

Baumdatenblatt Baumnummer 01

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung Mariä Himmelfahrt
Straße: Kirchplatz 1
Ort: 89257 Illertissen
Baumart: Malus sp. (Apfel)
Höhe: 5 m
Kronenbreite: 6 m
Stammdurchmesser: 19 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: mittel
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 11.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

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



Baumdatenblatt Baumnummer 02

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung Mariä Himmelfahrt
Straße: Kirchplatz 1
Ort: 89257 Illertissen
Baumart: Tilia sp. (Linde)
Höhe: 5 m
Kronenbreite: 4 m
Stammdurchmesser: 9 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Jugendphase
Datum: 11.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Totholz, Lichter Raum

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 03

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung Mariä Himmelfahrt
Straße: Kirchplatz 1
Ort: 89257 Illertissen
Baumart: Tilia sp. (Linde)
Höhe: 6 m
Kronenbreite: 4 m
Stammdurchmesser: 8 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Jugendphase
Datum: 11.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

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



Baumdatenblatt Baumnummer 05

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung Mariä Himmelfahrt
Straße: Kirchplatz 1
Ort: 89257 Illertissen
Baumart: Fagus sylvatica (Gemeine Buche)
Höhe: 15 m
Kronenbreite: 14 m
Stammdurchmesser: 55 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 11.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Totholz, Kappungsstellen

Stamm

Höhlungen, Verletzungen

Wurzelbereich/Baumumfeld

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 06

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung Mariä Himmelfahrt
Straße: Kirchplatz 1
Ort: 89257 Illertissen
Baumart: Fagus sylvatica (Gemeine Buche)
Höhe: 15 m
Kronenbreite: 7 m
Stammdurchmesser: 55 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 11.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Kappingsstellen

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 07

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung Mariä Himmelfahrt
Straße: Kirchplatz 1
Ort: 89257 Illertissen
Baumart: Fagus sylvatica (Gemeine Buche)
Höhe: 17 m
Kronenbreite: 9 m
Stammdurchmesser: 55 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 11.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Kappingsstellen

Stamm

Zwiesel

Wurzelbereich/Baumumfeld

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 08

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung Mariä Himmelfahrt
Straße: Kirchplatz 1
Ort: 89257 Illertissen
Baumart: Tilia sp. (Linde)
Höhe: 15 m
Kronenbreite: 11 m
Stammdurchmesser: 42 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: mittel
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 11.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

