

Baumnummer 01

Linde (Tilia)

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Grunddaten

Kunde: Kita Zentrum St. Simpert
Höhe: 10 m
Kronenbreite: 8 m
Stammdurchmesser: 29 cm

Entwicklungsphase: Reifephase
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: gut

Verkehrssicherheit: gegeben
Sicherheitserwartung: normal

Kontrollintervall: 15 Monate
nächste Kontrolle ca. 9/2025

Name: Thomas Bauer
Datum: 26.06.2024

Maßnahmen

Dringlichkeit hoch (innerhalb einer Woche):
keine

Dringlichkeit normal (innerhalb von 8 bis 12 Wochen):
keine

Dringlichkeit niedrig (bis zur nächsten Regelkontrolle):
keine

Dringlichkeit sofort (unverzüglich):
keine

Dringlichkeit optional (wünschenswert):
keine

Merkmale

Krone:
keine

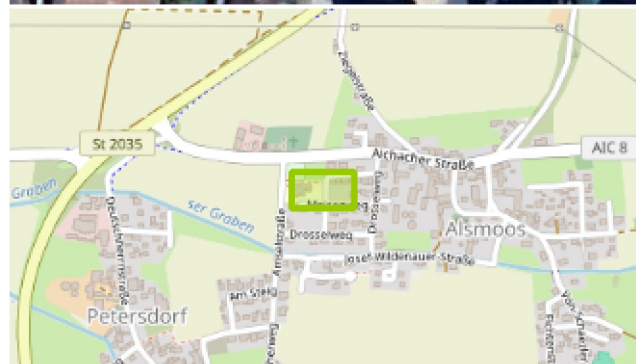
Stamm:
keine

Stammfuß/Wurzelanlauf:
keine

Veränderungen im Wurzelbereich und
Baumumfeld:
keine

Standort

Straße: Amselstr. 1
Ort: Petersdorf
Koordinaten: 48.51089, 11.02326 (EPSG:4326)



Baumnummer 02

Linde (Tilia)

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingärten

Grunddaten

Kunde: Kita Zentrum St. Simpert
Höhe: 10 m
Kronenbreite: 8 m
Stammdurchmesser: 29 cm

Entwicklungsphase: Reifephase
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: gut

Verkehrssicherheit: gegeben
Sicherheitserwartung: normal

Kontrollintervall: 15 Monate
nächste Kontrolle ca. 9/2025

Name: Thomas Bauer
Datum: 26.06.2024

Maßnahmen

Dringlichkeit hoch (innerhalb einer Woche):
keine

Dringlichkeit normal (innerhalb von 8 bis 12 Wochen):
keine

Dringlichkeit niedrig (bis zur nächsten Regelkontrolle):
keine

Dringlichkeit sofort (unverzüglich):
keine

Dringlichkeit optional (wünschenswert):
keine

Merkmale

Krone:
keine

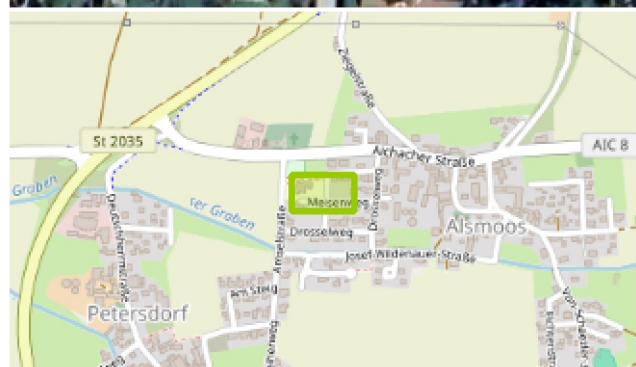
Stamm:
keine

Stammfuß/Wurzelanlauf:
keine

Veränderungen im Wurzelbereich und
Baumumfeld:
keine

Standort

Straße: Amselstr. 1
Ort: Petersdorf
Koordinaten: 48.51077, 11.02324 (EPSG:4326)



Baumnummer 03 Linde (Tilia)

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Grunddaten

Kunde: Kita Zentrum St. Simpert
Höhe: 10 m
Kronenbreite: 9 m
Stammdurchmesser: 38 cm

Entwicklungsphase: Reifephase
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: gut

Verkehrssicherheit: gegeben
Sicherheitserwartung: normal

Kontrollintervall: 15 Monate
nächste Kontrolle ca. 9/2025

Name: Thomas Bauer
Datum: 26.06.2024

Maßnahmen

Dringlichkeit hoch (innerhalb einer Woche):
keine

Dringlichkeit normal (innerhalb von 8 bis 12 Wochen):
keine

Dringlichkeit niedrig (bis zur nächsten Regelkontrolle):
keine

Dringlichkeit sofort (unverzüglich):
keine

Dringlichkeit optional (wünschenswert):
keine

Merkmale

Krone:
Zwiesel

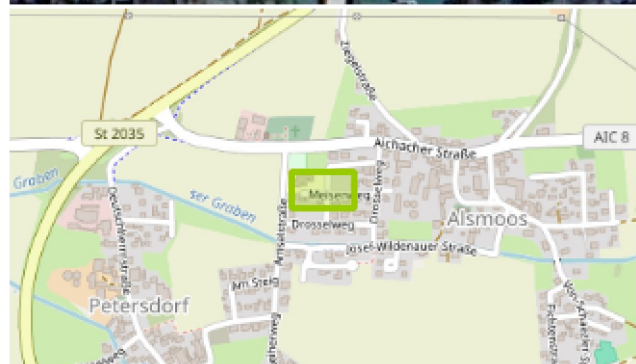
Stamm:
keine

Stammfuß/Wurzelanlauf:
keine

Veränderungen im Wurzelbereich und
Baumumfeld:
keine

Standort

Straße: Amselstr. 1
Ort: Petersdorf
Koordinaten: 48.51068, 11.0232 (EPSG:4326)



Baumnummer 04

Ahorn (Acer)

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Grunddaten

Kunde: Kita Zentrum St. Simpert
Höhe: 4 m
Kronenbreite: 2 m
Stammdurchmesser: 12 cm

Entwicklungsphase: Jugendphase
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: mittel

Verkehrssicherheit: gegeben
Sicherheitserwartung: normal

Kontrollintervall: 15 Monate
nächste Kontrolle ca. 9/2025

Name: Thomas Bauer
Datum: 26.06.2024

Maßnahmen

Dringlichkeit hoch (innerhalb einer Woche):
keine

Dringlichkeit normal (innerhalb von 8 bis 12 Wochen):
keine

Dringlichkeit niedrig (bis zur nächsten Regelkontrolle):
keine

Dringlichkeit sofort (unverzüglich):
keine

Dringlichkeit optional (wünschenswert):
keine

Merkmale

Krone:
keine

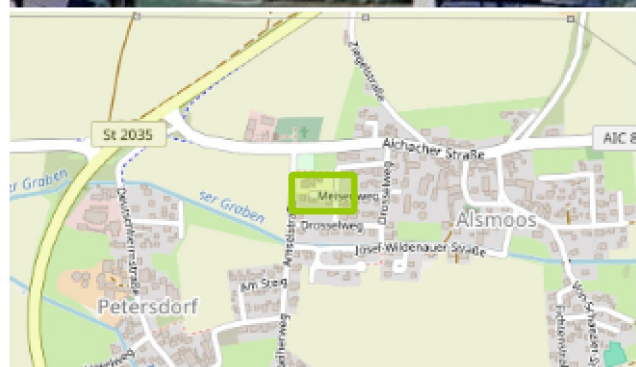
Stamm:
keine

Stammfuß/Wurzelanlauf:
keine

Veränderungen im Wurzelbereich und
Baumumfeld:
keine

Standort

Straße: Amselstr. 1
Ort: Petersdorf
Koordinaten: 48.51064, 11.02294 (EPSG:4326)



Baumnummer 05

Carpinus betulus (Hainbuche)

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Grunddaten

Kunde: Kita Zentrum St. Simpert
Höhe: 10 m
Kronenbreite: 8 m
Stammdurchmesser: 14 cm, 24 cm, 17 cm

Entwicklungsphase: Reifephase
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: gut

