

BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN · Fernwald

**Fraktion Bündnis 90/ Die Grünen
in der Gemeindevertretung Fernwald**

Behzad Borhani

Tel.: +49 (172) 6503684
Mail: behzad.borhani@gruene-fernwald.de

gruene-fernwald.de

An
Den Vorsitzenden der Gemeindevertretung Fernwald
Herr Dr. Robert Horn

per Mail

Fernwald, 27. Februar 2022

Sanierung des Spielplatzes „Am Lindenberg“ in Steinbach

Sehr geehrter Dr. Horn,

für die Sitzung der Gemeindevertretung am 22.03.2022 bitten wir Sie, nachstehenden Antrag auf die Tagesordnung aufzunehmen und zuvor in den Ausschüssen zu beraten.

Die Gemeindevertretung möge beschließen:

Der Gemeindevorstand wird beauftragt den Spielplatz „Am Lindenberg“ in Steinbach zeitnah und noch im Jahr 2022 sanieren zu lassen und neue, zeigemäße, sichere, nachhaltige und altersgerechte Spielgeräte, wie z.B. den regional produzierten Boulderwürfel, anzuschaffen. Dabei sollen anliegende Eltern und Kinder in den Prozess durch die Jugendhilfe eingebunden werden.

Beim Kauf von Spielgeräten auf nachhaltige Materialien und regionale Firmen besonderes Augenmerk gerichtet werden.

Möglichkeiten für das Anbringen von Sonnensegeln über bestimmte Bereiche zum sicheren Spiel im Sommer, sowie ausreichende Sitzgelegenheiten für Begleitpersonen sollen ebenfalls Teil der Überlegungen sein.

Begründung:

Die Gemeindevertretung hat im Haushalt 2022 100.000,00 € für die Instandsetzung von Spielplätzen bereitgestellt. Zusätzlich hat sie beschlossen mindestens einen Spielplatz pro Jahr unter Einbeziehung der Ortsbeiräte zu sanieren und auf den Stand zu bringen. Aus der

Sicht des Ortsbeirates Steinbach hat der Spielplatz an der Behringstraße („Am Lindenberg“) erste und oberste Priorität. Die von der Witterung stark mitgenommenen Bäume stellen eine Unfallgefahr für Kinder dar, Der Rost an der Schaukel wird nicht mal mehr übermalt. Viele der Spielgeräte haben wenig Einladendes.

Im Bereich der Spielgeräte hat sich in den letzten Jahren einiges getan. Auch junge Firmen aus der Region bieten bewegungsfördernde Konzepte, die über reine Spielgeräte hinausgehen sowie Regionalität und Nachhaltigkeit verbinden. Der Boulderwürfel der Gießener Firma GSM Sports UG (www.boulderwuerfel.de), der schon in mehreren Städten steht, ist solch ein Beispiel, weshalb wir die dringende Anschaffung des Würfels empfehlen.

Mit freundlichen Grüßen

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'B. Borhani'.

Behzad Borhani

Fraktionsvorsitzender

Anlagen:

Infos Boulderwürfel

TÜV Urkunde Boulderwürfel

Der Boulderwürfel: Einblicke in Beispiele aus der Praxis

Lieber Behzad Borhani, liebe Interessentinnen und Interessenten,
Hier nun einige Bilder aus der Praxis:

Hier zu sehen ist der Boulderwürfel an der Herman-Nohl-Schule, gebaut und errichtet im März 2021, in Berlin, Neukölln. Der Boulderwürfel ist hier in einen bestehenden Schulhof integriert und bietet einen Bewegungs- und Spielanlass für die bewegte Pause. Dank des Lochrasters und der Griffauswahl ist gleichzeitig ein Einsatz im Rahmen einer Boulder-AG oder des Sportunterrichts fundiert und professionell möglich. Vom Spiel bis hin zum Leistungstraining ist hier also, wie in einer Boulderhalle, alles umsetzbar.

Wesentlich ist, dass dabei die Routen-Art "Traverse", Kletterbewegungen und Balance in der Horizontalen in Bodennähe, im Alltag geschraubt ist:



Der Boulderwürfel ohne Griffe auf dem Schulhof der Herman-Nohl-Schule:



Praxisbeispiel bewegte Pause

Nur ein Beispiel für die bewegte Pause und den spielerischen Einsatz: Partner*innen-Klettern!



