

# Baumdatenblatt Baumnummer 43

## Grunddaten

Auftraggeber: Hausverwaltung Ott  
Grünfläche: WE Otl-Aichner-Str. 28-26, München  
Straße: Otl-Aicher-Str.  
Ort: 80807 München  
Baumart: Acer campestre (Feld-Ahorn)  
Höhe: 14 m  
Kronenbreite: 11 m  
Stammdurchmesser: 31 cm , 33 cm  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Sicherheitserwartung: normal  
Datum: 10.04.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 7/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

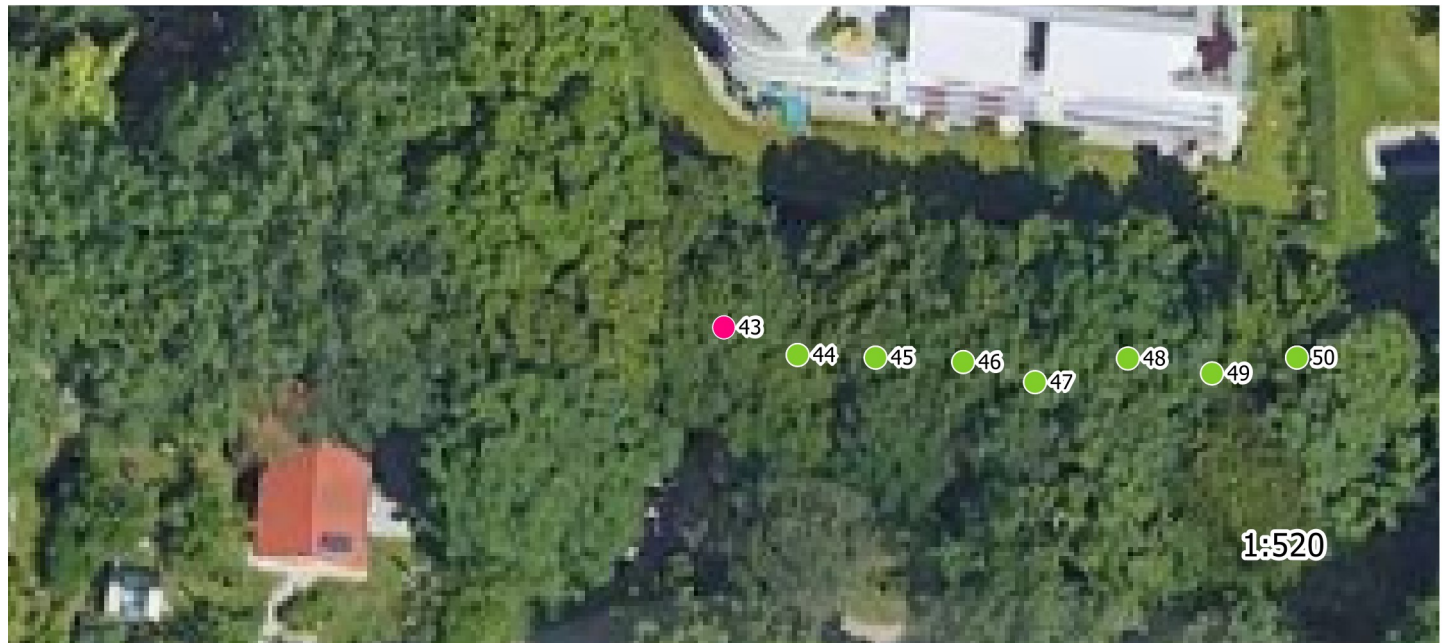
**Thomas Bauer**

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

## Schäden

## Maßnahmen

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



# Baumdatenblatt Baumnummer 44

## Grunddaten

Auftraggeber: Hausverwaltung Ott  
Grünfläche: WE Otl-Aichner-Str. 28-26, München  
Straße: Otl-Aicher-Str.  
Ort: 80807 München  
Baumart: Acer campestre (Feld-Ahorn)  
Höhe: 15 m  
Kronenbreite: 16 m  
Stammdurchmesser: 36 cm , 33 cm  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Sicherheitserwartung: normal  
Datum: 10.04.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 7/2025

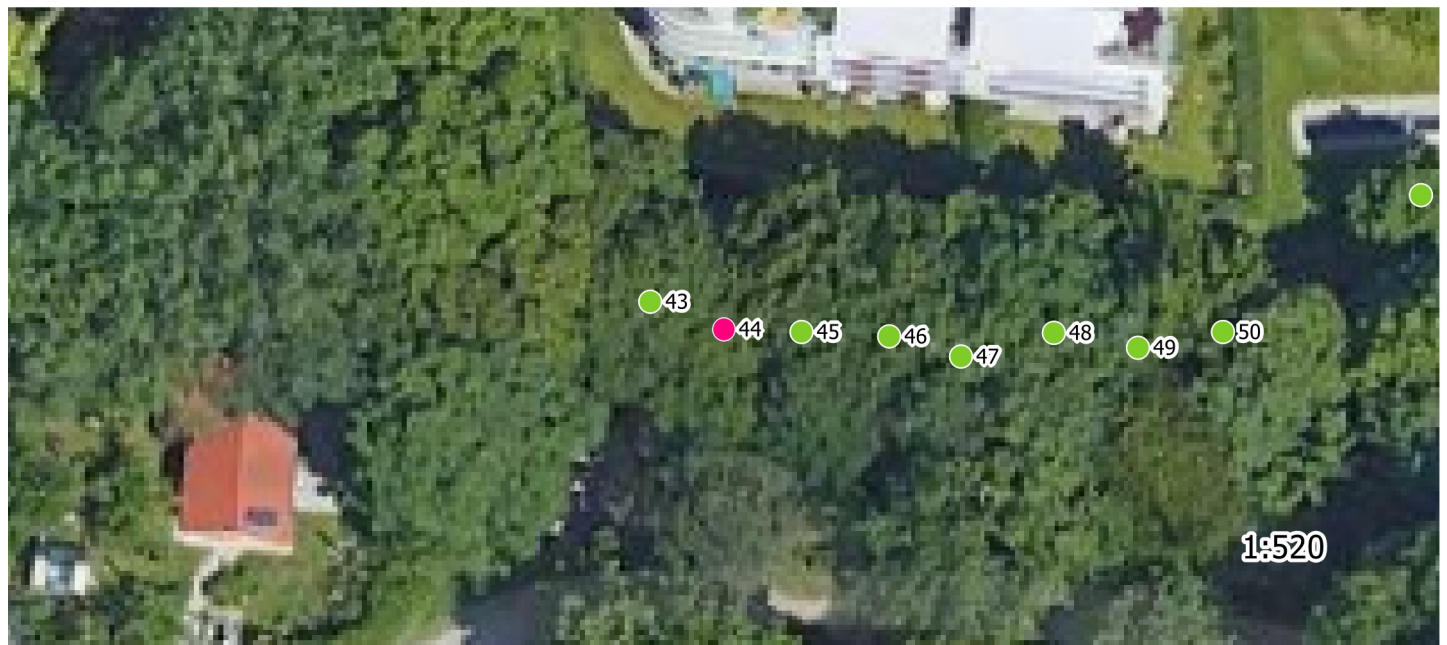
Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

