

Baumdatenblatt Baumnummer 02

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Nikolaus
Straße:
Ort: 86911 Dießen:
Baumart *Larix decidua* (Europäische Lärche)
Höhe: 22 m
Kronenbreite: 18 m
Stammdurchmesser: 88 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 20.06.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 9/2024
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

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

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

Maßnahmen

Dringlichkeit normal: Kronenpflege, Einkürzung (einzelne Äste, Teile der Krone, Krone)



Baumdatenblatt Baumnummer 03

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Nikolaus
Straße:
Ort: 86911 Dießen:
Baumart Prunus domestica subsp. domestica (Zwetschge)
Höhe: 7 m
Kronenbreite: 4 m
Stammdurchmesser: 17 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Jugendphase
Datum: 20.06.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 9/2024
Bemerkung:

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 04

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Nikolaus
Straße:
Ort: 86911 Dießen:
Baumart Malus sp. (Apfel)
Höhe: 6 m
Kronenbreite: 8 m
Stammdurchmesser: 19 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 20.06.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 9/2024
Bemerkung:

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 05

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Nikolaus
Straße:
Ort: 86911 Dießen:
Baumart Malus sp. (Apfel)
Höhe: 5 m
Kronenbreite: 9 m
Stammdurchmesser: 29 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 20.06.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 9/2024
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Fehlentwicklungen in der Krone, Ständer, Steilläste

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 06

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Nikolaus
Straße:
Ort: 86911 Dießen:
Baumart Prunus domestica subsp. domestica (Zwetschge)
Höhe: 9 m
Kronenbreite: 5 m
Stammdurchmesser: 44 cm
Zustand: stärker geschädigt
Vitalität: schlecht
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 20.06.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 9/2024
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Totholz, Lichter Raum, Astab- bzw. Ausbrüche

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

Maßnahmen

Dringlichkeit niedrig: 31 Kronensicherungsschnitt (gem. ZTV Baumpflege 3.3)



Baumdatenblatt Baumnummer 07

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Nikolaus
Straße:
Ort: 86911 Dießen:
Baumart Birke (Betula)
Höhe: 15 m
Kronenbreite: 12 m
Stammdurchmesser: 44 cm
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 20.06.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 9/2024
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Astungswunden oder -fäulen, Astab- bzw. Ausbrüche, Lichter
Raum

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 08

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Nikolaus
Straße:
Ort: 86911 Dießen:
Baumart Birke (Betula)
Höhe: 15 m
Kronenbreite: 8 m
Stammdurchmesser: 47 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: mittel
Entwicklungsphase: Reifephase
Habitatbaum
Datum: 20.06.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 9/2024
Bemerkung:

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

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Nikolaus
Straße:
Ort: 86911 Dießen:
Baumart Birke (Betula)
Höhe: 13 m
Kronenbreite: 6 m
Stammdurchmesser: 31 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: mittel
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 20.06.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 9/2024
Bemerkung:

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

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Nikolaus
Straße:
Ort: 86911 Dießen:
Baumart Pyrus sp. (Birne)
Höhe: 11 m
Kronenbreite: 11 m
Stammdurchmesser: 55 cm
Zustand: stärker geschädigt
Vitalität: mittel
Entwicklungsphase: Altersphase
Naturdenkmal
Datum: 20.06.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 9/2024
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Totholz, Kappungsstellen, Höhlungen

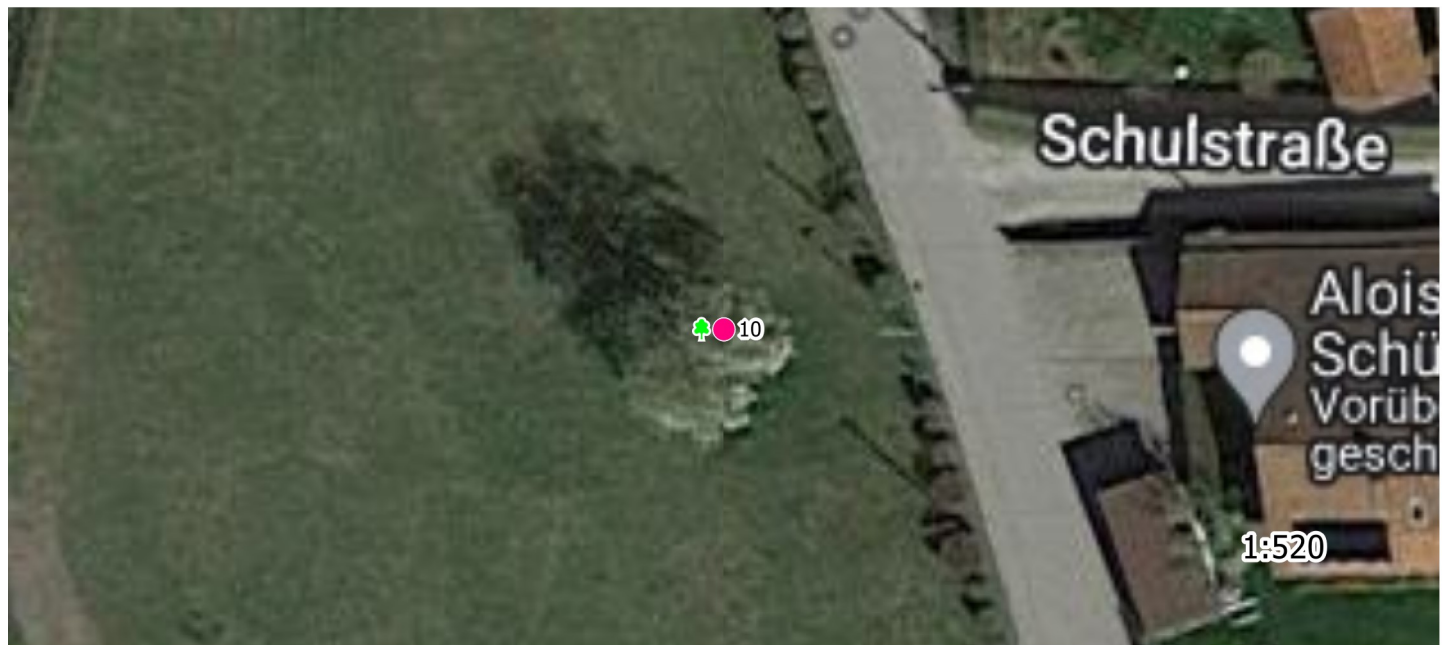
Stamm

Höhlungen

Wurzelbereich/Baumumfeld

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 12

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Nikolaus
Straße:
Ort: 86911 Dießen:
Baumart Pyrus sp. (Birne)
Höhe: 11 m
Kronenbreite: 7 m
Stammdurchmesser: 55 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Altersphase
Datum: 20.06.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 9/2024
Bemerkung:

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