Verkehrssicherheit: gegeben
Sicherheitserwartung: normal

Kontrollintervall: 15 Monate
nächste Kontrolle ca. 9/2025

Name: Thomas Bauer
Datum: 26.06.2024

Maßnahmen

Dringlichkeit hoch (innerhalb einer Woche):
keine

Dringlichkeit normal (innerhalb von 8 bis 12 Wochen):
keine

Dringlichkeit niedrig (bis zur nächsten Regelkontrolle):
keine

Dringlichkeit sofort (unverzüglich):
keine

Dringlichkeit optional (wünschenswert):
keine

Merkmale

Krone:
keine

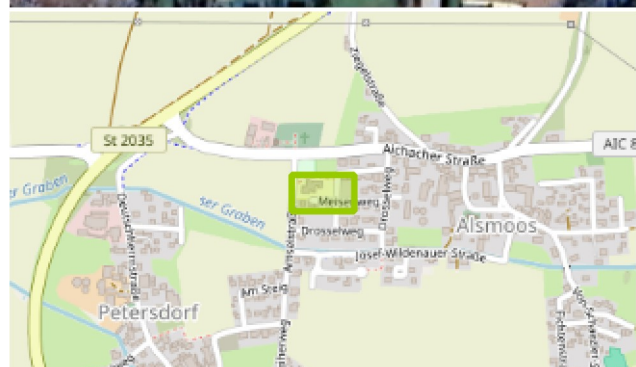
Stamm:
keine

Stammfuß/Wurzelanlauf:
keine

Veränderungen im Wurzelbereich und
Baumumfeld:
keine

Standort

Straße: Amselstr. 1
Ort: Petersdorf
Koordinaten: 48.51075, 11.02293 (EPSG:4326)



Baumnummer 06

Ahorn (Acer)

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Grunddaten

Kunde: Kita Zentrum St. Simpert
Höhe: 12 m
Kronenbreite: 8 m
Stammdurchmesser: 27 cm, 25 cm

Entwicklungsphase: Reifephase
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut

Verkehrssicherheit: gegeben
Sicherheitserwartung: normal

Kontrollintervall: 15 Monate
nächste Kontrolle ca. 9/2025

Name: Thomas Bauer
Datum: 26.06.2024

Maßnahmen

Dringlichkeit hoch (innerhalb einer Woche):
keine

Dringlichkeit normal (innerhalb von 8 bis 12 Wochen):
keine

Dringlichkeit niedrig (bis zur nächsten Regelkontrolle):
keine

Dringlichkeit sofort (unverzüglich):
keine

Dringlichkeit optional (wünschenswert):
keine

Merkmale

Krone:
Astungswunden oder -fäulen, Lichter Raum,
Kronensicherungen

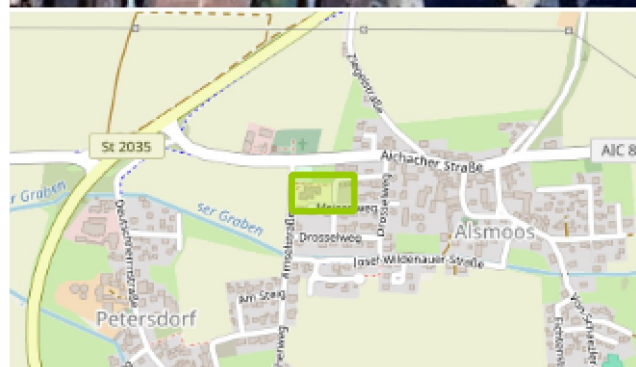
Stamm:
Zwiesel

Stammfuß/Wurzelanlauf:
keine

Veränderungen im Wurzelbereich und
Baumumfeld:
keine

Standort

Straße: Amselstr. 1
Ort: Petersdorf
Koordinaten: 48.51088, 11.02299 (EPSG:4326)



Baumnummer 07

Malus sp. (Apfel)

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Grunddaten

Kunde: Kita Zentrum St. Simpert
Höhe: 5 m
Kronenbreite: 4 m
Stammdurchmesser: 15 cm

Entwicklungsphase: Reifephase
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: mittel

Verkehrssicherheit: gegeben
Sicherheitserwartung: normal

Kontrollintervall: 15 Monate
nächste Kontrolle ca. 9/2025

Name: Thomas Bauer
Datum: 26.06.2024

Maßnahmen

Dringlichkeit hoch (innerhalb einer Woche):
keine

Dringlichkeit normal (innerhalb von 8 bis 12 Wochen):
keine

Dringlichkeit niedrig (bis zur nächsten Regelkontrolle):
keine

Dringlichkeit sofort (unverzüglich):
keine

Dringlichkeit optional (wünschenswert):
keine

Merkmale

Krone:
keine

Stamm:
keine

Stammfuß/Wurzelanlauf:
keine

Veränderungen im Wurzelbereich und
Baumumfeld:
keine

Standort

Straße: Amselstr. 1
Ort: Petersdorf
Koordinaten: 48.51083, 11.02276 (EPSG:4326)



Baumnummer 08

Acer campestre (Feld-Ahorn)

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Grunddaten

Kunde: Kita Zentrum St. Simpert
Höhe: 10 m
Kronenbreite: 8 m
Stammdurchmesser: 23 cm, 25 cm, 32 cm

Entwicklungsphase: Reifephase
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: gut

Verkehrssicherheit: gegeben
Sicherheitserwartung: normal

Kontrollintervall: 15 Monate
nächste Kontrolle ca. 9/2025

Name: Thomas Bauer
Datum: 26.06.2024

Merkmale

Krone:
Lichter Raum

Stamm:
keine

Stammfuß/Wurzelanlauf:
keine

Veränderungen im Wurzelbereich und
Baumumfeld:
keine

Maßnahmen

Dringlichkeit hoch (innerhalb einer Woche):
keine

Dringlichkeit normal (innerhalb von 8 bis 12
Wochen):
keine

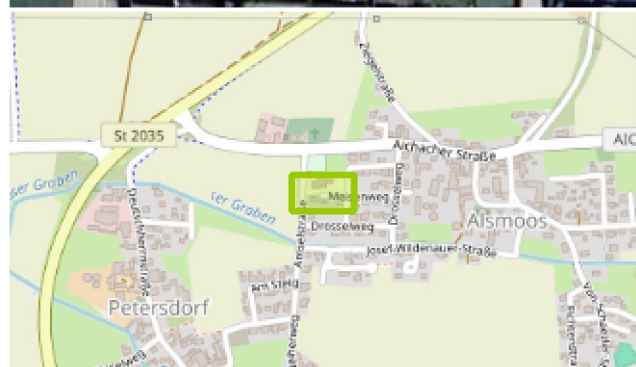
Dringlichkeit niedrig (bis zur nächsten
Regelkontrolle):
keine

Dringlichkeit sofort (unverzüglich):
keine

Dringlichkeit optional (wünschenswert):
keine

Standort

Straße: Amselstr. 1
Ort: Petersdorf
Koordinaten: 48.51066, 11.02262 (EPSG:4326)



Baumnummer 09

Ahorn (Acer)

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Grunddaten

Kunde: Kita Zentrum St. Simpert
Höhe: 8 m
Kronenbreite: 4 m
Stammdurchmesser: 11 cm, 14 cm, 1-stämmig

Entwicklungsphase: Reifephase
Zustand: stärker geschädigt
Vitalität: schlecht

Verkehrssicherheit: nach Maßnahme(n) gegeben
Sicherheitserwartung: normal

Kontrollintervall: 15 Monate
nächste Kontrolle ca. 9/2025

Name: Thomas Bauer
Datum: 26.06.2024

Maßnahmen

Dringlichkeit hoch (innerhalb einer Woche):
keine

Dringlichkeit normal (innerhalb von 8 bis 12 Wochen):
Kronenregenerationsschnitt (gem. ZTV Baumpflege 3.3)

Dringlichkeit niedrig (bis zur nächsten Regelkontrolle):
keine

Dringlichkeit sofort (unverzüglich):
keine

Dringlichkeit optional (wünschenswert):
keine

Merkmale

Krone:
Totholz

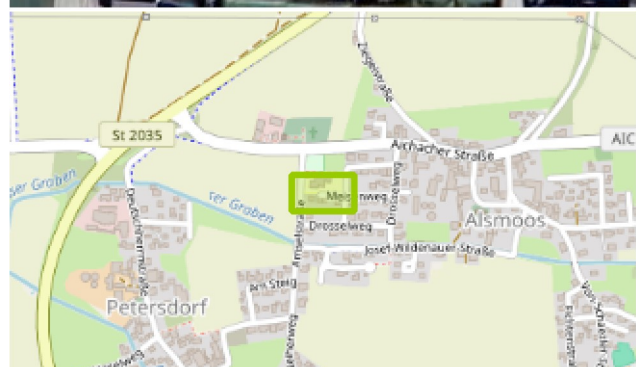
Stamm:
keine

Stammfuß/Wurzelanlauf:
keine

Veränderungen im Wurzelbereich und
Baumumfeld:
keine

Standort

Straße: Amselstr. 1
Ort: Petersdorf
Koordinaten: 48.51065, 11.02268 (EPSG:4326)



Baumnummer 10

Carpinus betulus (Hainbuche)

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Grunddaten

Kunde: Kita Zentrum St. Simpert
Höhe: 10 m
Kronenbreite: 5 m
Stammdurchmesser: 17 cm, 13 cm

Entwicklungsphase: Reifephase
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: gut

