

Baumdatenblatt

Grunddaten

Ort: Hollenbach Robinia pseudoacacia (Robinie)
Höhe: 4 m
Kronenbreite: 4 m
Stammdurchmesser: 9 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Jugendphase
Datum: 05.10.2022
Name: thomas bauer
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

Grunddaten

Corylus avellana (Gemeine Hasel)
Höhe: 7 m
Kronenbreite: 12 m
Stammdurchmesser: 9 cm , 17-stämmig
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Jugendphase
Datum: 05.10.2022
Name: thomas bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 12/2023

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 01

Grunddaten

Straße: Mainbacher Str. 4
Ort: 86568 Hollenbach Tilia sp. (Linde)
Höhe: 16 m
Kronenbreite: 12 m
Stammdurchmesser: 77 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Sicherheitserwartung: höher
Datum: 05.10.2022
Name: thomas bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 12/2023
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Astab- bzw. Ausbrüche, Lichter Raum, Kronensicherungen, Zwiesel

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

Maßnahmen

Dringlichkeit niedrig: Kronenpflege



Baumdatenblatt Baumnummer 02

Grunddaten

Straße: Mainbacher Str. 4
Ort: 86568 Hollenbach Robinia pseudoacacia (Robinie)
Höhe: 6 m
Kronenbreite: 5 m
Stammdurchmesser: 9 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Jugendphase
Datum: 05.10.2022
Name: thomas bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 12/2023
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Kappungsstellen

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 03

Grunddaten

Straße: Mainbacher Str. 4
Ort: 86568 Hollenbach Robinia pseudoacacia (Robinie)
Höhe: 6 m
Kronenbreite: 6 m
Stammdurchmesser: 9 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Jugendphase
Datum: 05.10.2022
Name: thomas bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 12/2023
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Kappungsstellen

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 04

Grunddaten

Straße: Mainbacher Str. 4
Ort: 86568 Hollenbach Robinia pseudoacacia (Robinie)
Höhe: 6 m
Kronenbreite: 6 m
Stammdurchmesser: 11 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Jugendphase
Datum: 05.10.2022
Name: thomas bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 12/2023
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 05

Grunddaten

Straße: Mainbacher Str. 4
Ort: 86568 Hollenbach Robinia pseudoacacia (Robinie)
Höhe: 6 m
Kronenbreite: 6 m
Stammdurchmesser: 11 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Jugendphase
Datum: 05.10.2022
Name: thomas bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 12/2023
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 06

Grunddaten

Straße: Mainbacher Str. 4
Ort: 86568 Hollenbach Fraxinus excelsior (Gemeine Esche)
Höhe: 15 m
Kronenbreite: 11 m
Stammdurchmesser: 66 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: mittel
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 05.10.2022
Name: thomas bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 12/2023
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 07

Grunddaten

Straße: Mainbacher Str. 4
Ort: 86568 Hollenbach Fraxinus excelsior (Gemeine Esche)
Höhe: 15 m
Kronenbreite: 12 m
Stammdurchmesser: 66 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: mittel
Entwicklungsphase: Reifephase
Sicherheitserwartung: höher
Datum: 05.10.2022
Name: thomas bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 12/2023
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 08

Grunddaten

Straße: Mainbacher Str. 4
Ort: 86568 Hollenbach Eiche (Quercus)
Höhe: 16 m
Kronenbreite: 12 m
Stammdurchmesser: 77 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Sicherheitserwartung: geringer
Datum: 05.10.2022
Name: thomas bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 12/2023
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

Straße: Mainbacher Str. 4
Ort: 86568 Hollenbach Eiche (Quercus)
Höhe: 13 m
Kronenbreite: 6 m
Stammdurchmesser: 45 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Habitatbaum
Datum: 05.10.2022
Name: thomas bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 12/2023
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 10

Grunddaten

Straße: Mainbacher Str. 4
Ort: 86568 Hollenbach Eiche (Quercus)
Höhe: 16 m
Kronenbreite: 12 m
Stammdurchmesser: 77 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 05.10.2022
Name: thomas bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 12/2023
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

Straße: Mainbacher Str. 4
Ort: 86568 Hollenbach Juglans regia (Walnuss)
Höhe: 8 m
Kronenbreite: 5 m
Stammdurchmesser: 55 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 05.10.2022
Name: thomas bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 12/2023
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Astungswunden oder -fäulen, Kappungsstellen

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 12

Grunddaten

Straße: Mainbacher Str. 4
Ort: 86568 Hollenbach Juglans regia (Walnuss)
Höhe: 8 m
Kronenbreite: 7 m
Stammdurchmesser: 55 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Sicherheitserwartung: geringer
Datum: 05.10.2022
Name: thomas bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 12/2023
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Lichter Raum

Stamm

Höhlungen

Wurzelbereich/Baumumfeld

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 13

Grunddaten

Straße: Mainbacher Str. 4
Ort: 86568 Hollenbach Malus sp. (Apfel)
Höhe: 5 m
Kronenbreite: 5 m
Stammdurchmesser: 13 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Jugendphase
Sicherheitserwartung: höher
Datum: 05.10.2022
Name: thomas bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 12/2023
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

