

## Wassertretbecken für Kita Pfiffikus in Petershagen

Leistungsbeschreibung für die funktionale Ausschreibung „Lieferung und Montage eines Kneipp-Wassertretbeckens für Kinder inkl. Umgebungsgestaltung“ für die Kita Pfiffikus

Standort: Mittelstraße 28 in 15370 Petershagen/Eggersdorf

Besichtigungstermin: 01.04.2026 - 12 Uhr vor Ort

Fertigstellungstermin: 04.06.2026

(Sollte eine Besichtigung an diesem Tag nicht möglich sein, bitten wir um Nachfrage über das Kommunikationstool)

Zuwegung zum gewünschten Standort über die Zweifeldhalle: keine Entladung mit LKW oder Kran direkt am Standort möglich

Mindestmaße für das Kneippbecken = 120 cm breit, 240 cm lang und 35 cm tief

Der Wasserfüllstand darf max. 30 cm betragen. Ein Überlauf soll verhindern, dass ein höherer Wasserstand erreicht wird. Eine Wasserhöhe von 20 - 30 cm ist empfehlenswert.

Das Befüllen des Wassertretbeckens muss über den Gartenwasseranschluss am Haus mithilfe eines Schlauchs erfolgen. Für das Einfüllen ist eine geeignete Befestigung für den Schlauch zu planen/bauen.

Nach jeder Benutzung wird das Wassertretbecken entleert. Eine fachgerechte Ablaufsystematik und Versickerung mit Gefälle muss deshalb baulich gewährleistet werden.

Das Wassertretbecken muss aus hygienischen Gründen aus Edelstahl oder GFK gefertigt sein und sich leicht reinigen und desinfizieren lassen. Die Lauffläche muss rutschhemmend gestaltet sein (mindestens Bewertungsgruppe R10 oder R11 - siehe Wertungskriterien). Es wird eine Eintrittsstufe für die Kinder benötigt.

Während des Befüllens und der Nichtbenutzung muss das Wassertretbecken durch geeignete Materialien abgedeckt werden können, so dass es vor Laub und Verunreinigungen geschützt ist.

## Wassertretbecken für Kita Pfiffikus in Petershagen

Zum Festhalten während des Kneippvorgangs benötigen die Kinder in entsprechender Höhe einen Handlauf (ca. 60–70 cm). Dieser ist sowohl mittig im Becken oder ringsherum denkbar und muss aus Edelstahl sein.

Der Beckenrand und die Zuwegung von der Terrasse bis zum Einstieg muss rutschfest gestaltet werden (mindestens Bewertungsgruppe R10 oder R11), so dass die Kinder hier barfuß laufen können (kein Holz). Denkbar sind für uns Gehwegplatten, Fallschutzmatten, Kunststoffbohlen, o.ä.. Auch hier ist an die Rutschhemmung (R10/R11) zu achten.

Das Gesamtbudget ist auf 15.000 € brutto für das gesamte Projekt begrenzt. Alle Angebote die höher als 15.000 € brutto sind können nicht in die Wertung einbezogen werden. Darin muss die Lieferung und der Einbau eines Wassertretbeckens inkl. Handlauf, Eintrittsstufe und Umgebungsgestaltung enthalten sein.

Neben dem Preis sind folgende Entscheidungskriterien zuschlagsrelevant:

- Maximal mögliche Länge und Breite des Wassertretbeckens
- Rutschfestigkeit der Lauffläche im Becken, der Umrandung und der Zuwegung von der Terrasse bis zum Becken
- Einfaches Handling der Abdeckung (möglichst durch eine Person machbar)
- Voting der Kitaerzieher aufgrund ästhetischer Aspekte

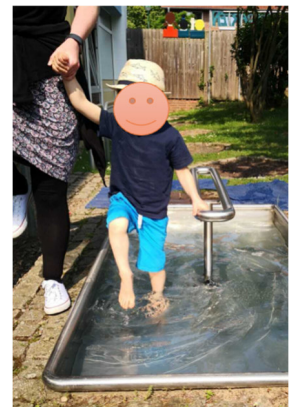


Abbildung 1 -  
Musterabbildung

Der Standort wurde bereits mit der Kita festgelegt (siehe Skizze und Fotos).

Vorhandener Bewuchs (Hecke und Sträucher) soll verbleiben.

Im April 2026 erfolgt der Rückbau der Steinmauer und Abtransport aller Steine, so dass eine Fläche von ca. 4x3 m für das Wassertretbecken inkl. Fallschutz zur Verfügung steht.

Das Wassertretbecken soll möglichst zum Jubiläum am 12.6.26 eingeweiht werden.

# Wassertretbecken für Kita Pffikus in Petershagen



20260302\_114815 - Tor 1



20260302\_114805 - Steinhecke



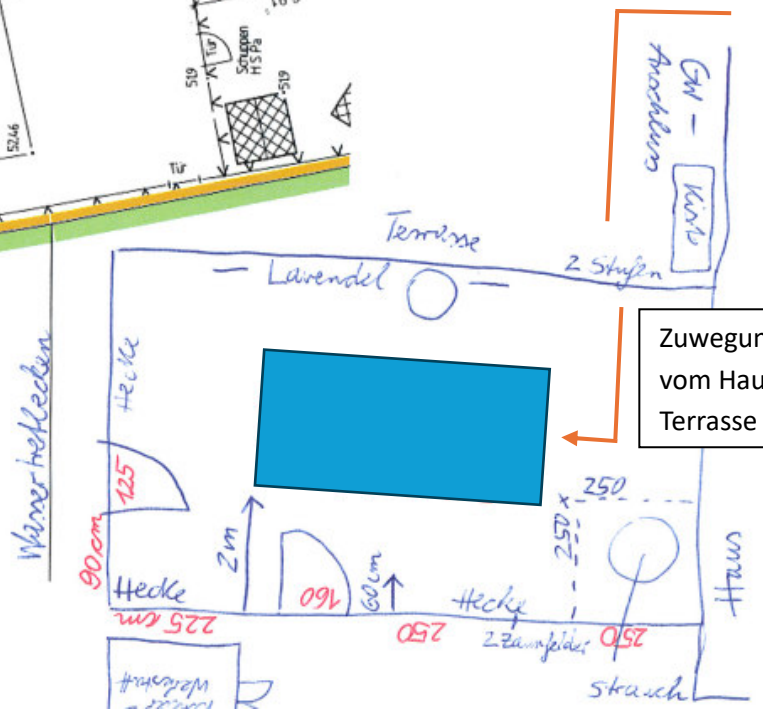
20260302\_114744 - Steinhaufen



20260302\_114847 - Standort Wassertretbecken



20260302\_114837 - Zuwegung, Anlieferweg Wassertretbecken



Zuwegung der Kinder vom Haus über die Terrasse