Verkehrssicherheit: gegeben
Sicherheitserwartung: normal

Kontrollintervall: 15 Monate
nächste Kontrolle ca. 9/2025

Name: Thomas Bauer
Datum: 26.06.2024

Maßnahmen

Dringlichkeit hoch (innerhalb einer Woche):
keine

Dringlichkeit normal (innerhalb von 8 bis 12 Wochen):
keine

Dringlichkeit niedrig (bis zur nächsten Regelkontrolle):
keine

Dringlichkeit sofort (unverzüglich):
keine

Dringlichkeit optional (wünschenswert):
keine

Merkmale

Krone:
keine

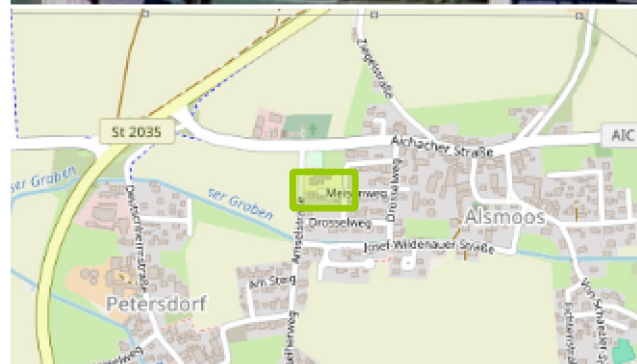
Stamm:
keine

Stammfuß/Wurzelanlauf:
keine

Veränderungen im Wurzelbereich und
Baumumfeld:
keine

Standort

Straße: Amselstr. 1
Ort: Petersdorf
Koordinaten: 48.51065, 11.02272 (EPSG:4326)



Baumnummer 11

Carpinus betulus (Hainbuche)

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingärten

Grunddaten

Kunde: Kita Zentrum St. Simpert
Höhe: 10 m
Kronenbreite: 6 m
Stammdurchmesser: 23 cm

Entwicklungsphase: Reifephase
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: gut

Verkehrssicherheit: gegeben
Sicherheitserwartung: normal

Kontrollintervall: 15 Monate
nächste Kontrolle ca. 9/2025

Name: Thomas Bauer
Datum: 26.06.2024

Maßnahmen

Dringlichkeit hoch (innerhalb einer Woche):
keine

Dringlichkeit normal (innerhalb von 8 bis 12 Wochen):
keine

Dringlichkeit niedrig (bis zur nächsten Regelkontrolle):
keine

Dringlichkeit sofort (unverzüglich):
keine

Dringlichkeit optional (wünschenswert):
keine

Merkmale

Krone:
keine

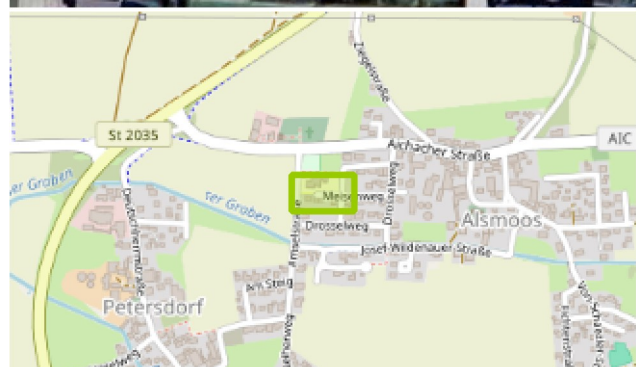
Stamm:
keine

Stammfuß/Wurzelanlauf:
keine

Veränderungen im Wurzelbereich und
Baumumfeld:
keine

Standort

Straße: Amselstr. 1
Ort: Petersdorf
Koordinaten: 48.51065, 11.02278 (EPSG:4326)



Baumnummer 12

Carpinus betulus (Hainbuche)

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Grunddaten

Kunde: Kita Zentrum St. Simpert
Höhe: 10 m
Kronenbreite: 6 m
Stammdurchmesser: 21 cm, 14 cm

Entwicklungsphase: Reifephase
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: gut

Verkehrssicherheit: gegeben
Sicherheitserwartung: normal

Kontrollintervall: 15 Monate
nächste Kontrolle ca. 9/2025

Name: Thomas Bauer
Datum: 26.06.2024

Merkmale

Krone:
keine

Stamm:
keine

Stammfuß/Wurzelanlauf:
keine

Veränderungen im Wurzelbereich und
Baumumfeld:
keine

Maßnahmen

Dringlichkeit hoch (innerhalb einer Woche):
keine

Dringlichkeit normal (innerhalb von 8 bis 12
Wochen):
keine

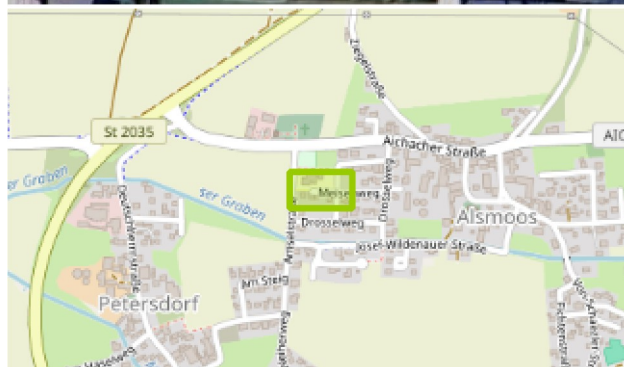
Dringlichkeit niedrig (bis zur nächsten
Regelkontrolle):
keine

Dringlichkeit sofort (unverzüglich):
keine

Dringlichkeit optional (wünschenswert):
keine

Standort

Straße: Amselstr. 1
Ort: Petersdorf
Koordinaten: 48.51065, 11.02286 (EPSG:4326)



Baumnummer 13

Acer platanoides (Spitz-Ahorn)

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Grunddaten

Kunde: Kita Zentrum St. Simpert
Höhe: 7 m
Kronenbreite: 5 m
Stammdurchmesser: 14 cm

Entwicklungsphase: Jugendphase
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: gut

Verkehrssicherheit: gegeben
Sicherheitserwartung: normal

Kontrollintervall: 15 Monate
nächste Kontrolle ca. 9/2025

Name: Thomas Bauer
Datum: 26.06.2024

Merkmale

Krone:
keine

Stamm:
Zwiesel

Stammfuß/Wurzelanlauf:
keine

Veränderungen im Wurzelbereich und
Baumumfeld:
keine

Maßnahmen

Dringlichkeit hoch (innerhalb einer Woche):
keine

Dringlichkeit normal (innerhalb von 8 bis 12
Wochen):
keine

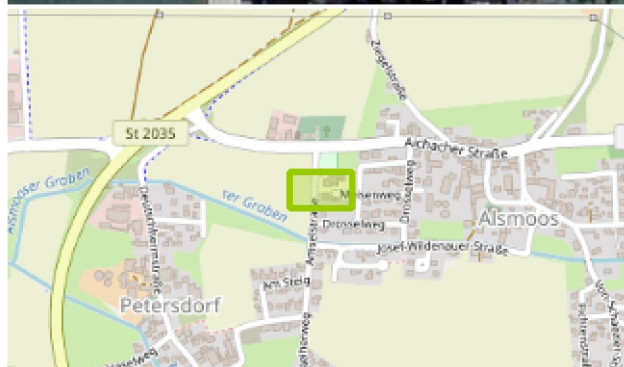
Dringlichkeit niedrig (bis zur nächsten
Regelkontrolle):
keine

Dringlichkeit sofort (unverzüglich):
keine

Dringlichkeit optional (wünschenswert):
keine

Standort

Straße: Amselstr. 1
Ort: Petersdorf
Koordinaten: 48.51068, 11.02221 (EPSG:4326)



Baumnummer 14 Linde (Tilia)

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingärten

Grunddaten

Kunde: Kita Zentrum St. Simpert
Höhe: 10 m
Kronenbreite: 5 m
Stammdurchmesser: 23 cm

Entwicklungsphase: Jugendphase
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: gut

Verkehrssicherheit: nach Maßnahme(n) gegeben
Sicherheitserwartung: normal

Kontrollintervall: 15 Monate
nächste Kontrolle ca. 9/2025

Name: Thomas Bauer
Datum: 26.06.2024

Maßnahmen

Dringlichkeit hoch (innerhalb einer Woche):
keine

Dringlichkeit normal (innerhalb von 8 bis 12 Wochen):
Kronenpflege, Lichtraumprofilschnitt

Dringlichkeit niedrig (bis zur nächsten Regelkontrolle):
keine

Dringlichkeit sofort (unverzüglich):
keine

Dringlichkeit optional (wünschenswert):
keine

Merkmale

Krone:
Totholz, Astab- bzw. Ausbrüche, Lichter Raum

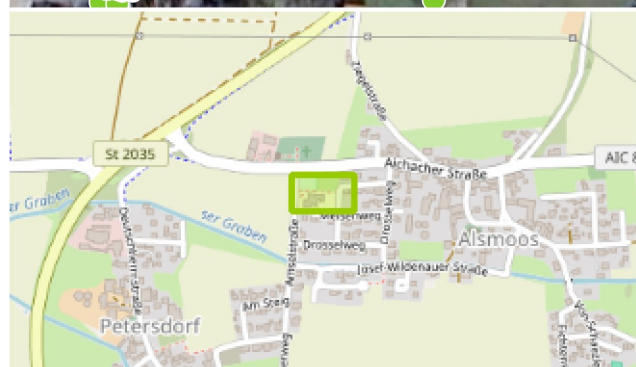
Stamm:
keine

Stammfuß/Wurzelanlauf:
keine

Veränderungen im Wurzelbereich und
Baumumfeld:
keine

Standort

Straße: Amselstr. 1
Ort: Petersdorf
Koordinaten: 48.51102, 11.02287 (EPSG:4326)