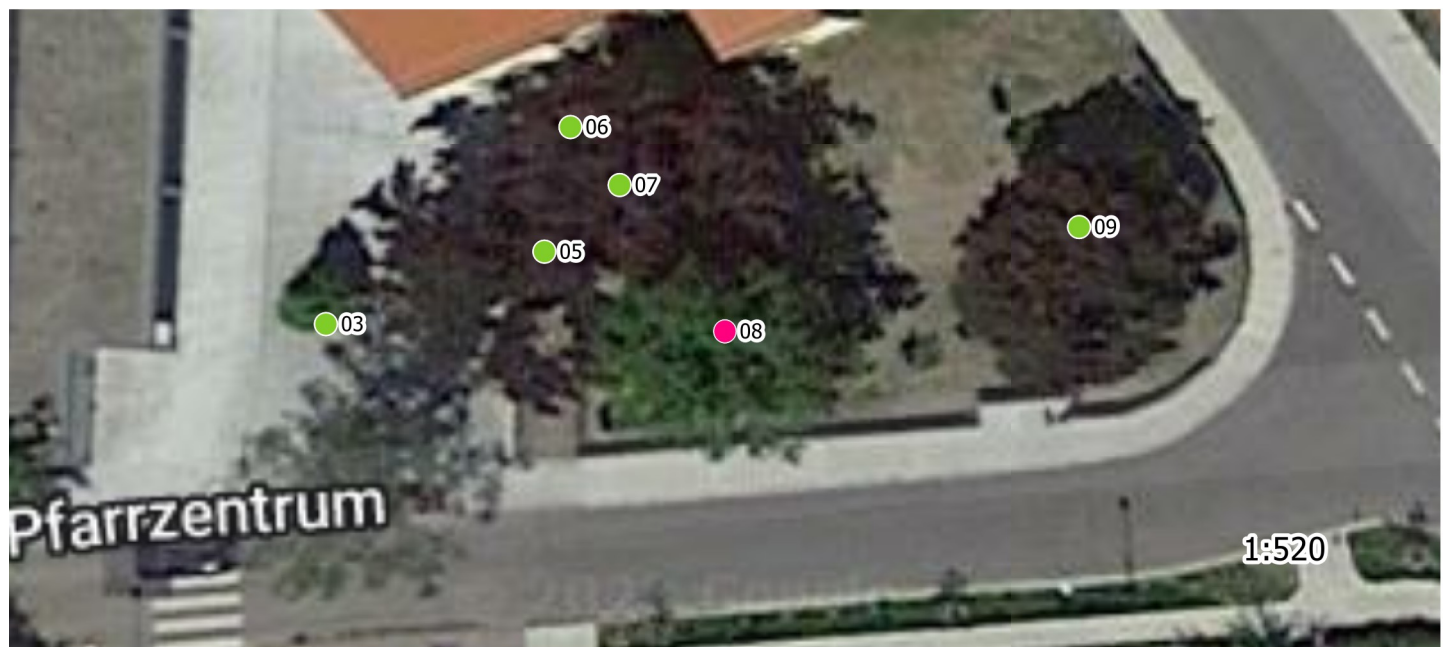
Maßnahmen

Stamm

Zwiesel

Wurzelbereich/Baumumfeld

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



Baumdatenblatt Baumnummer 09

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung Mariä Himmelfahrt
Straße: Kirchplatz 1
Ort: 89257 Illertissen
Baumart: Ahorn (Acer)
Höhe: 13 m
Kronenbreite: 11 m
Stammdurchmesser: 47 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: mittel
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 11.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
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 11

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung Mariä Himmelfahrt
Straße: Am Pfarrzentrum 2
Ort: 89257 Illertissen
Baumart: Tilia sp. (Linde)
Höhe: 5 m
Kronenbreite: 5 m
Stammdurchmesser: 7 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Jugendphase
Datum: 11.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
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 12

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung Mariä Himmelfahrt
Straße: Am Pfarrzentrum 2
Ort: 89257 Illertissen
Baumart: Tilia sp. (Linde)
Höhe: 6 m
Kronenbreite: 4 m
Stammdurchmesser: 8 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Jugendphase
Datum: 11.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

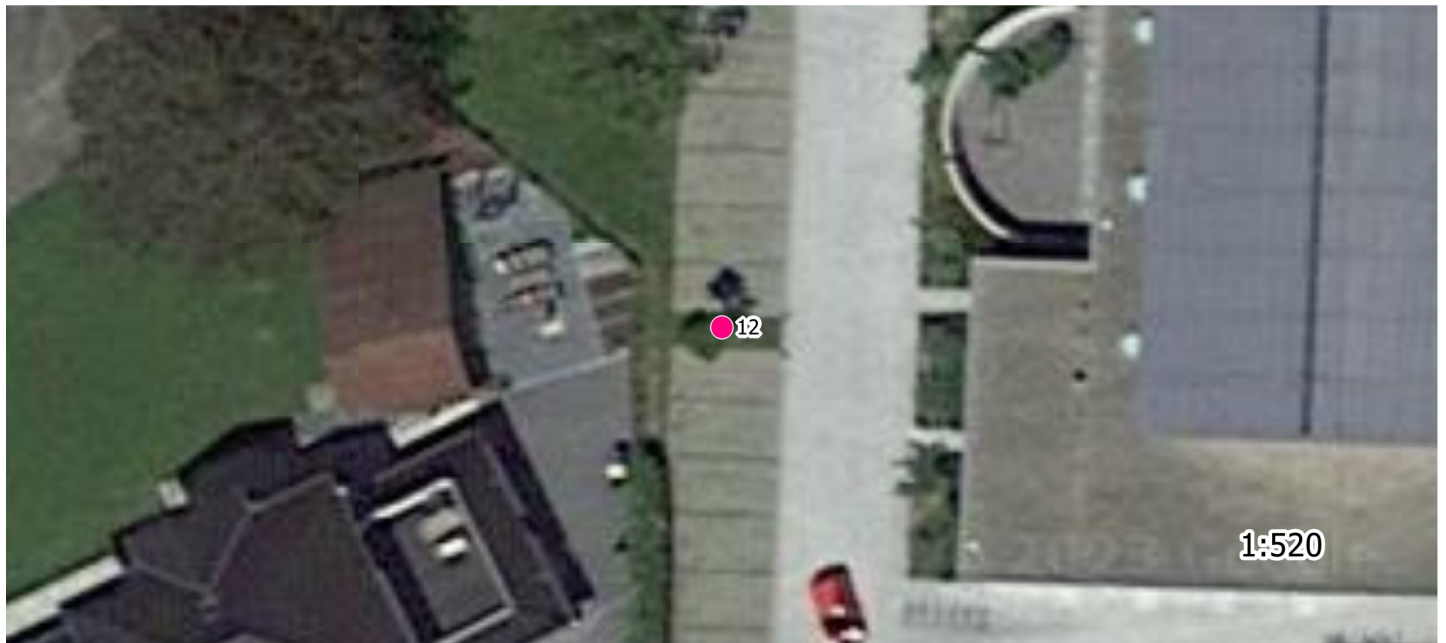
Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 13