**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 45

## Grunddaten

Auftraggeber: Hausverwaltung Ott  
Grünfläche: WE Otl-Aichner-Str. 28-26, München  
Straße: Otl-Aicher-Str.  
Ort: 80807 München  
Baumart: Carpinus betulus (Hainbuche)  
Höhe: 15 m  
Kronenbreite: 12 m  
Stammdurchmesser: 27 cm  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Sicherheitserwartung: normal  
Datum: 10.04.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 7/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

**Thomas Bauer**

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

## Schäden

### Krone

Lichter Raum

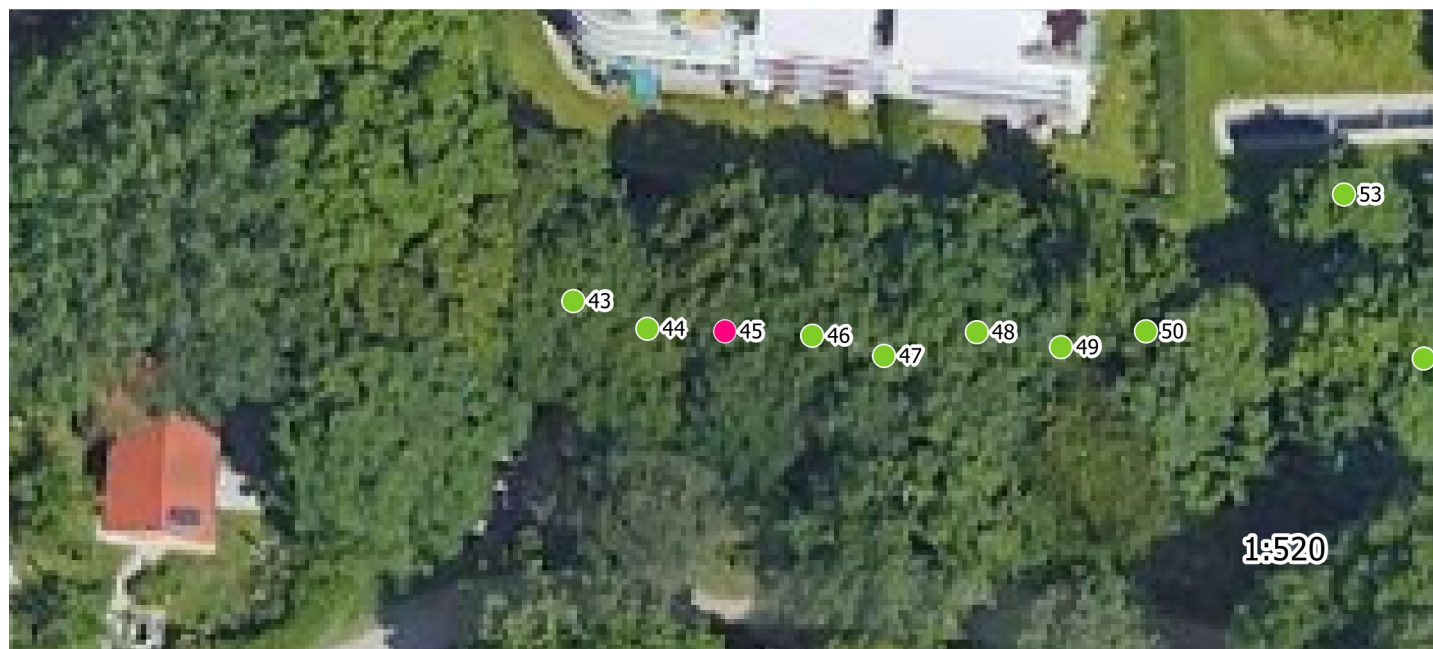
### Stamm

Höhlungen, Pilzbefall

### Wurzelbereich/Baumumfeld

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

## Maßnahmen





# Baumdatenblatt Baumnummer 46

## Grunddaten

Auftraggeber: Hausverwaltung Ott  
Grünfläche: WE Otl-Aichner-Str. 28-26, München  
Straße: Otl-Aicher-Str.  
Ort: 80807 München  
Baumart: Carpinus betulus (Hainbuche)  
Höhe: 16 m  
Kronenbreite: 12 m  
Stammdurchmesser: 36 cm  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Sicherheitserwartung: normal  
Datum: 10.04.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 7/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