Baumnummer 15

Linde (Tilia)

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingärten

Grunddaten

Kunde: Kita Zentrum St. Simpert
Höhe: 10 m
Kronenbreite: 5 m
Stammdurchmesser: 23 cm

Entwicklungsphase: Jugendphase
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: gut

Verkehrssicherheit: gegeben
Sicherheitserwartung: normal

Kontrollintervall: 15 Monate
nächste Kontrolle ca. 9/2025

Name: Thomas Bauer
Datum: 26.06.2024

Maßnahmen

Dringlichkeit hoch (innerhalb einer Woche):
keine

Dringlichkeit normal (innerhalb von 8 bis 12 Wochen):
keine

Dringlichkeit niedrig (bis zur nächsten Regelkontrolle):
keine

Dringlichkeit sofort (unverzüglich):
keine

Dringlichkeit optional (wünschenswert):
keine

Merkmale

Krone:
Lichter Raum

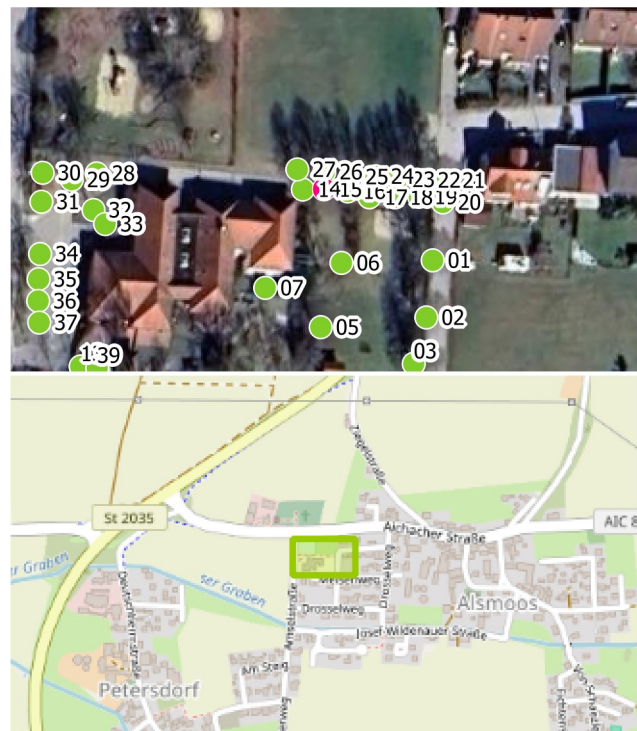
Stamm:
keine

Stammfuß/Wurzelanlauf:
keine

Veränderungen im Wurzelbereich und
Baumumfeld:
keine

Standort

Straße: Amselstr. 1
Ort: Petersdorf
Koordinaten: 48.51103, 11.02294 (EPSG:4326)



Baumnummer 16

Linde (Tilia)

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingärten

Grunddaten

Kunde: Kita Zentrum St. Simpert
Höhe: 10 m
Kronenbreite: 5 m
Stammdurchmesser: 23 cm

Entwicklungsphase: Jugendphase
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: gut

Verkehrssicherheit: gegeben
Sicherheitserwartung: normal

Kontrollintervall: 15 Monate
nächste Kontrolle ca. 9/2025

Name: Thomas Bauer
Datum: 26.06.2024

Maßnahmen

Dringlichkeit hoch (innerhalb einer Woche):
keine

Dringlichkeit normal (innerhalb von 8 bis 12 Wochen):
keine

Dringlichkeit niedrig (bis zur nächsten Regelkontrolle):
keine

Dringlichkeit sofort (unverzüglich):
keine

Dringlichkeit optional (wünschenswert):
keine

Merkmale

Krone:
keine

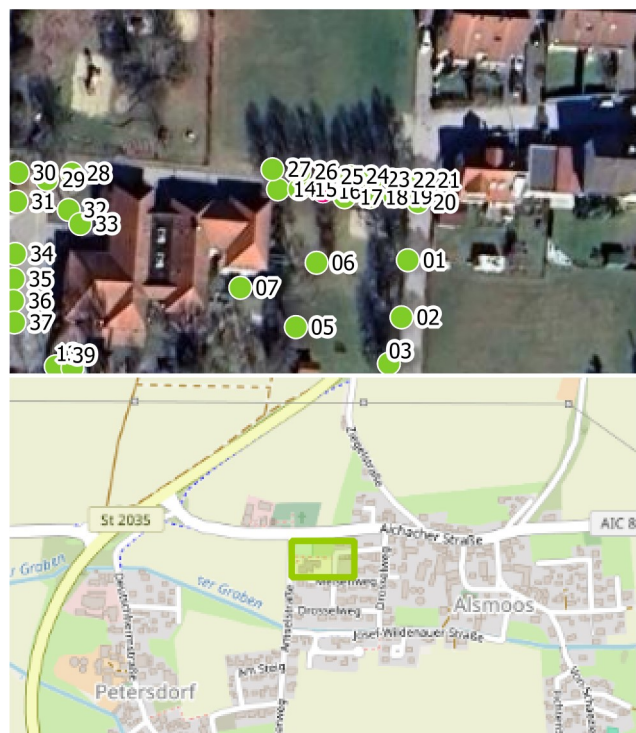
Stamm:
keine

Stammfuß/Wurzelanlauf:
keine

Veränderungen im Wurzelbereich und
Baumumfeld:
keine

Standort

Straße: Amselstr. 1
Ort: Petersdorf
Koordinaten: 48.51102, 11.02301 (EPSG:4326)



Baumnummer 17

Linde (Tilia)

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingärten

Grunddaten

Kunde: Kita Zentrum St. Simpert
Höhe: 10 m
Kronenbreite: 4 m
Stammdurchmesser: 15 cm

Entwicklungsphase: Jugendphase
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: mittel

Verkehrssicherheit: gegeben
Sicherheitserwartung: normal

Kontrollintervall: 15 Monate
nächste Kontrolle ca. 9/2025

Name: Thomas Bauer
Datum: 26.06.2024

Maßnahmen

Dringlichkeit hoch (innerhalb einer Woche):
keine

Dringlichkeit normal (innerhalb von 8 bis 12 Wochen):
keine

Dringlichkeit niedrig (bis zur nächsten Regelkontrolle):
keine

Dringlichkeit sofort (unverzüglich):
keine

Dringlichkeit optional (wünschenswert):
keine

Merkmale

Krone:
keine

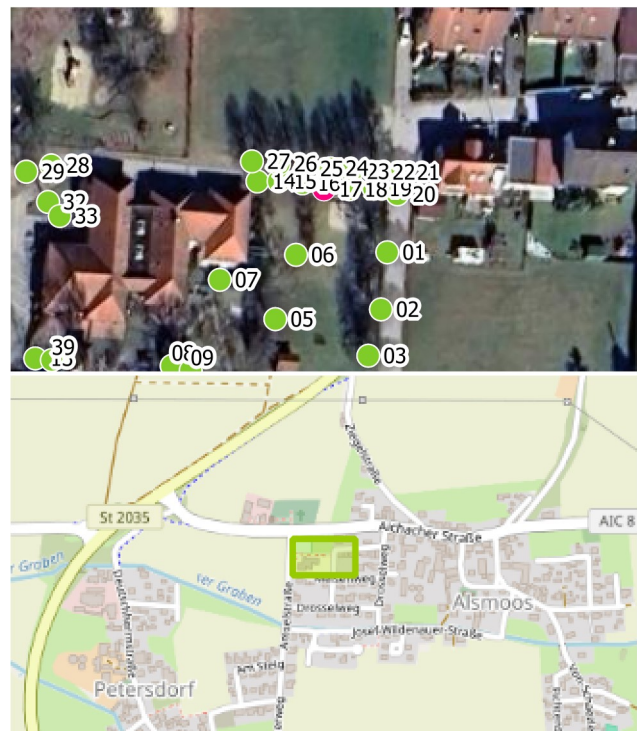
Stamm:
keine

Stammfuß/Wurzelanlauf:
keine

Veränderungen im Wurzelbereich und
Baumumfeld:
keine

Standort

Straße: Amselstr. 1
Ort: Petersdorf
Koordinaten: 48.51101, 11.02307 (EPSG:4326)



Baumnummer 18

Linde (Tilia)

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingärten

Grunddaten

Kunde: Kita Zentrum St. Simpert
Höhe: 10 m
Kronenbreite: 5 m
Stammdurchmesser: 22 cm

