

## Bepflanzung von Baumscheiben

Die Bepflanzung des offenen Bodens an Straßenbäumen (Baumscheiben) ist unter Beachtung folgender Vorgaben möglich:

- **Wurzeln dürfen bei der Bodenvorbereitung und bei der Pflanzung nicht beschädigt werden (Lockerung und Bodenaustausch max. 10 cm).** Der Wurzelanlauf darf am Grund des Baumstammes nicht mit Blumenerde überdeckt werden. Das Oberflächenniveau darf nicht verändert werden. (Jegliche Behinderung der jährlichen Baumkontrollen am Stammfuß muss aus gemeinsamen Interesse vermieden werden)
- **Es dürfen nur niedrig wachsende Pflanzen (max. Höhe: 50 cm) gepflanzt werden.** Die Sicht darf für verkehrsteilnehmende Personen nicht verdeckt werden.  
Die eingebrachten Pflanzen dürfen die Straßenbäume nicht in ihrem Wachstum beeinträchtigen (z. B. Kletterpflanzen). Einjährige Pflanzen (Wechselbepflanzung) gewährleisten lange Blütezeit und sind zu bevorzugen; Aussaaten und Blumenzwiebeln sind möglich.
- **Die Pflege, das Wässern und die Entsorgung von Pflanzenabfällen obliegt dem Pflanzenden** (da vom Straßen- u. Grünflächenamt personell und finanziell nicht leistbar), ebenso das Absammeln und Entsorgen von Unrat (da dies nicht durch BSR erfolgt).
- **Die Gehweg- bzw. Straßeneinfassungen der Baumscheiben - unabhängig vom Materialdürfen nicht verändert werden. Um**

**die Pflanzung zu schützen, kann eine Einfriedung errichtet werden (Informationen hierüber in Anlage 1).**

- Die Baumscheibenpatinnen u. -paten haben gegenüber dem Bezirksamt keinen Anspruch auf Ersatz bei Vandalismus. **Sie sind verpflichtet, auf die Verkehrssicherheit zu achten und diese ggf. wieder herzustellen.** Bei Fällung bzw. Bearbeitung eines Straßenbaumes wird das BA auf den Erhalt der Bepflanzung sowie deren Einfriedung achten. Entstehen dennoch Schäden, haben die Baumscheibenpat\*innen keinen Anspruch auf Ersatz oder Wiederherstellung.
- **Eine Bepflanzung der Baumscheibe darf nicht während der Firmenpflege bei Neupflanzung vorgenommen werden (Gewährleistung)!** Geplante Baumscheibenbepflanzungen sind bitte **in jedem Fall** vorher dem Straßen- u. Grünflächenamt formlos per E-mail über das Kontaktformular anzuzeigen.

[Baumscheibenpatenschaft - Berlin.de](https://www.ba-tk.berlin.de/Baumscheibenpatenschaft-Berlin.de)

Das Straßen- u. Grünflächenamt wird eine Liste aller Maßnahmen führen.



### Kontakt:

Straßen- und Grünflächenamt:

Herr Wisniewski, Tel. 90297 5851

[gabor.wisniewski@ba-tk.berlin.de](mailto:gabor.wisniewski@ba-tk.berlin.de)

Frau Schurz, Tel. 90297 5773, [evelyn.schurz@ba-tk.berlin.de](mailto:evelyn.schurz@ba-tk.berlin.de)

## Bezirksamt Treptow-Köpenick von Berlin



### Baumscheibenpatenschaft

Information des Straßen- und Grünflächenamtes Treptow-Köpenick

Liebe Einwohner\*innen von Treptow- Köpenick,

wir möchten Sie darauf aufmerksam machen, dass Sie als engagierte Bürger\*innen die Möglichkeit haben, durch das Bepflanzen von Baumscheiben im öffentlichen Straßenland etwas zur Verschönerung unseres Bezirkes beizutragen. Öffentliche Mittel sind knapp und Ihr Engagement ist uns willkommen. Aus Gründen der Verkehrssicherheit und zum Schutz der Bäume müssen einige Hinweise beachtet werden, die in diesem Flyer für Sie zusammengestellt wurden. Er beinhaltet alle wichtigen Informationen, damit Bepflanzung und Pflege der Baumscheiben ohne Probleme für Sie und uns durchgeführt werden können. Sollten wir Ihr Interesse geweckt haben, wenden Sie sich bitte an das bezirkliche Straßen- u. Grünflächenamt und tragen Sie dazu bei, unser Straßenbild durch zahlreiche bepflanzte Baumscheiben zu bereichern.

Ihre Bezirksstadträtin

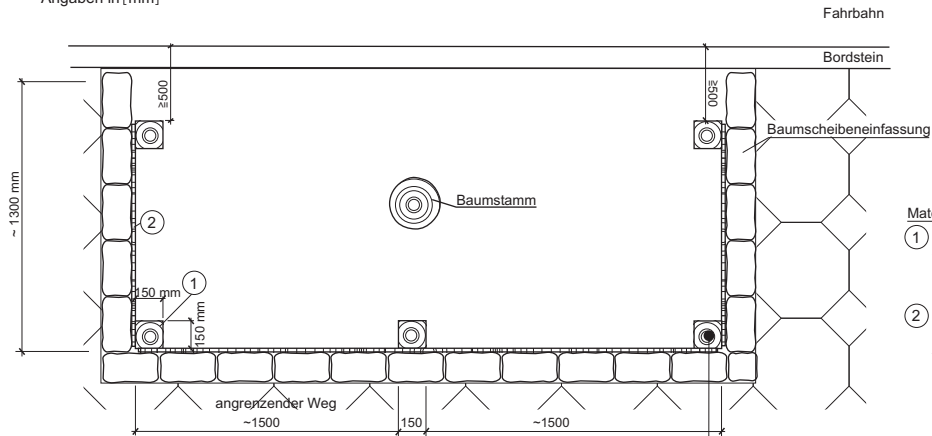
Dr. Claudia Leistner

Bezirksstadträtin für  
Stadtentwicklung, Straßen, Grünflächen und Umwelt



Detail Baumscheibeneinfassung

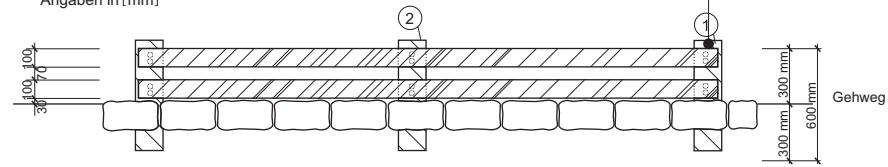
1) Grundriss - unmaßstäblich  
Angaben in [mm]



- Material:
- ① Holzpfosten  
-unbehandelt-  
150 x 150  
60 cm hoch
  - ② Holzbohle  
Dicke noch  
zu definieren

Detail Baumscheibeneinfassung

1) Ansicht - unmaßstäblich  
Angaben in [mm]



- Material:
- ① Holzpfosten  
-unbehandelt-  
150 x 150  
60 cm hoch
  - ② Holzbohle  
seitlich mit Holz-  
pfosten verschraubt

**Achtung:**  
da sich im Erdreich  
Leitungen befinden können,  
sind die Holzpfosten nur per  
Handschachtung  
einzubauen.

Detail Baumscheibeneinfassung

1) Seitenansicht - unmaßstäblich  
Angaben in [mm]