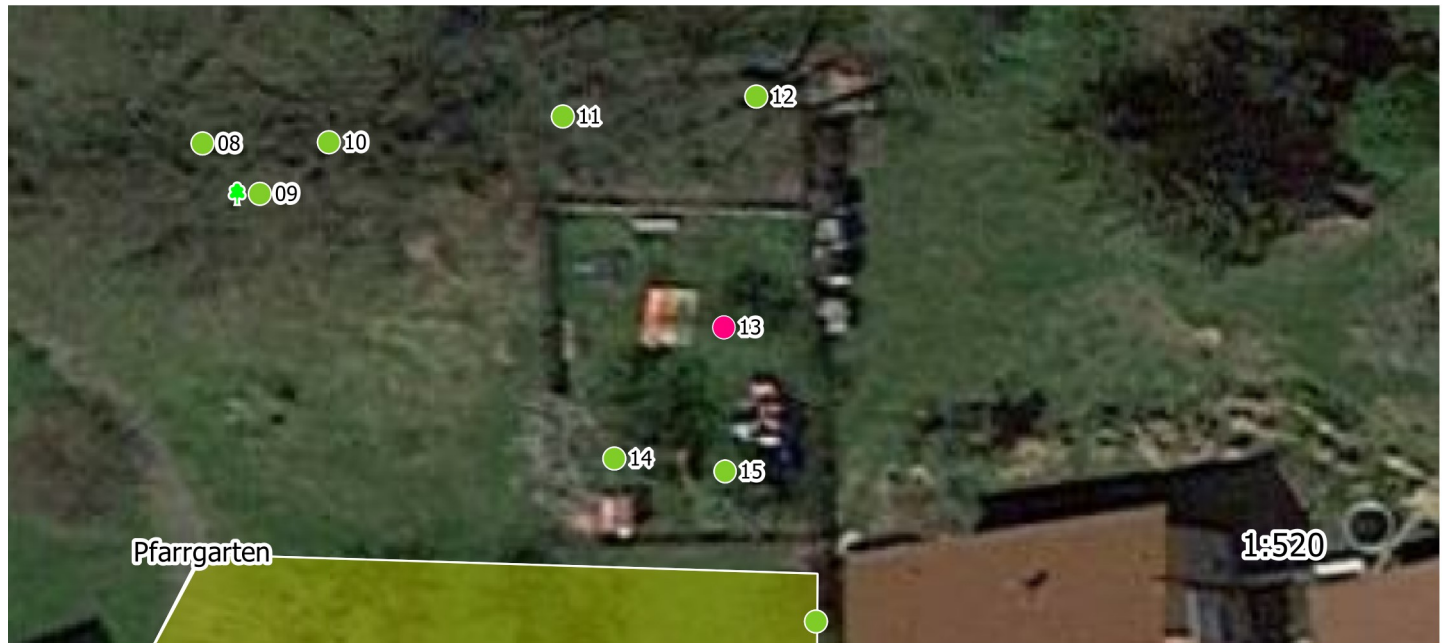
Schäden

Krone

Fehlentwicklungen in der Krone

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 14

Grunddaten

Straße: Mainbacher Str. 4
Ort: 86568 Hollenbach Malus sp. (Apfel)
Höhe: 7 m
Kronenbreite: 7 m
Stammdurchmesser: 35 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: mittel
Entwicklungsphase: Reifephase
Sicherheitserwartung: höher
Datum: 05.10.2022
Name: thomas bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 12/2023
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Fehlentwicklungen in der Krone

Stamm

Astungswunden, Verletzungen, Fäulen, Höhlungen

Stammfuß/Wurzelbereich

Höhlungen

Wurzelbereich/Baumumfeld

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 15

Grunddaten

Straße: Mainbacher Str. 4
Ort: 86568 Hollenbach Pyrus sp. (Birne)
Höhe: 4 m
Kronenbreite: 4 m
Stammdurchmesser: 18 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Sicherheitserwartung: höher
Datum: 05.10.2022
Name: thomas bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 12/2023
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

⚠ Dringlichkeit hoch: Lichtraumprofilschnitt, Kronenpflege



Baumdatenblatt Baumnummer 17

Grunddaten

Straße: Mainbacher Str. 4
Ort: 86568 Hollenbach Malus sp. (Apfel)
Höhe: 9 m
Kronenbreite: 9 m
Stammdurchmesser: 44 cm
Zustand: stärker geschädigt
Vitalität: schlecht
Entwicklungsphase: Altersphase
Datum: 05.10.2022
Name: thomas bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 12/2023
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Fehlentwicklungen in der Krone

Stammfuß/Wurzelbereich

Verletzungen, Höhlungen

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 18

Grunddaten

Straße: Mainbacher Str. 4
Ort: 86568 Hollenbach Malus sp. (Apfel)
Höhe: 7 m
Kronenbreite: 14 m
Stammdurchmesser: 55 cm
Zustand: stärker geschädigt
Vitalität: mittel
Entwicklungsphase: Altersphase
Datum: 05.10.2022
Name: thomas bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 12/2023
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Stamm

Fäulen, Höhlungen

Wurzelbereich/Baumumfeld

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

Maßnahmen