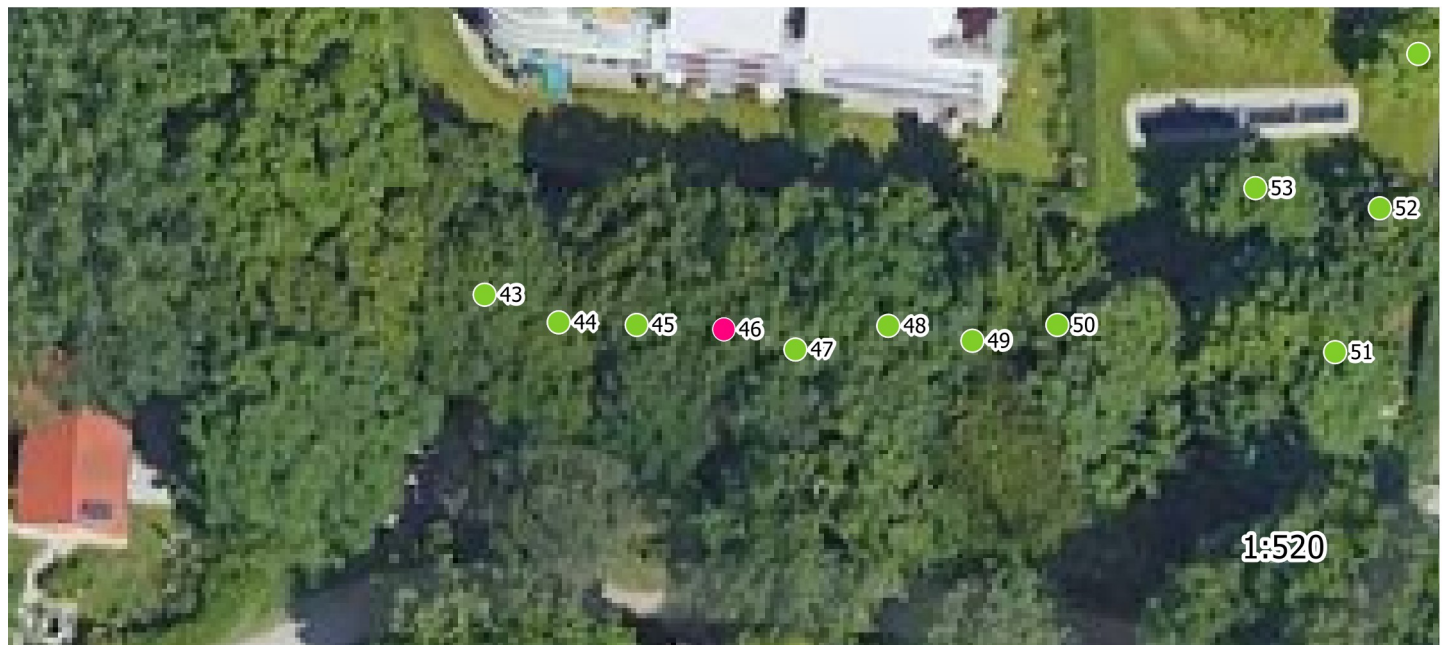
**Thomas Bauer**

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

## Schäden

## Maßnahmen

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





# Baumdatenblatt Baumnummer 47

## Grunddaten

Auftraggeber: Hausverwaltung Ott  
Grünfläche: WE Otl-Aichner-Str. 28-26, München  
Straße: Otl-Aicher-Str.  
Ort: 80807 München  
Baumart: Carpinus betulus (Hainbuche)  
Höhe: 16 m  
Kronenbreite: 13 m  
Stammdurchmesser: 34 cm  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Sicherheitserwartung: normal  
Datum: 10.04.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 7/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