Entwicklungsphase: Jugendphase
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: gut

Verkehrssicherheit: gegeben
Sicherheitserwartung: normal

Kontrollintervall: 15 Monate
nächste Kontrolle ca. 9/2025

Name: Thomas Bauer
Datum: 26.06.2024

Maßnahmen

Dringlichkeit hoch (innerhalb einer Woche):
keine

Dringlichkeit normal (innerhalb von 8 bis 12 Wochen):
keine

Dringlichkeit niedrig (bis zur nächsten Regelkontrolle):
keine

Dringlichkeit sofort (unverzüglich):
keine

Dringlichkeit optional (wünschenswert):
keine

Merkmale

Krone:
Lichter Raum

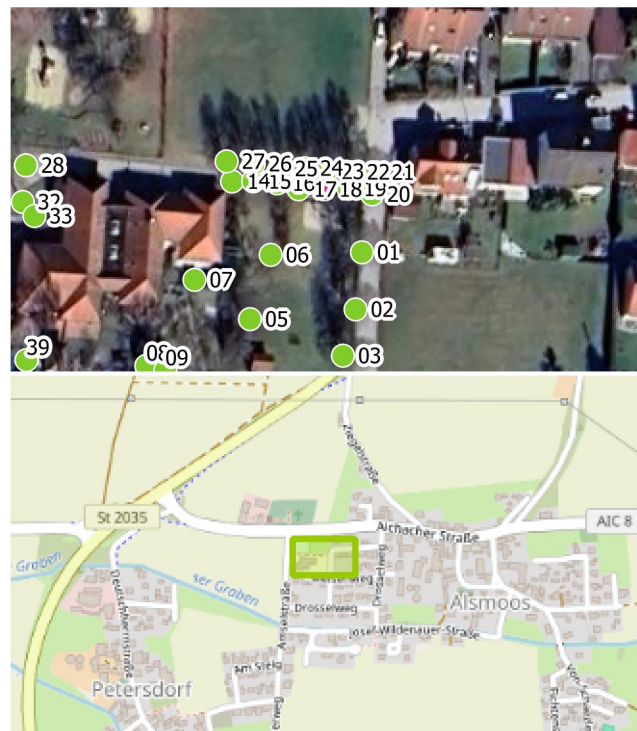
Stamm:
keine

Stammfuß/Wurzelanlauf:
keine

Veränderungen im Wurzelbereich und
Baumumfeld:
keine

Standort

Straße: Amselstr. 1
Ort: Petersdorf
Koordinaten: 48.51101, 11.02315 (EPSG:4326)



Baumnummer 19

Linde (Tilia)

Grunddaten

Kunde: Kita Zentrum St. Simpert
Höhe: 10 m
Kronenbreite: 5 m
Stammdurchmesser: 31 cm

Entwicklungsphase: Jugendphase
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: gut

Verkehrssicherheit: gegeben
Sicherheitserwartung: normal

Kontrollintervall: 15 Monate
nächste Kontrolle ca. 9/2025

Name: Thomas Bauer
Datum: 26.06.2024

Merkmale

Krone:
keine

Stamm:
keine

Stammfuß/Wurzelanlauf:
keine

Veränderungen im Wurzelbereich und
Baumumfeld:
keine

Maßnahmen

Dringlichkeit hoch (innerhalb einer Woche):
keine

Dringlichkeit normal (innerhalb von 8 bis 12
Wochen):
keine

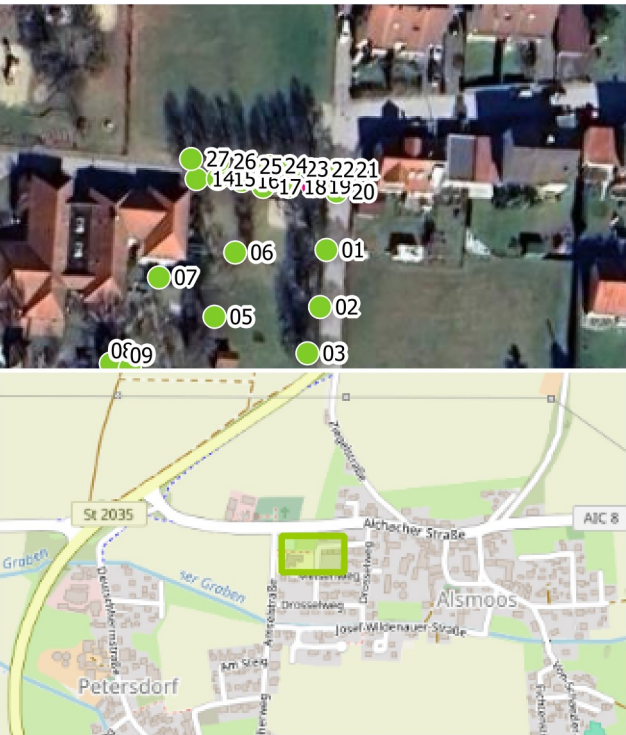
Dringlichkeit niedrig (bis zur nächsten
Regelkontrolle):
keine

Dringlichkeit sofort (unverzüglich):
keine

Dringlichkeit optional (wünschenswert):
keine

Standort

Straße: Amselstr. 1
Ort: Petersdorf
Koordinaten: 48.51101, 11.02322 (EPSG:4326)



Baumnummer 20

Linde (Tilia)

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingärten

Grunddaten

Kunde: Kita Zentrum St. Simpert
Höhe: 11 m
Kronenbreite: 6 m
Stammdurchmesser: 30 cm

Entwicklungsphase: Jugendphase
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: gut

Verkehrssicherheit: nach Maßnahme(n) gegeben
Sicherheitserwartung: normal

Kontrollintervall: 15 Monate
nächste Kontrolle ca. 9/2025

Name: Thomas Bauer
Datum: 26.06.2024

Maßnahmen

Dringlichkeit hoch (innerhalb einer Woche):
keine

Dringlichkeit normal (innerhalb von 8 bis 12 Wochen):
Kronenpflege, Lichtraumprofilschnitt

Dringlichkeit niedrig (bis zur nächsten Regelkontrolle):
keine

Dringlichkeit sofort (unverzüglich):
keine

Dringlichkeit optional (wünschenswert):
keine

Merkmale

Krone:
keine

Stamm:
keine

Stammfuß/Wurzelanlauf:
keine

Veränderungen im Wurzelbereich und
Baumumfeld:
keine

Standort

Straße: Amselstr. 1
Ort: Petersdorf
Koordinaten: 48.511, 11.02329 (EPSG:4326)



Baumnummer 21

Linde (Tilia)

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Grunddaten

Kunde: Kita Zentrum St. Simpert
Höhe: 11 m
Kronenbreite: 5 m
Stammdurchmesser: 30 cm

Entwicklungsphase: Jugendphase
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: gut

Verkehrssicherheit: nach Maßnahme(n) gegeben
Sicherheitserwartung: normal

Kontrollintervall: 15 Monate
nächste Kontrolle ca. 9/2025

Name: Thomas Bauer
Datum: 26.06.2024

Maßnahmen

Dringlichkeit hoch (innerhalb einer Woche):
keine

Dringlichkeit normal (innerhalb von 8 bis 12 Wochen):
Kronenpflege, Lichtraumprofilschnitt

Dringlichkeit niedrig (bis zur nächsten Regelkontrolle):
keine

Dringlichkeit sofort (unverzüglich):
keine

Dringlichkeit optional (wünschenswert):
keine

Merkmale

Krone:
Totholz, Astab- bzw. Ausbrüche, Lichter Raum

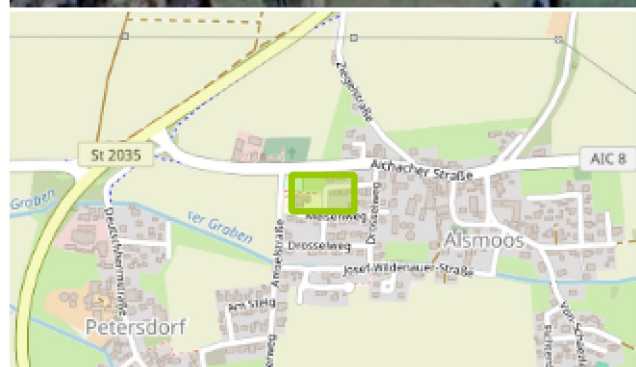
Stamm:
keine

Stammfuß/Wurzelanlauf:
keine

Veränderungen im Wurzelbereich und
Baumumfeld:
keine

Standort

Straße: Amselstr. 1
Ort: Petersdorf
Koordinaten: 48.51104, 11.0233 (EPSG:4326)



Baumnummer 22

Linde (Tilia)

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Grunddaten

Kunde: Kita Zentrum St. Simpert
Höhe: 10 m
Kronenbreite: 5 m
Stammdurchmesser: 33 cm

Entwicklungsphase: Jugendphase
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: gut

