

Anhang 1 – A 4.2 Formblatt Nachweis Vegetationsflächen im Außenraum

Projekt:	
Landschaftsarchitektur:	
Baujahr:	

Bestandsbäume, die erhalten werden

Artnamen (deutsch)	Artnamen (lateinisch)	Kronen Ø*	Anzahl

Neupflanzung von heimischen Baumarten

laut Flora Deutschland, <https://www.floraweb.de/>

Artnamen (deutsch)	Artnamen (lateinisch)	Kronen Ø*	Anzahl

Neupflanzung von nichtheimischen, aber europäischen Baumarten

Angaben über Verbreitungsgebiete z.B. Galk Straßenbaumliste – online Anwendung:
<https://galk.de/arbeitskreise/stadtbäume/themenuebersicht/strassenbaumliste/galk-strassenbaumliste/>

Artnamen (deutsch)	Artnamen (lateinisch)	Kronen Ø*	Anzahl

*zu erwartender Kronendurchmesser

Neupflanzung von nicht heimischen Baumarten aus anderen Kontinenten

(steht im Widerspruch mit LNB – Kriterien)

Angaben über Verbreitungsgebiete z.B. Galk Straßenbaumliste – online Anwendung:
<https://galk.de/arbeitskreise/stadtbaeume/themenuebersicht/strassenbaumliste/galk-strassenbaumliste/>

Artnamen (deutsch)	Artnamen (lateinisch)	Kronen Ø*	Anzahl

Neupflanzungen von drei verschiedenen heimische Straucharten in ihrer Wildform

laut Flora Deutschland, <https://www.floraweb.de/>

Artnamen (deutsch)	Artnamen (lateinisch)	Anzahl

Neupflanzungen von drei verschiedenen heimische Straucharten in ihrer Wildform

laut Flora Deutschland, <https://www.floraweb.de/>

Artnamen (deutsch)	Artnamen (lateinisch)	Anzahl

Verwendung von gebietseigenem Saatgut für Wiesen und mehrjährige Blühflächen

laut Verband deutscher Wildsamens- und Wildpflanzenproduzenten, <https://www.natur-im-vvw.de/>

Fläche Wiesen / mehrjährige Blühflächen: _____ m²

Samenmischung	Bezugsquelle (Produktionsbetrieb)	Ursprungsgebiet

Die Richtigkeit der Angaben nach Baufertigstellung (Anpflanzung) wird bestätigt durch:
Landschafts-Architekten, -Planer, Landschaftsgärtner, Ökologen oder andere qualifizierte
Personen.

Datum, Unterschrift: _____