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung Mariä Himmelfahrt
Straße: Am Pfarrzentrum 2
Ort: 89257 Illertissen
Baumart: Tilia sp. (Linde)
Höhe: 11 m
Kronenbreite: 9 m
Stammdurchmesser: 30 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: mittel
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 11.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Astab- bzw. Ausbrüche, Kappungsstellen, Totholz

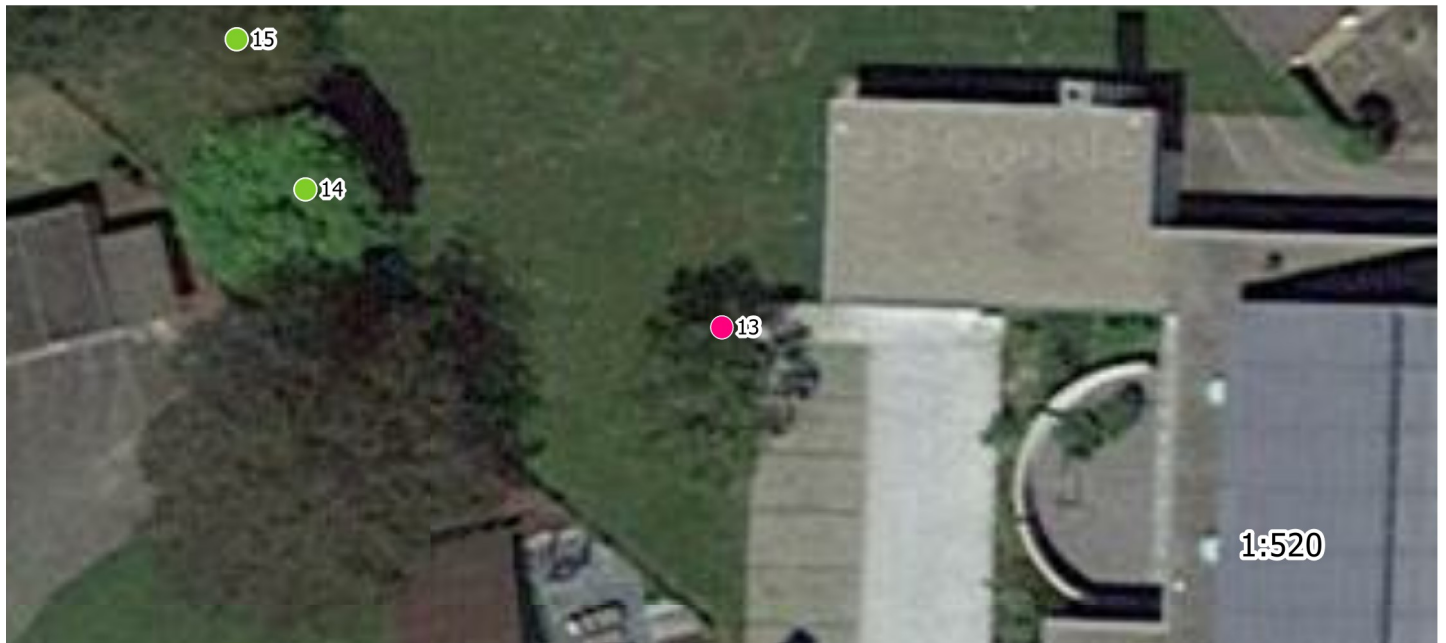
Stamm

Astungswunden

Wurzelbereich/Baumumfeld

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 14

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung Mariä Himmelfahrt
Straße: Am Pfarrzentrum 2
Ort: 89257 Illertissen
Baumart: Ahorn (Acer)
Höhe: 7 m
Kronenbreite: 11 m
Stammdurchmesser: 33 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 11.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Astungswunden oder -fäulen, Astab- bzw. Ausbrüche,
Fehlentwicklungen in der Krone