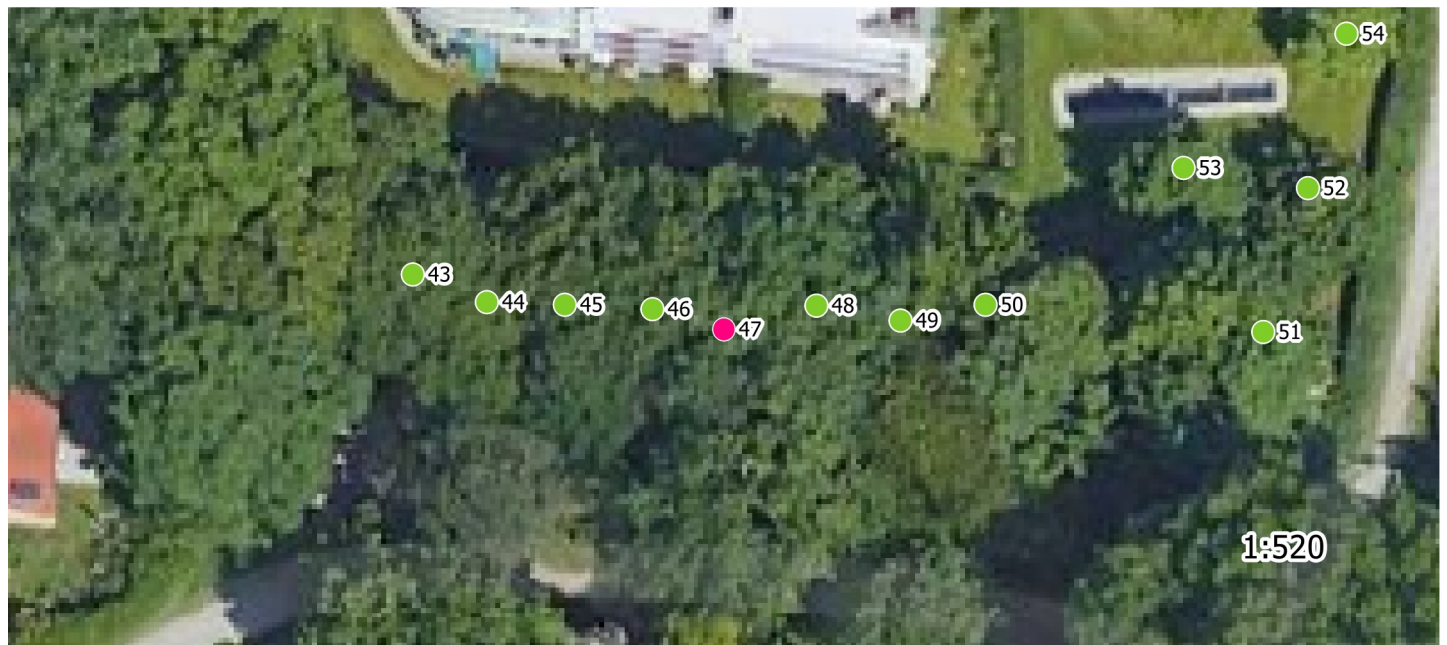
**Thomas Bauer**

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

## Schäden

## Maßnahmen

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



# Baumdatenblatt Baumnummer 48

## Grunddaten

Auftraggeber: Hausverwaltung Ott  
Grünfläche: WE Otl-Aichner-Str. 28-26, München  
Straße: Otl-Aicher-Str.  
Ort: 80807 München  
Baumart: Acer platanoides (Spitz-Ahorn)  
Höhe: 16 m  
Kronenbreite: 15 m  
Stammdurchmesser: 43 cm  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Sicherheitserwartung: normal  
Datum: 10.04.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 7/2025

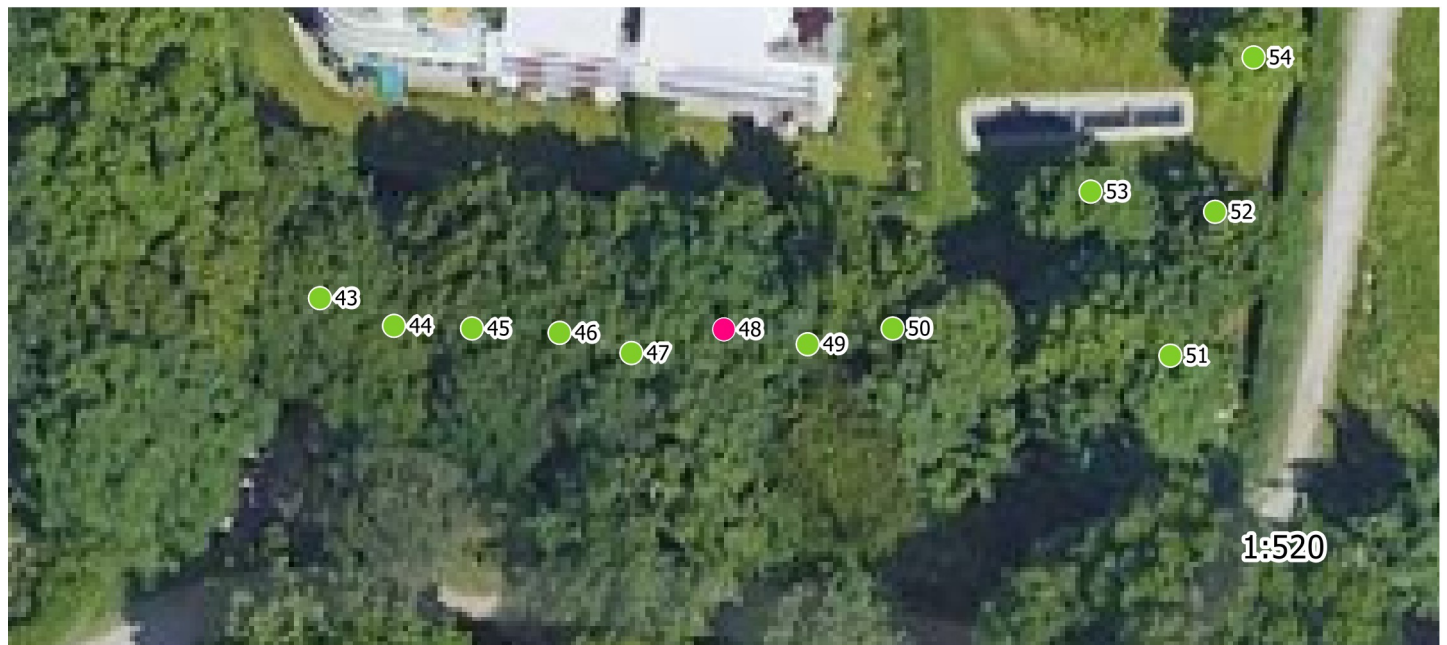
Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

**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 49

## Grunddaten

Auftraggeber: Hausverwaltung Ott  
Grünfläche: WE Otl-Aichner-Str. 28-26, München  
Straße: Otl-Aicher-Str.  
Ort: 80807 München  
Baumart: Carpinus betulus (Hainbuche)  
Höhe: 16 m  
Kronenbreite: 13 m  
Stammdurchmesser: 35 cm  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Sicherheitserwartung: normal  
Datum: 10.04.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 7/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

