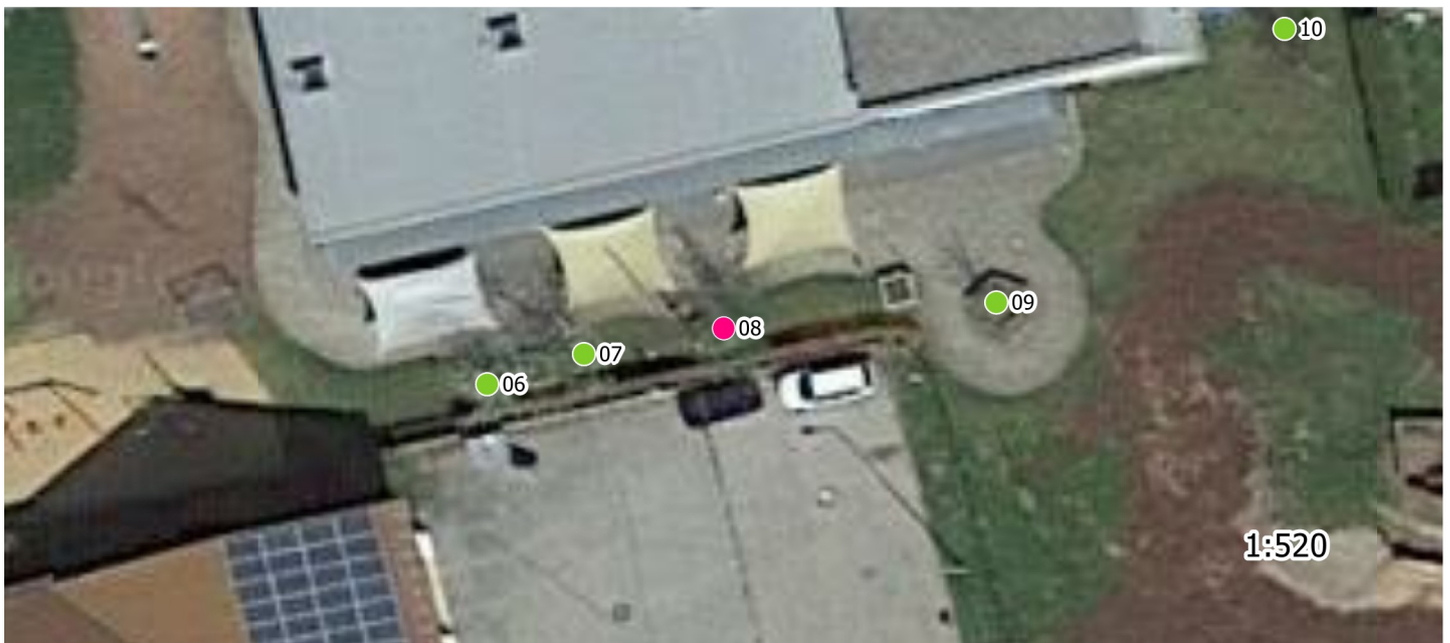
Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Maßnahmen

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



Baumdatenblatt Baumnummer 09

Grunddaten

Straße: Oskar-Dietlmeier-Straße 14
Ort: Peissenberg Aesculus hippocastanum (Gemeine Rosskastanie)
Höhe: 3 m
Kronenbreite: 2 m
Stammdurchmesser: 11 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)

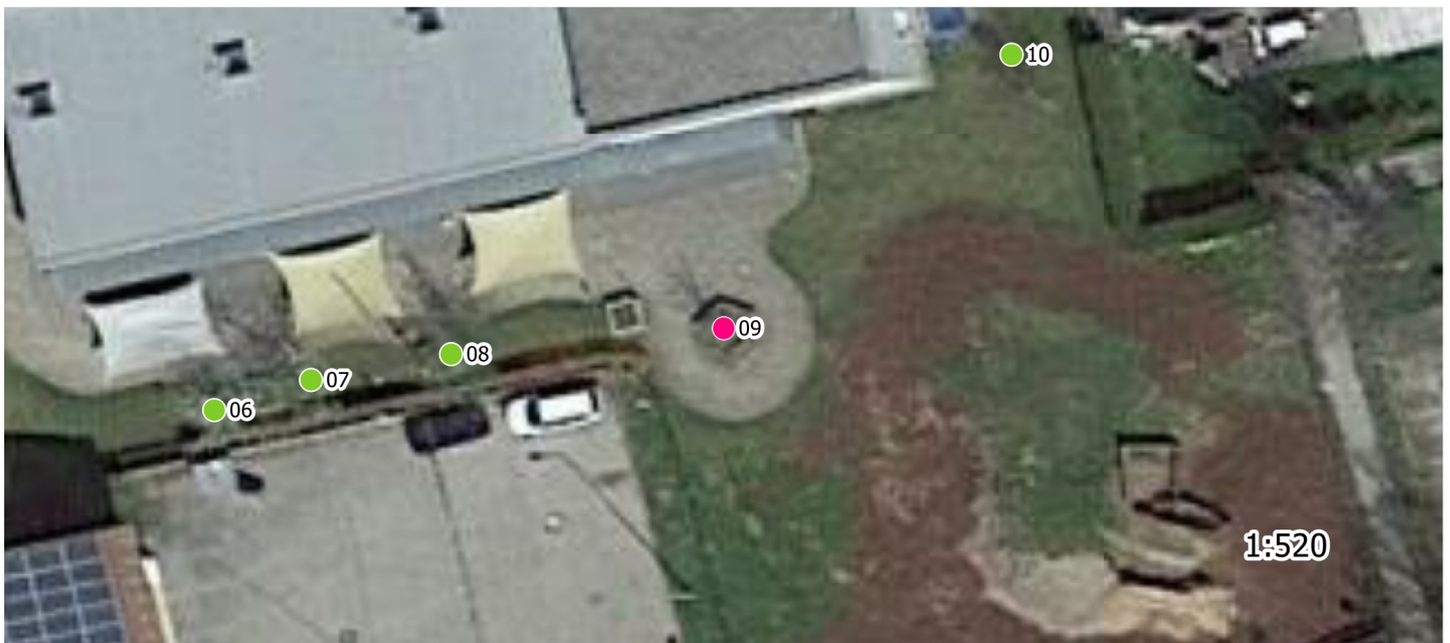
Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Maßnahmen

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



Baumdatenblatt Baumnummer 10

Grunddaten

Straße: Oskar-Dietlmeier-Straße 14
Ort: Peissenberg Tilia sp. (Linde)
Höhe: 5 m
Kronenbreite: 3 m
Stammdurchmesser: 14 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

Dringlichkeit niedrig: Jungbaumpflege (Erziehungs- und Aufbauschnitt)

