

Baumdatenblatt Baumnummer 01

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Peter
Straße:
Ort: 86643 Rennertshofen
Baumart: Populus sp. (Pappel)
Höhe: 19 m
Kronenbreite: 11 m
Stammdurchmesser: 113 cm
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: schlecht
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 04.03.2024
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 5/2025
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 02

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Peter
Straße:
Ort: 86643 Rennertshofen
Baumart: Aesculus hippocastanum (Gemeine Rosskastanie)
Höhe: 17 m
Kronenbreite: 8 m
Stammdurchmesser: 52 cm , 4-stämmig
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 04.03.2024
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 5/2025
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 03

Grunddaten

Baumart: Betula pendula (Hänge-Birke, Weiß-Birke)
Höhe: 17 m
Kronenbreite: 7 m
Stammdurchmesser: 42 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: mittel
Entwicklungsphase: Reifephase
Sicherheitserwartung: normal
Datum: 04.03.2024
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 5/2025

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

Baumart: Betula pendula (Hänge-Birke, Weiß-Birke)
Höhe: 17 m
Kronenbreite: 6 m
Stammdurchmesser: 47 cm
Zustand: stärker geschädigt
Vitalität: mittel
Entwicklungsphase: Reifephase
Sicherheitserwartung: geringer
Datum: 04.03.2024
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 5/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Totholz

Stamm

Schrägstand

Wurzelbereich/Baumumfeld

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

Maßnahmen

⚠ Dringlichkeit hoch: Fällung