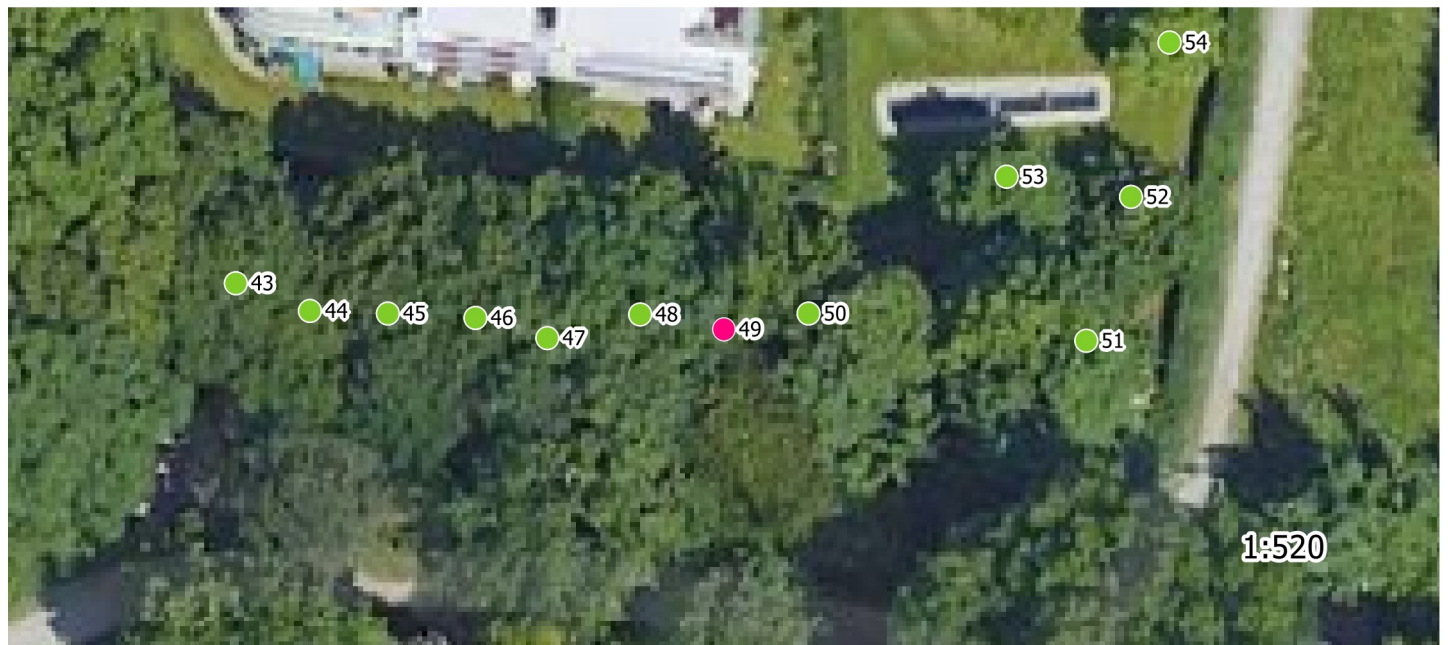
**Thomas Bauer**

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

## Schäden

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

## Maßnahmen





# Baumdatenblatt Baumnummer 50

## Grunddaten

Auftraggeber: Hausverwaltung Ott  
Grünfläche: WE Otl-Aichner-Str. 28-26, München  
Straße: Otl-Aicher-Str.  
Ort: 80807 München  
Baumart: Acer campestre (Feld-Ahorn)  
Höhe: 13 m  
Kronenbreite: 12 m  
Stammdurchmesser: 33 cm  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Sicherheitserwartung: normal  
Datum: 10.04.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 7/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

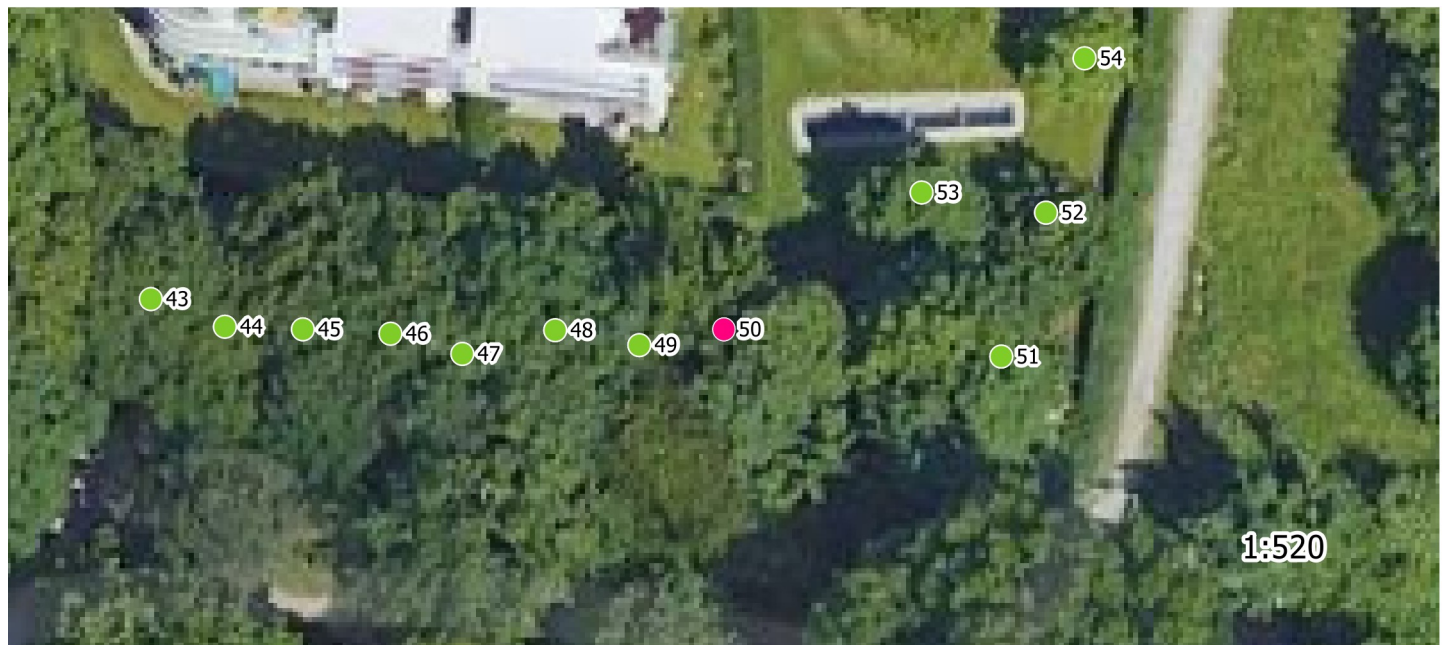
**Thomas Bauer**

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

## Schäden

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

## Maßnahmen



# Baumdatenblatt Baumnummer 51

## Grunddaten

Auftraggeber: Hausverwaltung Ott  
Grünfläche: WE Otl-Aichner-Str. 28-26, München  
Straße: Otl-Aicher-Str.  
Ort: 80807 München  
Baumart: Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)  
Höhe: 16 m  
Kronenbreite: 12 m  
Stammdurchmesser: 37 cm  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Sicherheitserwartung: normal  
Datum: 10.04.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 7/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