Ziel unserer Anleitung ist es, dass die Nutzer*innen die Spiele selbst kontinuierlich weiterentwickeln können.

Routen-Bau Workshop und AG-Betrieb

Die letzten drei Bilder zeigen Stationen aus dem Routen-Bau-Workshop.

In der Schule ist es das Ziel, die gesamte Schulgemeinschaft mit dem Wissen auszustatten, wie der Boulderwürfel sicher, mit Spaß und auch gerne zu Trainingszwecken eingesetzt werden kann.

Dafür bilden wir die Gruppen, die die Schule definiert, entsprechend aus:



Gemeinsam planen, schrauben, ausprobieren, immer wieder neue Ziele definieren – aber diese auch erreichen: darauf kommt es an.

Eine Grundregel, die wir vorschlagen: dran bleiben!

Eine Route / ein Boulder wird immer und immer wieder probiert. Feedback oder einen Tipp gibt es nur, wenn das gewünscht wird.

Besonders effektiv und nachhaltig sind nach unserer Erfahrung Gruppen aus Lehrpersonen und Schüler*innen! Eine großartige Erfahrung, wie ich als Pädagoge finde:



So identifizieren sich alle positiv mit dem Spiel- und Sportgerät Boulderwürfel.

Inhaltlich geht es hier um

- Verschiedene Routentypen
- Effektivität der Traverse
- Sicheres und gesundes Treten und Greifen
- Hoch hinaus: Routen an der gesamten Fläche bis ganz nach oben

- Sicheres und gesundes Abklettern und Abspringen
- Partnerschaftliches Bouldern: Sicherheit und Feedback-Kultur

Selbstverständlich bauen wir mit der entsprechenden Gruppe die Ziele entsprechend auf den Standort zugeschnitten individuell aus.

Zur Produktsicherheit siehe:

- Testbericht (TB) vom TÜV Süd
- Urkunde über die Zertifizierung der Produktion

Ich freue mich, Dir und Ihnen bei einem gemeinsamen Termin den Boulderwürfel als Gesamtkonzept vorstellen und erklären zu dürfen.

Neueste Empfehlung zum stressfreien Fallschutz:

<https://childs-play.de/einblicke/?#beitraege>

Dieser ist zwar teuer in der Erstanschaffung (ca. 9800 EUR netto für den Bereich um den Boulderwürfel), dann aber wartungsarm.

Gerne können wir das Thema Boden auch bei einem Ortstermin mit den zuständigen Kolleginnen und Kollegen erläutern und Gestaltungsmöglichkeiten besprechen.

Herzliche Grüße

Sebastian Koelber

GMS Sports UG (haftungsbeschränkt)
In den Gärten 63
35398 Gießen

Mobil: +49 170 2435493

www.boulderwuerfel.de

Geschäftsführer: Sebastian Koelber
Ust-IdNr.: DE 112588781



Product Service

Fertigungsstätten-Besichtigung am
08.12.2020 aufgrund der
Vereinbarungen in der Prüf- und
Zertifizierungsordnung.

Lizenzinhaber:

GMS Sports UG (haftungsbeschränkt)
In den Gärten 63

DE-35398 Gießen

Für die von TÜV SÜD Product Service GmbH
zertifizierten Produkte wird gemäß den
Anforderungen der Prüf- und Zertifizierungsordnung eine
einwandfreie und gleichmäßige Fertigungsqualität
sichergestellt. Die in der Fertigung angewandten und
dokumentierten Qualitätssicherungsverfahren wurden
dafür als geeignet befunden.

Fertigungsstätte:

Holzfreude GmbH
Gießener Str. 27

DE-35510 Butzbach

Geprüfte Geräte:

Boulderwürfel

Die Fertigungsstätten-Besichtigung wurde
entsprechend den Vorgaben von
TÜV SÜD Product Service GmbH durchgeführt.

München, 08.12.2020

SIGN-ID 520180

Sabine Kahlert