

Absender / Telefon:

Bescheid-Nr.: Wird von der Behörde ausgefüllt.

Landeshauptstadt Potsdam
Bereich Umwelt und Natur
Untere Naturschutzbehörde
Friedrich-Ebert-Str. 79/81

14469 Potsdam

Antrag auf Genehmigung gemäß § 4 Potsdamer Baumschutzverordnung (Umpflanzung, Fällung, Schnitt, Eingriff in den Wurzelbereich)

Ich/Wir beantrage/n für folgendes Grundstück:

Straße, Haus Nr. ¹⁾	Gemarkung	Flur	Flurstück
Eigentümer (wenn abweichend vom Antragsteller)		Telefon Nr.	

folgende Maßnahme/n:

Nr. lt. Bestands- skizze ¹⁾ ²⁾	Baumart ¹⁾	Stammumfang ¹⁾ (gemessen in 1,30 m Höhe über dem Erdboden)	Beantragte Maßnahme ¹⁾ (Umpflanzung, Fällung, Schnitt, Eingriff in den Wurzel- bereich - Beschreibung zum Umfang der Maßnahme bei Schnitt und Eingriff in den Wurzelbereich)

Weiteres siehe Folgeseite!

Begründung sowie Darstellung

des Umfanges bei beantragter Genehmigung von Rückschnitt oder Eingriff in den Wurzelbereich:

Weiteres siehe Folgeseite!

Betretungsbefugnis: Den Mitarbeitern der Unteren Naturschutzbehörde wird die zur
Bearbeitung des Fällantrages erforderliche Betretungsbefugnis erteilt.

Hinweise:

¹⁾ Pflichtfelder für eine abschließende Bearbeitung.

²⁾ Dem Antrag ist eine Bestandsskizze, in der die auf dem Grundstück befindlichen Bäume sowie Bestandsgebäude maßstäblich dargestellt sind, beizufügen. In der Bestandsskizze sind die zu beseitigenden Bäume jeweils mit einem Kreuz zu kennzeichnen. Zudem können dem Antrag Fotos vom betreffenden Baumbestand beigelegt werden.

Antragsteller/in ¹⁾

Grundstückeigentümer/in

Datum / Unterschrift ¹⁾

Datum / Unterschrift

Anlagen: Bestandsskizze Foto/s Folgeseite/n

Nr. lt. Bestands- Skizze ²)	Baumart	Stammumfang (gemessen in 1,30 m Höhe über dem Erdboden)	Beantragte Maßnahme (Umpflanzung, Fällung, Schnitt, Eingriff in den Wurzel- bereich - Beschreibung zum Umfang der Maßnahme bei Schnitt und Eingriff in den Wurzelbereich)

**Fortsetzung der Begründung sowie Darstellung
des Umfanges bei beantragter Genehmigung von Rückschnitt oder Eingriff in den Wurzelbereich:**