**Thomas Bauer**

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

## Schäden

### Krone

Astungswunden oder -fäulen

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

## Maßnahmen



# Baumdatenblatt Baumnummer 52

## Grunddaten

Auftraggeber: Hausverwaltung Ott  
Grünfläche: WE Otl-Aichner-Str. 28-26, München  
Straße: Otl-Aicher-Str.  
Ort: 80807 München  
Baumart: Tilia sp. (Linde)  
Höhe: 10 m  
Kronenbreite: 6 m  
Stammdurchmesser: 25 cm  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Sicherheitserwartung: normal  
Datum: 10.04.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 7/2025

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 53

## Grunddaten

Auftraggeber: Hausverwaltung Ott  
Grünfläche: WE Otl-Aichner-Str. 28-26, München  
Straße: Otl-Aicher-Str.  
Ort: 80807 München  
Baumart: Acer platanoides (Spitz-Ahorn)  
Höhe: 11 m  
Kronenbreite: 8 m  
Stammdurchmesser: 25 cm  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Reifephase  
Sicherheitserwartung: normal  
Datum: 10.04.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 7/2025

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 54

## Grunddaten

Auftraggeber: Hausverwaltung Ott  
Grünfläche: WE Otl-Aichner-Str. 28-26, München  
Straße: Otl-Aicher-Str.  
Ort: 80807 München  
Baumart: Acer platanoides (Spitz-Ahorn)  
Höhe: 11 m  
Kronenbreite: 8 m  
Stammdurchmesser: 18 cm  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Jugendphase  
Sicherheitserwartung: normal  
Datum: 10.04.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 7/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

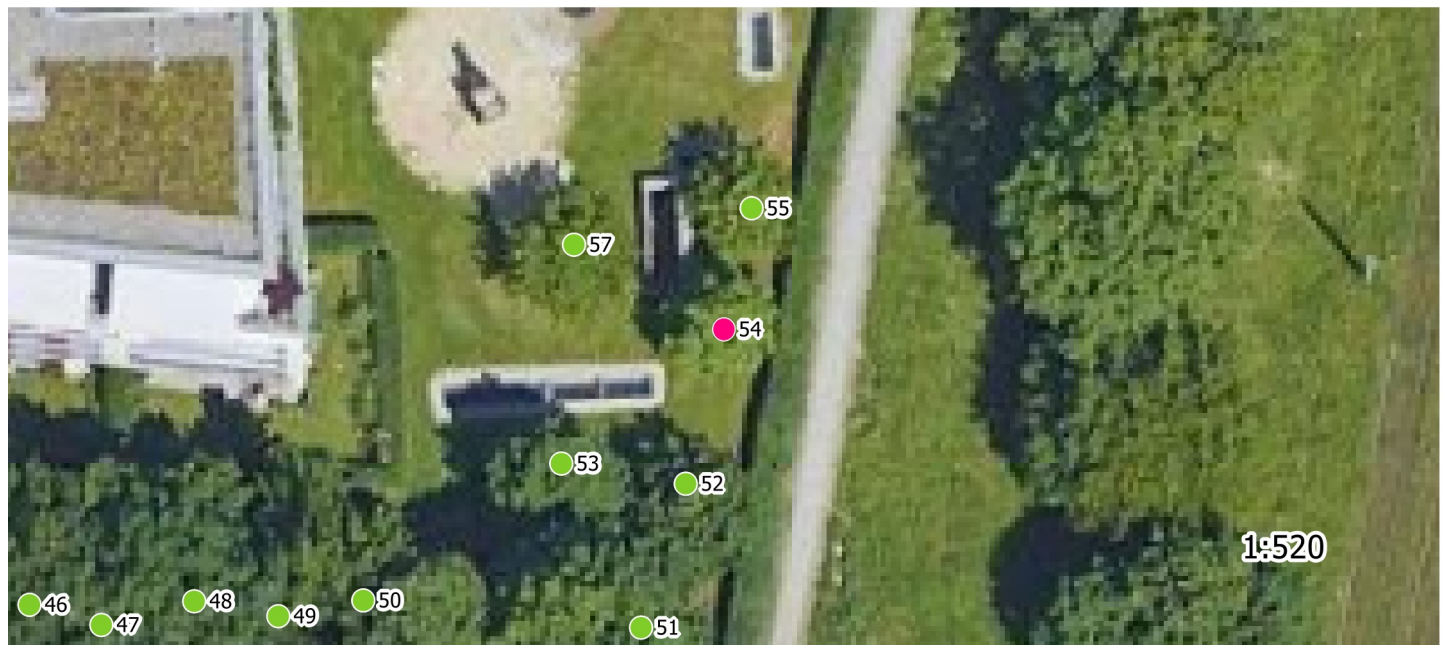
**Thomas Bauer**

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

## Schäden

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

## Maßnahmen



# Baumdatenblatt Baumnummer 55

## Grunddaten

Auftraggeber: Hausverwaltung Ott  
Grünfläche: WE Otl-Aichner-Str. 28-26, München  
Straße: Otl-Aicher-Str.  
Ort: 80807 München  
Baumart: Tilia sp. (Linde)  
Höhe: 11 m  
Kronenbreite: 8 m  
Stammdurchmesser: 18 cm  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Jugendphase  
Sicherheitserwartung: normal  
Datum: 10.04.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 7/2025