Verkehrssicherheit: gegeben
Sicherheitserwartung: normal

Kontrollintervall: 15 Monate
nächste Kontrolle ca. 9/2025

Name: Thomas Bauer
Datum: 26.06.2024

Merkmale

Krone:
keine

Stamm:
keine

Stammfuß/Wurzelanlauf:
keine

Veränderungen im Wurzelbereich und
Baumumfeld:
keine

Maßnahmen

Dringlichkeit hoch (innerhalb einer Woche):
keine

Dringlichkeit normal (innerhalb von 8 bis 12
Wochen):
keine

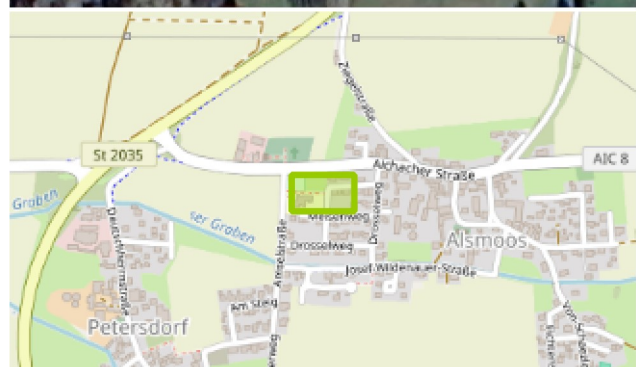
Dringlichkeit niedrig (bis zur nächsten
Regelkontrolle):
keine

Dringlichkeit sofort (unverzüglich):
keine

Dringlichkeit optional (wünschenswert):
keine

Standort

Straße: Amselstr. 1
Ort: Petersdorf
Koordinaten: 48.51104, 11.02323 (EPSG:4326)



Baumnummer 23

Linde (Tilia)

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Grunddaten

Kunde: Kita Zentrum St. Simpert
Höhe: 10 m
Kronenbreite: 5 m
Stammdurchmesser: 21 cm

Entwicklungsphase: Jugendphase
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: gut

Verkehrssicherheit: nach Maßnahme(n) gegeben
Sicherheitserwartung: normal

Kontrollintervall: 15 Monate
nächste Kontrolle ca. 9/2025

Name: Thomas Bauer
Datum: 26.06.2024

Maßnahmen

Dringlichkeit hoch (innerhalb einer Woche):
keine

Dringlichkeit normal (innerhalb von 8 bis 12 Wochen):
Lichtraumprofilschnitt

Dringlichkeit niedrig (bis zur nächsten Regelkontrolle):
keine

Dringlichkeit sofort (unverzüglich):
keine

Dringlichkeit optional (wünschenswert):
keine

Merkmale

Krone:
Totholz, Lichter Raum

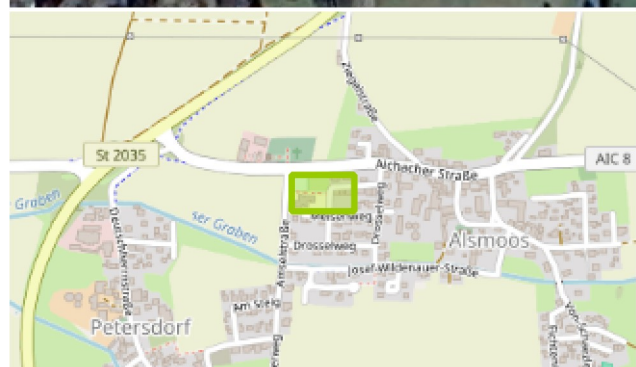
Stamm:
keine

Stammfuß/Wurzelanlauf:
keine

Veränderungen im Wurzelbereich und
Baumumfeld:
keine

Standort

Straße: Amselstr. 1
Ort: Petersdorf
Koordinaten: 48.51104, 11.02315 (EPSG:4326)



Baumnummer 24 Linde (Tilia)

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingärten

Grunddaten

Kunde: Kita Zentrum St. Simpert
Höhe: 10 m
Kronenbreite: 5 m
Stammdurchmesser: 19 cm

Entwicklungsphase: Jugendphase
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: gut

Verkehrssicherheit: gegeben
Sicherheitserwartung: normal

Kontrollintervall: 15 Monate
nächste Kontrolle ca. 9/2025

Name: Thomas Bauer
Datum: 26.06.2024

Maßnahmen

Dringlichkeit hoch (innerhalb einer Woche):
keine

Dringlichkeit normal (innerhalb von 8 bis 12 Wochen):
keine

Dringlichkeit niedrig (bis zur nächsten Regelkontrolle):
keine

Dringlichkeit sofort (unverzüglich):
keine

Dringlichkeit optional (wünschenswert):
keine

Merkmale

Krone:
Totholz

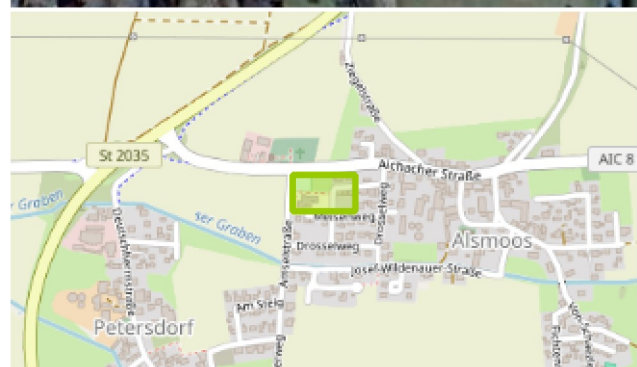
Stamm:
keine

Stammfuß/Wurzelanlauf:
keine

Veränderungen im Wurzelbereich und
Baumumfeld:
keine

Standort

Straße: Amselstr. 1
Ort: Petersdorf
Koordinaten: 48.51105, 11.02309 (EPSG:4326)



Grunddaten

Kunde: Kita Zentrum St. Simpert
Höhe: 10 m
Kronenbreite: 5 m
Stammdurchmesser: 20 cm

Entwicklungsphase: Jugendphase
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: gut

Verkehrssicherheit: gegeben
Sicherheitserwartung: normal

Kontrollintervall: 15 Monate
nächste Kontrolle ca. 9/2025

Name: Thomas Bauer
Datum: 26.06.2024

Maßnahmen

Dringlichkeit hoch (innerhalb einer Woche):
keine

Dringlichkeit normal (innerhalb von 8 bis 12 Wochen):
keine

Dringlichkeit niedrig (bis zur nächsten Regelkontrolle):
keine

Dringlichkeit sofort (unverzüglich):
keine

Dringlichkeit optional (wünschenswert):
keine

Merkmale

Krone:
keine

Stamm:
keine

Stammfuß/Wurzelanlauf:
keine

Veränderungen im Wurzelbereich und
Baumumfeld:
keine

Standort

Straße: Amselstr. 1
Ort: Petersdorf
Koordinaten: 48.51105, 11.02301 (EPSG:4326)



Baumnummer 26

Linde (Tilia)

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingärten

Grunddaten

Kunde: Kita Zentrum St. Simpert
Höhe: 10 m
Kronenbreite: 5 m
Stammdurchmesser: 22 cm

Entwicklungsphase: Jugendphase
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: gut

Verkehrssicherheit: gegeben
Sicherheitserwartung: normal

Kontrollintervall: 15 Monate
nächste Kontrolle ca. 9/2025

Name: Thomas Bauer
Datum: 26.06.2024

Maßnahmen

Dringlichkeit hoch (innerhalb einer Woche):
keine

Dringlichkeit normal (innerhalb von 8 bis 12 Wochen):
keine

Dringlichkeit niedrig (bis zur nächsten Regelkontrolle):
keine

Dringlichkeit sofort (unverzüglich):
keine

Dringlichkeit optional (wünschenswert):
keine

Merkmale

Krone:
Lichter Raum

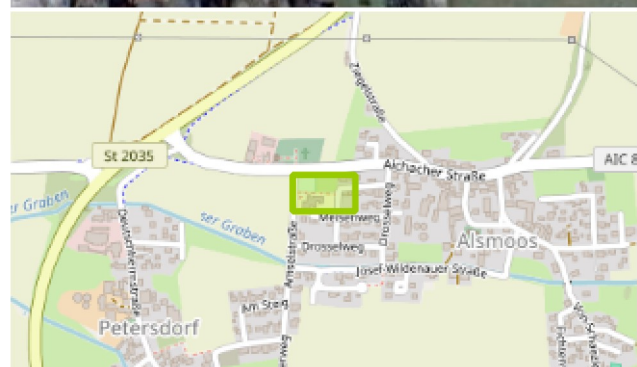
Stamm:
keine

Stammfuß/Wurzelanlauf:
keine

Veränderungen im Wurzelbereich und
Baumumfeld:
keine

Standort

Straße: Amselstr. 1
Ort: Petersdorf
Koordinaten: 48.51106, 11.02294 (EPSG:4326)



Baumnummer 27 Linde (Tilia)

