

Bitte beachten Sie, dass der ursprüngliche Beschlussvorschlag in den Vorlagen im Beratungsgang nicht verändert wird. Abweichende Beschlüsse der befassenen Gremien können Sie den Anlagen, Niederschriften oder den Beschlussauszügen im Gremienportal entnehmen.



STADT  
NIDDERAU

## Beschlussvorlage

- öffentlich -

### AT-38/2023 1. Ergänzung

Fachbereich:	60 FB Stadtentwicklung und Bauwesen
Fachdienst:	60 FBL Stadtentwicklung und Bauwesen
Sachbearbeiter/in:	Bernd Dassinger
Datum:	23.01.2024

Beratungsfolge	Termin	Beratungsaktion
Ausschuss für Stadtentwicklung, Infrastruktur und Klimaschutz	26.02.2024	vorberatend
Ausschuss für Stadtentwicklung, Infrastruktur und Klimaschutz		beschließend

#### **Betreff:**

**Prüfung zur Schaffung einer Kneipp-Tretanlage im Stadtteil Eichen**

#### **Beschlussvorschlag:**

Der Magistrat wird gebeten zu prüfen, ob sich im Rahmen der Umgestaltung des Außengeländes an der Höchster Straße in Eichen ein zertifiziertes Kneipp-Tretbecken realisieren ließe. Die Ergebnisse der Prüfung, vor allem zu Investitions- und Unterhaltungskosten sind dem SIK vorzulegen. Die Nutzung von Fördermittel aus dem Bereich Klimaanpassung und Tourismus sollen geprüft werden.

#### **Finanzielle Auswirkungen:**

#### **Sichtvermerk Finanzverwaltung (nur bei finanziellen Auswirkungen):**

#### **Sachdarstellung:**

Im Nidderauer Stadtgebiet gibt es zahlreiche beliebte Rad- und Wanderwege, die überregional genutzt werden und vor allem den örtlichen Tourismus und die Klimaneutrale Mobilität stärken. In Eichen führt der stark frequentierte Bahnradweg an der Nidderhalle vorbei. Das schon jetzt attraktive Außengelände soll im Zuge der Baumaßnahmen von KITA- und Ärztezentrum umgestaltet werden. Hier böte sich die Möglichkeit ein Kneipp Tretbecken zu installieren. Für die Wasserversorgung wäre zu prüfen ob ein Brunnen gebohrt werden könnte um die Forderung nach dem 17Grad kühlen Wasser zu erfüllen. Eine entsprechende Solarpumpentechnik könnte die Betriebskosten deutlich reduzieren. Zudem könnte der Brunnen vom Bauhof genutzt werden um die Bewässerung von Pflanzkübeln und Bäumen in Eichen effektiv zu gestalten. Wir bitten um Zustimmung.

#### **Freigabe:**

gez. Andreas Bär  
Dezernatsleiter/in

gez. Bernd Dassinger  
FB-Leiter/in

gez. Bernd Dassinger  
FD-Leiter/in / Sachbearbeiter/in