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 56

## Grunddaten

Auftraggeber: Hausverwaltung Ott  
Grünfläche: WE Otl-Aichner-Str. 28-26, München  
Straße: Otl-Aicher-Str.  
Ort: 80807 München  
Baumart: Tilia sp. (Linde)  
Höhe: 10 m  
Kronenbreite: 8 m  
Stammdurchmesser: 18 cm  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Jugendphase  
Sicherheitserwartung: normal  
Datum: 10.04.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 7/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

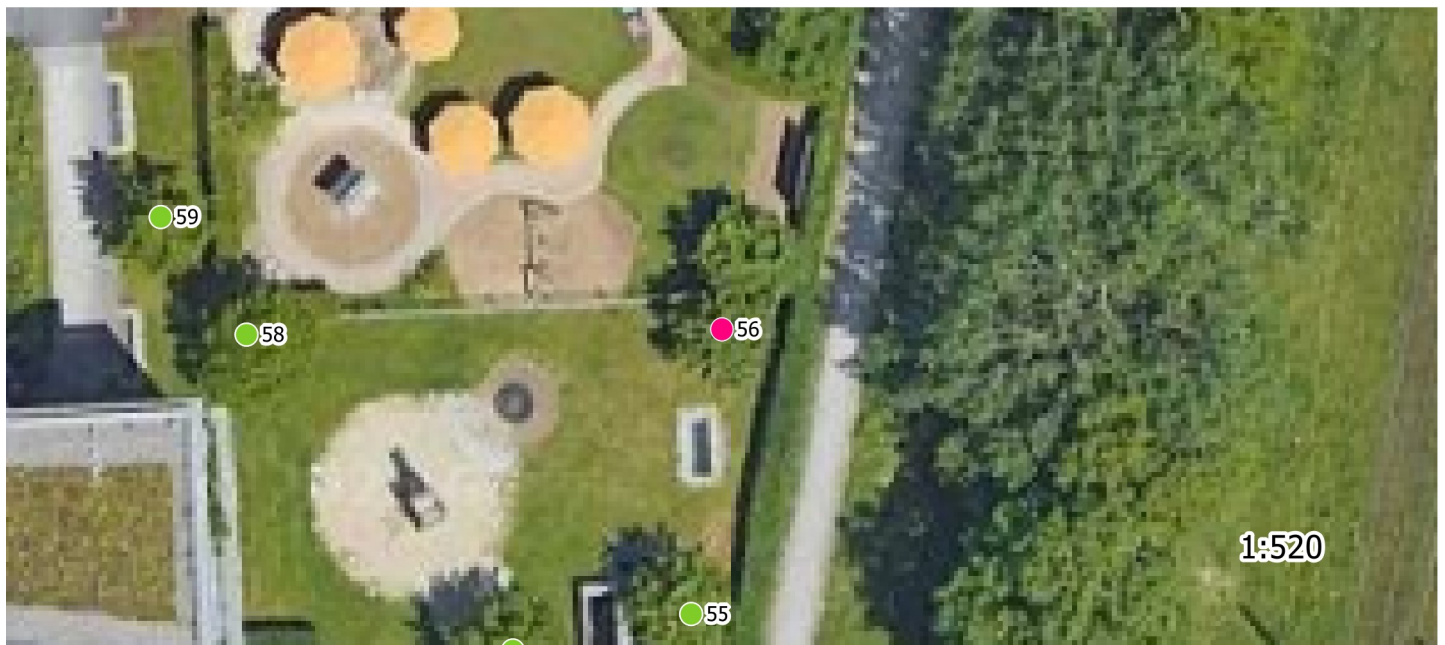
**Thomas Bauer**

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

## Schäden

## Maßnahmen

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



# Baumdatenblatt Baumnummer 57

## Grunddaten

Auftraggeber: Hausverwaltung Ott  
Grünfläche: WE Otl-Aichner-Str. 28-26, München  
Straße: Otl-Aicher-Str.  
Ort: 80807 München  
Baumart: Carpinus betulus (Hainbuche)  
Höhe: 10 m  
Kronenbreite: 8 m  
Stammdurchmesser: 18 cm  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Jugendphase  
Sicherheitserwartung: normal  
Datum: 10.04.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 7/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