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingärten

Grunddaten

Kunde: Kita Zentrum St. Simpert
Höhe: 10 m
Kronenbreite: 5 m
Stammdurchmesser: 23 cm

Entwicklungsphase: Jugendphase
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: gut

Verkehrssicherheit: gegeben
Sicherheitserwartung: normal

Kontrollintervall: 15 Monate
nächste Kontrolle ca. 9/2025

Name: Thomas Bauer
Datum: 26.06.2024

Maßnahmen

Dringlichkeit hoch (innerhalb einer Woche):
keine

Dringlichkeit normal (innerhalb von 8 bis 12 Wochen):
keine

Dringlichkeit niedrig (bis zur nächsten Regelkontrolle):
keine

Dringlichkeit sofort (unverzüglich):
keine

Dringlichkeit optional (wünschenswert):
keine

Merkmale

Krone:
keine

Stamm:
keine

Stammfuß/Wurzelanlauf:
keine

Veränderungen im Wurzelbereich und
Baumumfeld:
keine

Standort

Straße: Amselstr. 1
Ort: Petersdorf
Koordinaten: 48.51106, 11.02286 (EPSG:4326)



Baumnummer 28

Aesculus hippocastanum

(Gemeine Rosskastanie)

Grunddaten

Kunde: Kita Zentrum St. Simpert
Höhe: 6 m
Kronenbreite: 4 m
Stammdurchmesser: 18 cm

Entwicklungsphase: Jugendphase
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: gut

Verkehrssicherheit: gegeben
Sicherheitserwartung: normal

Kontrollintervall: 15 Monate
nächste Kontrolle ca. 9/2025

Name: Thomas Bauer
Datum: 26.06.2024

Maßnahmen

Dringlichkeit hoch (innerhalb einer Woche):
keine

Dringlichkeit normal (innerhalb von 8 bis 12 Wochen):
keine

Dringlichkeit niedrig (bis zur nächsten Regelkontrolle):
keine

Dringlichkeit sofort (unverzüglich):
keine

Dringlichkeit optional (wünschenswert):
keine

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingärten

Merkmale

Krone:
keine

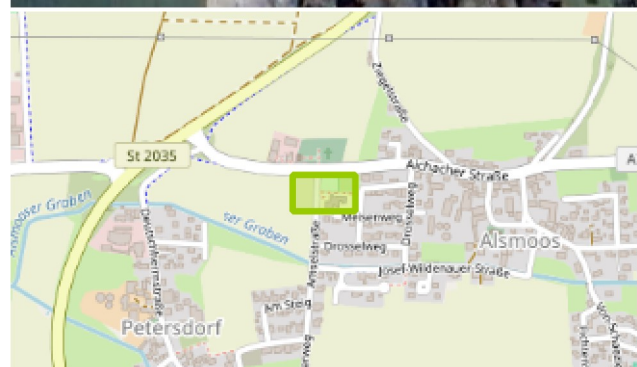
Stamm:
keine

Stammfuß/Wurzelanlauf:
keine

Veränderungen im Wurzelbereich und
Baumumfeld:
keine

Standort

Straße: Amselstr. 1
Ort: Petersdorf
Koordinaten: 48.51106, 11.02226 (EPSG:4326)



Baumnummer 29

Linde (Tilia)

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Grunddaten

Kunde: Kita Zentrum St. Simpert
Höhe: 10 m
Kronenbreite: 6 m
Stammdurchmesser: 27 cm

Entwicklungsphase: Jugendphase
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: gut

Verkehrssicherheit: gegeben
Sicherheitserwartung:

Kontrollintervall: 15 Monate
nächste Kontrolle ca. 9/2025

Name: Thomas Bauer
Datum: 26.06.2024

Maßnahmen

Dringlichkeit hoch (innerhalb einer Woche):
keine

Dringlichkeit normal (innerhalb von 8 bis 12 Wochen):
keine

Dringlichkeit niedrig (bis zur nächsten Regelkontrolle):
keine

Dringlichkeit sofort (unverzüglich):
keine

Dringlichkeit optional (wünschenswert):
keine

Merkmale

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

Stamm:
keine

Stammfuß/Wurzelanlauf:
keine

Veränderungen im Wurzelbereich und
Baumumfeld:
keine

Standort

Straße: Amselstr. 1
Ort: Petersdorf
Koordinaten: 48.51104, 11.02219 (EPSG:4326)



Grunddaten

Kunde: Kita Zentrum St. Simpert
Höhe: 10 m
Kronenbreite: 6 m
Stammdurchmesser: 35 cm

Entwicklungsphase: Reifephase
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: gut

Verkehrssicherheit: gegeben
Sicherheitserwartung: normal

Kontrollintervall: 15 Monate
nächste Kontrolle ca. 9/2025

Name: Thomas Bauer
Datum: 26.06.2024

Maßnahmen

Dringlichkeit hoch (innerhalb einer Woche):
keine

Dringlichkeit normal (innerhalb von 8 bis 12 Wochen):
keine

Dringlichkeit niedrig (bis zur nächsten Regelkontrolle):
keine

Dringlichkeit sofort (unverzüglich):
keine

Dringlichkeit optional (wünschenswert):
keine

Merkmale

Krone:
keine

Stamm:
Ausfluss

Stammfuß/Wurzelanlauf:
keine

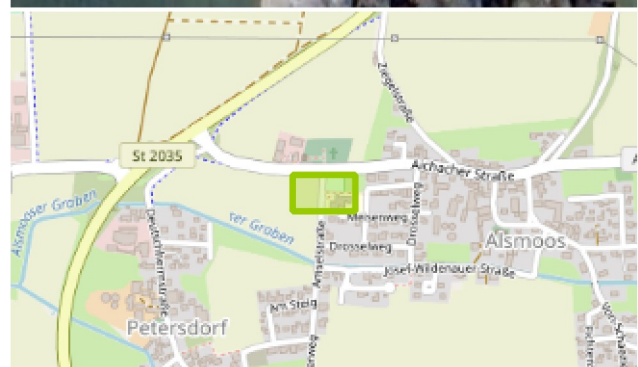
Veränderungen im Wurzelbereich und
Baumumfeld:
keine

Standort

Straße: Amselstr. 1

Ort: Petersdorf

Koordinaten: 48.51106, 11.0221 (EPSG:4326)



Baumnummer 31 Linde (Tilia)

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingärten

Grunddaten

Kunde: Kita Zentrum St. Simpert
Höhe: 11 m
Kronenbreite: 6 m
Stammdurchmesser: 28 cm

Entwicklungsphase: Reifephase
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: gut

Verkehrssicherheit: gegeben
Sicherheitserwartung: normal

Kontrollintervall: 15 Monate
nächste Kontrolle ca. 9/2025

Name: Thomas Bauer
Datum: 26.06.2024

Maßnahmen

Dringlichkeit hoch (innerhalb einer Woche):
keine

Dringlichkeit normal (innerhalb von 8 bis 12 Wochen):
keine

Dringlichkeit niedrig (bis zur nächsten Regelkontrolle):
keine

Dringlichkeit sofort (unverzüglich):
keine

Dringlichkeit optional (wünschenswert):
keine

Merkmale

Krone:
keine

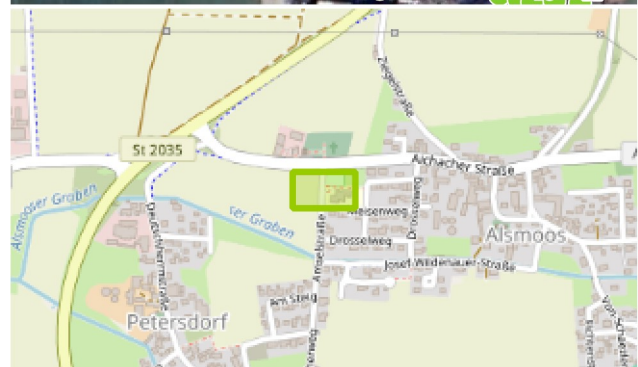
Stamm:
keine

Stammfuß/Wurzelanlauf:
keine

Veränderungen im Wurzelbereich und
Baumumfeld:
keine

Standort

Straße: Amselstr. 1
Ort: Petersdorf
Koordinaten: 48.511, 11.0221 (EPSG:4326)



Grunddaten

Name: Thomas Bauer
Datum: 26.06.2024

Maßnahmen

Dringlichkeit optional (wünschenswert):
keine

Merkmale

Veränderungen im Wurzelbereich und Baumumfeld:
keine

Standort

Straße: Amselstr. 1
Ort: Petersdorf
Koordinaten: 48.51098, 11.02225 (EPSG:4326)



Baumnummer 33

Amelanchier lamarckii

(Kupfer-Felsenbirne)

Grunddaten

Kunde: Kita Zentrum St. Simpert
Höhe: 4 m
Kronenbreite: 3 m
Stammdurchmesser: 5 cm