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 15

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung Mariä Himmelfahrt
Straße: Am Pfarrzentrum 2
Ort: 89257 Illertissen
Baumart: Juglans regia (Walnuss)
Höhe: 9 m
Kronenbreite: 8 m
Stammdurchmesser: 28 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Jugendphase
Datum: 11.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Totholz

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 16

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung Mariä Himmelfahrt
Straße: Am Pfarrzentrum 2
Ort: 89257 Illertissen
Baumart: Pinus sylvestris (Wald-Kiefer)
Höhe: 16 m
Kronenbreite: 11 m
Stammdurchmesser: 55 cm
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 11.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Kronensicherungen, Zwiesel, Totholz

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 17

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung Mariä Himmelfahrt
Straße: Am Pfarrzentrum 2
Ort: 89257 Illertissen
Baumart: Birke (Betula)
Höhe: 11 m
Kronenbreite: 8 m
Stammdurchmesser: 31 cm , 40 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: mittel
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 11.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
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 18

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung Mariä Himmelfahrt
Straße: Am Pfarrzentrum 2
Ort: 89257 Illertissen
Baumart: Birke (Betula)
Höhe: 16 m
Kronenbreite: 13 m
Stammdurchmesser: 60 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 11.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Totholz, Astab- bzw. Ausbrüche

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 19

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung Mariä Himmelfahrt
Straße: Am Pfarrzentrum 2
Ort: 89257 Illertissen
Baumart: Fichte (Picea)
Höhe: 13 m
Kronenbreite: 6 m
Stammdurchmesser: 42 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: mittel
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 11.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Totholz

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 20

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung Mariä Himmelfahrt
Straße: Am Pfarrzentrum 2
Ort: 89257 Illertissen
Baumart: Tanne
Höhe: 15 m
Kronenbreite: 8 m
Stammdurchmesser: 47 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: mittel
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 11.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Belaubung (Auffälligkeiten, Blattkrankheiten), Totholz

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 21

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung Mariä Himmelfahrt
Straße: Am Pfarrzentrum 2
Ort: 89257 Illertissen
Baumart: Malus domestica (Kulturapfel)
Höhe: 5 m
Kronenbreite: 4 m
Stammdurchmesser: 17 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 11.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

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 22

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung Mariä Himmelfahrt
Straße: Am Pfarrzentrum 2
Ort: 89257 Illertissen
Baumart: Malus sp. (Apfel)
Höhe: 6 m
Kronenbreite: 6 m
Stammdurchmesser: 22 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 11.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
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 23

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung Mariä Himmelfahrt
Straße: Am Pfarrzentrum 2
Ort: 89257 Illertissen
Baumart: Malus domestica (Kulturapfel)
Höhe: 6 m
Kronenbreite: 9 m
Stammdurchmesser: 16 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 11.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
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 24

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung Mariä Himmelfahrt
Straße: Am Pfarrzentrum 2
Ort: 89257 Illertissen
Baumart: Malus domestica (Kulturapfel)
Höhe: 6 m
Kronenbreite: 15 m
Stammdurchmesser: 23 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 11.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
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 25

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung Mariä Himmelfahrt
Straße: Am Pfarrzentrum 2
Ort: 89257 Illertissen
Baumart: Aesculus hippocastanum (Gemeine Rosskastanie)
Höhe: 9 m
Kronenbreite: 9 m
Stammdurchmesser: 33 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Jugendphase
Datum: 11.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Fehlentwicklungen in der Krone

Stamm

Zwiesel

Wurzelbereich/Baumumfeld

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 26

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung Mariä Himmelfahrt
Straße: Am Pfarrzentrum 2
Ort: 89257 Illertissen
Baumart: Tilia sp. (Linde)
Höhe: 22 m
Kronenbreite: 14 m
Stammdurchmesser: 78 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 11.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

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

Stamm

Zwiesel

Wurzelbereich/Baumumfeld

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 27

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung Mariä Himmelfahrt
Straße: Am Pfarrzentrum 2
Ort: 89257 Illertissen
Baumart: Tilia sp. (Linde)
Höhe: 22 m
Kronenbreite: 12 m
Stammdurchmesser: 61 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 11.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Kronensicherungen

Stamm

Zwiesel

Wurzelbereich/Baumumfeld

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

Maßnahmen