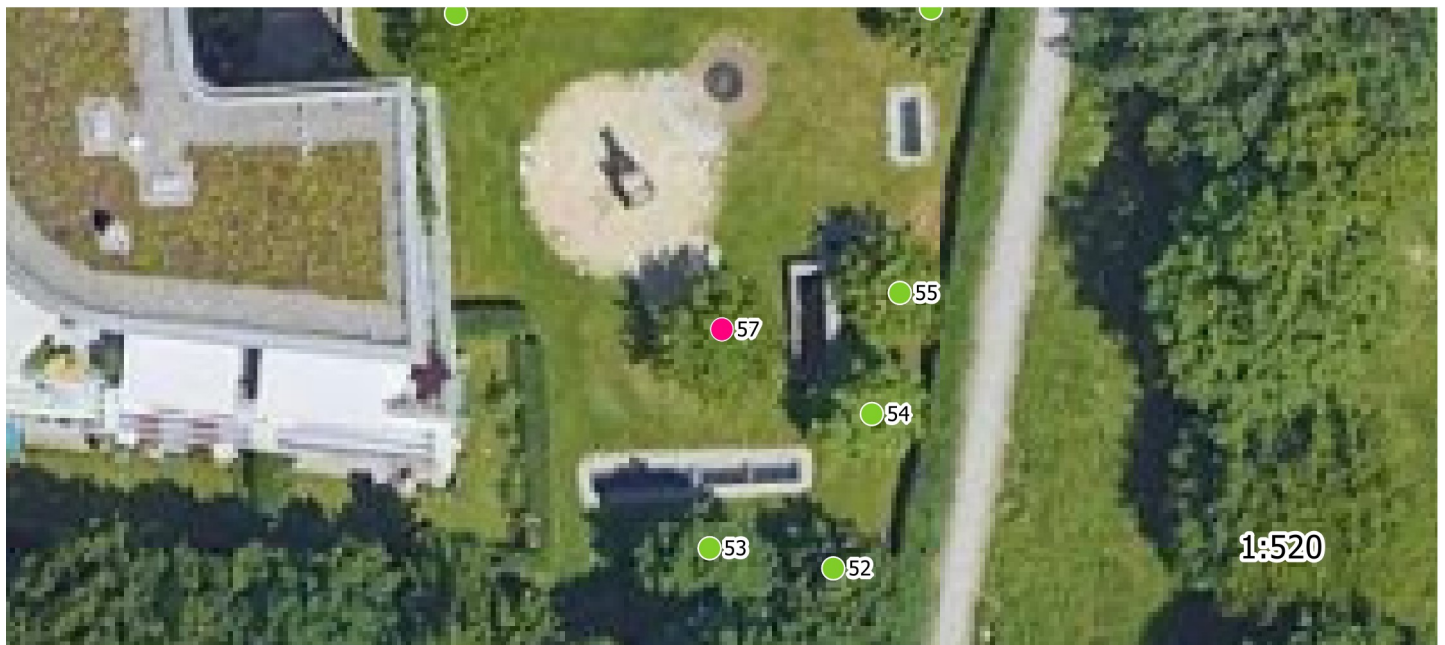
**Thomas Bauer**

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

## Schäden

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

## Maßnahmen



# Baumdatenblatt Baumnummer 58

## Grunddaten

Auftraggeber: Hausverwaltung Ott  
Grünfläche: WE Otl-Aichner-Str. 28-26, München  
Straße: Otl-Aicher-Str.  
Ort: 80807 München  
Baumart: Prunus sp. (Kirsche)  
Höhe: 11 m  
Kronenbreite: 8 m  
Stammdurchmesser: 22 cm  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: gut  
Entwicklungsphase: Jugendphase  
Sicherheitserwartung: normal  
Datum: 10.04.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 7/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

**Thomas Bauer**

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

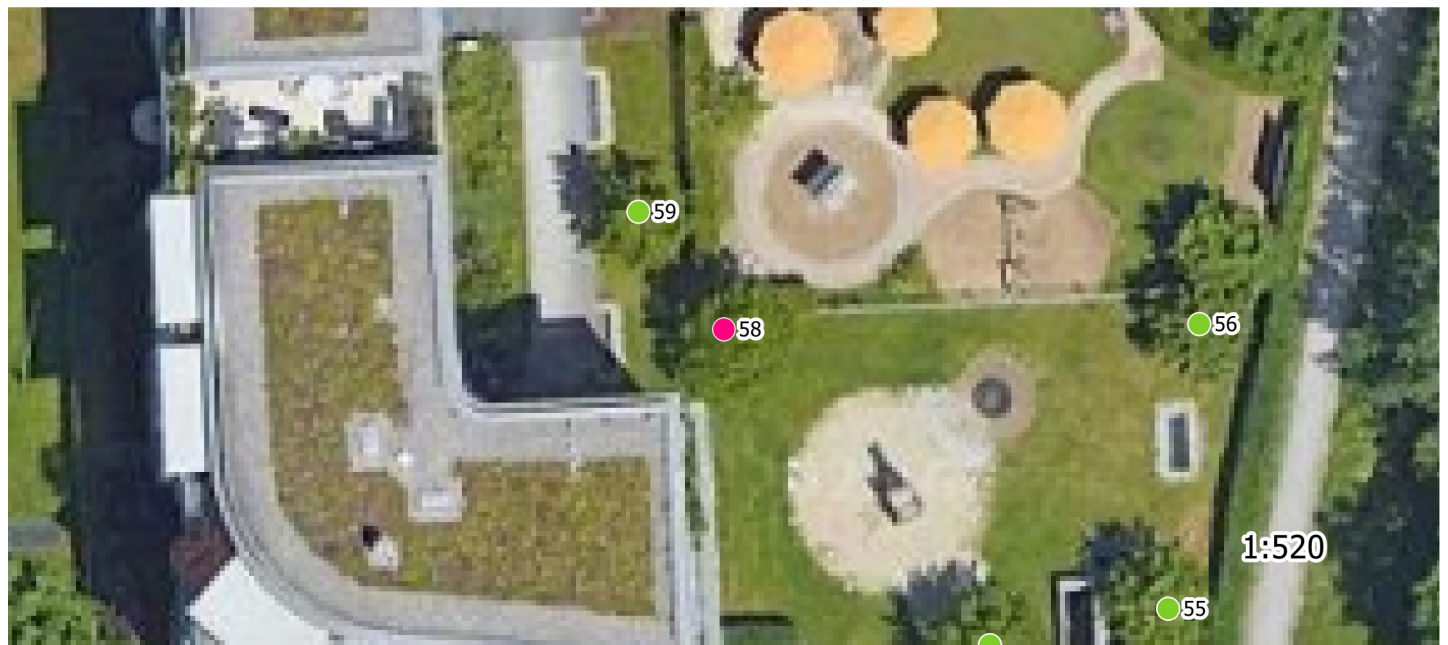
## Schäden

### Krone

Totholz

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

## Maßnahmen





# Baumdatenblatt Baumnummer 59

## Grunddaten

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

**Thomas Bauer**

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Auftraggeber: Hausverwaltung Ott  
Grünfläche: WE Otl-Aichner-Str. 28-26, München  
Straße: Otl-Aicher-Str.  
Ort: 80807 München  
Baumart: Carpinus betulus (Hainbuche)  
Höhe: 10 m  
Kronenbreite: 6 m  
Stammdurchmesser: 15 cm  
Zustand: gesund, leicht geschädigt  
Vitalität: mittel  
Entwicklungsphase: Jugendphase  
Sicherheitserwartung: normal  
Datum: 10.04.2024  
Name: Thomas Bauer  
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 7/2025

## Schäden

## Maßnahmen

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