Entwicklungsphase: Jugendphase
Zustand: stärker geschädigt
Vitalität: schlecht

Verkehrssicherheit: gegeben
Sicherheitserwartung: normal

Kontrollintervall: 15 Monate
nächste Kontrolle ca. 9/2025

Name: Thomas Bauer
Datum: 26.06.2024

Maßnahmen

Dringlichkeit hoch (innerhalb einer Woche):
keine

Dringlichkeit normal (innerhalb von 8 bis 12 Wochen):
keine

Dringlichkeit niedrig (bis zur nächsten Regelkontrolle):
keine

Dringlichkeit sofort (unverzüglich):
keine

Dringlichkeit optional (wünschenswert):
keine

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingärten

Merkmale

Krone:
keine

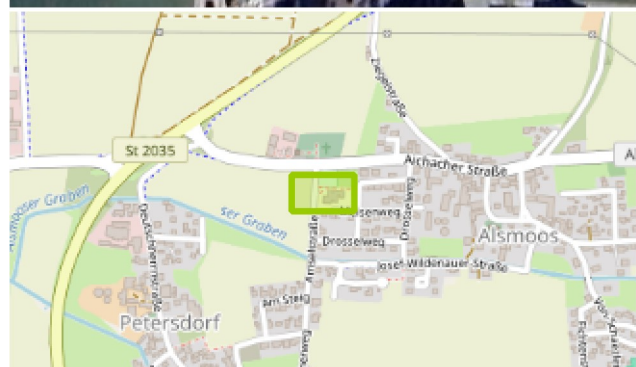
Stamm:
keine

Stammfuß/Wurzelanlauf:
keine

Veränderungen im Wurzelbereich und
Baumumfeld:
keine

Standort

Straße: Amselstr. 1
Ort: Petersdorf
Koordinaten: 48.51096, 11.02229 (EPSG:4326)



Baumnummer 34 Linde (Tilia)

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Grunddaten

Kunde: Kita Zentrum St. Simpert
Höhe: 8 m
Kronenbreite: 5 m
Stammdurchmesser: 22 cm

Entwicklungsphase: Jugendphase
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: gut

Verkehrssicherheit: gegeben
Sicherheitserwartung: normal

Kontrollintervall: 15 Monate
nächste Kontrolle ca. 9/2025

Name: Thomas Bauer
Datum: 26.06.2024

Maßnahmen

Dringlichkeit hoch (innerhalb einer Woche):
keine

Dringlichkeit normal (innerhalb von 8 bis 12 Wochen):
keine

Dringlichkeit niedrig (bis zur nächsten Regelkontrolle):
keine

Dringlichkeit sofort (unverzüglich):
keine

Dringlichkeit optional (wünschenswert):
keine

Merkmale

Krone:
keine

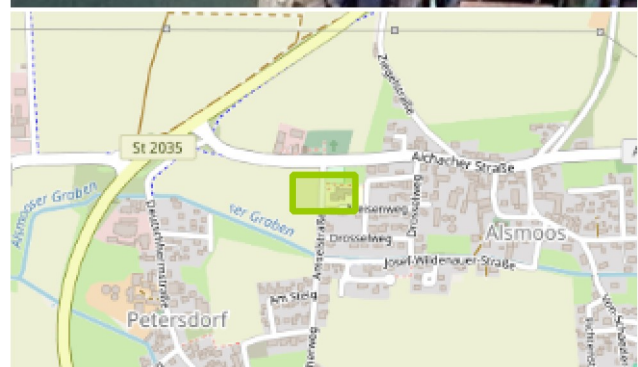
Stamm:
keine

Stammfuß/Wurzelanlauf:
keine

Veränderungen im Wurzelbereich und
Baumumfeld:
keine

Standort

Straße: Amselstr. 1
Ort: Petersdorf
Koordinaten: 48.5109, 11.02209 (EPSG:4326)



Baumnummer 35 Linde (Tilia)

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingärten

Grunddaten

Kunde: Kita Zentrum St. Simpert
Höhe: 8 m
Kronenbreite: 5 m
Stammdurchmesser: 22 cm

Entwicklungsphase: Jugendphase
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: gut

Verkehrssicherheit: gegeben
Sicherheitserwartung: normal

Kontrollintervall: 15 Monate
nächste Kontrolle ca. 9/2025

Name: Thomas Bauer
Datum: 26.06.2024

Maßnahmen

Dringlichkeit hoch (innerhalb einer Woche):
keine

Dringlichkeit normal (innerhalb von 8 bis 12 Wochen):
keine

Dringlichkeit niedrig (bis zur nächsten Regelkontrolle):
keine

Dringlichkeit sofort (unverzüglich):
keine

Dringlichkeit optional (wünschenswert):
keine

Merkmale

Krone:
keine

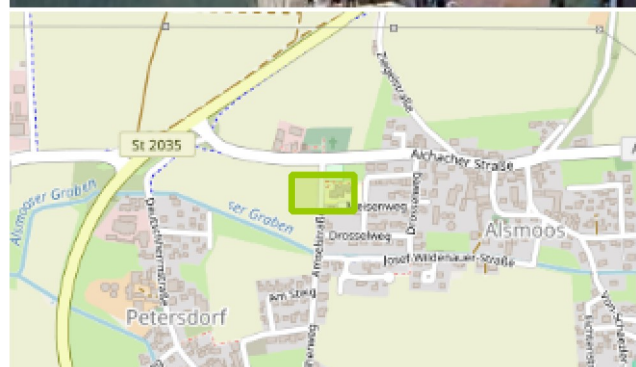
Stamm:
keine

Stammfuß/Wurzelanlauf:
keine

Veränderungen im Wurzelbereich und
Baumumfeld:
keine

Standort

Straße: Amselstr. 1
Ort: Petersdorf
Koordinaten: 48.51085, 11.02209 (EPSG:4326)



Baumnummer 36

Linde (Tilia)

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingärten

Grunddaten

Kunde: Kita Zentrum St. Simpert
Höhe: 8 m
Kronenbreite: 5 m
Stammdurchmesser: 20 cm

Entwicklungsphase: Jugendphase
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: gut

Verkehrssicherheit: gegeben
Sicherheitserwartung: normal

Kontrollintervall: 15 Monate
nächste Kontrolle ca. 9/2025

Name: Thomas Bauer
Datum: 26.06.2024

Maßnahmen

Dringlichkeit hoch (innerhalb einer Woche):
keine

Dringlichkeit normal (innerhalb von 8 bis 12 Wochen):
keine

Dringlichkeit niedrig (bis zur nächsten Regelkontrolle):
keine

Dringlichkeit sofort (unverzüglich):
keine

Dringlichkeit optional (wünschenswert):
keine

Merkmale

Krone:
keine

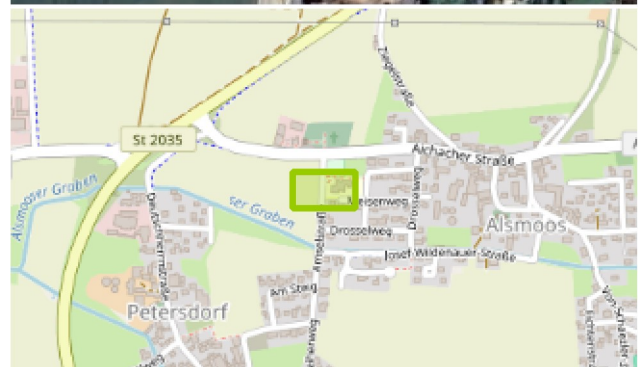
Stamm:
keine

Stammfuß/Wurzelanlauf:
keine

Veränderungen im Wurzelbereich und
Baumumfeld:
keine

Standort

Straße: Amselstr. 1
Ort: Petersdorf
Koordinaten: 48.51081, 11.02209 (EPSG:4326)



Baumnummer 39

Tilia sp. (Linde)

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Grunddaten

Kunde: Kita Zentrum St. Simpert
Höhe: 6 m
Kronenbreite: 5 m
Stammdurchmesser: 30 cm, 1-stämmig

Entwicklungsphase: Jugendphase
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut

Verkehrssicherheit: gegeben
Sicherheitserwartung: normal

Kontrollintervall: 15 Monate
nächste Kontrolle ca. 9/2025

Name: Thomas Bauer
Datum: 26.06.2024

Maßnahmen

Dringlichkeit hoch (innerhalb einer Woche):
keine

Dringlichkeit normal (innerhalb von 8 bis 12 Wochen):
keine

Dringlichkeit niedrig (bis zur nächsten Regelkontrolle):
keine

Dringlichkeit sofort (unverzüglich):
keine

Dringlichkeit optional (wünschenswert):
keine

Merkmale

Krone:
keine

Stamm:
Zwiesel

Stammfuß/Wurzelanlauf:
keine

Veränderungen im Wurzelbereich und
Baumumfeld:
keine

Standort

Straße: Amselstr. 1
Ort: Petersdorf
Koordinaten: 48.51067, 11.02226 (EPSG:4326)

