

An die Bezirksvertretung für den 18. Bezirk

Indoor Spielplatz für Währing

Die unterfertigen Bezirksrät:innen der Wiener Volkspartei Währing stellen gemäß § 24 der Geschäftsordnung der Bezirksvertretungen Wien für die Sitzung der Bezirksvertretung Währing am 28.09.2023 nachfolgenden

ANTRAG

Die Bezirksvertretung möge beschließen: Die zuständigen Magistratsabteilungen werden ersucht. Die Errichtung eines kostenlosen für alle Kindern von 6 Monaten bis 10 Jahren zugänglichen, Indoor-Spielplatz in Währing zu prüfen.

Begründung:

Für Familien in Währing mit Kleinkindern im Alter von 6 Monaten bis 10 Jahren gibt es derzeit nur wenige Möglichkeiten, sich nachmittags gemeinsam mit den Eltern an einem trockenen und warmen Ort auszutoben, abgesehen von kostenpflichtigen oder privat organisierten Indoor-Angeboten. Diese Lücke in der Freizeitgestaltung für Familien möchte ich ansprechen und die Notwendigkeit für die Errichtung eines kostenfreien Kinder Indoor Spielplatzes in Währing verdeutlichen.

Ein bereits existierendes Beispiel, das diese Notwendigkeit erkannt hat, ist der Indoor Spielplatz im 8. Bezirk in Wien, der sich im Turnsaal eines Kindergartens befindet und nachmittags vom Familienbund betreut wird und vom Bezirk finanziert wird. Mit Öffnungszeiten von Montag bis Freitag von 15:30 bis 19:00 Uhr und samstags von 14:00 bis 19:00 Uhr bietet dieser Spielplatz eine willkommene Alternative für Familien in der Umgebung, insbesondere bei schlechtem Wetter oder im Winter. Diese Einrichtung hat sich als äußerst erfolgreich erwiesen und zeigt, dass die Nachfrage nach solchen kostenfreien Angeboten für Familien groß ist. Hier finden sich noch andere Beispiele in der Stadt Wien: <https://www.wien.gv.at/freizeit/bildungjugend/jugend/park.html>

Durch die Schaffung eines ähnlichen kostenfreien Indoor Spielplatzes in Währing könnten Eltern und ihre Kinder eine sichere und unterhaltsame Umgebung finden, um gemeinsam Zeit zu verbringen und sich zu bewegen. Dies wäre nicht nur förderlich für die körperliche und soziale Entwicklung der Kinder, sondern auch eine willkommene Entlastung für Familien, insbesondere für diejenigen mit begrenztem Wohnraum in der Stadt.

Die Etablierung eines kostenfreien Kinder Indoor Spielplatzes in Währing wäre somit nicht nur eine Bereicherung für die lokale Gemeinschaft, sondern auch ein wichtiger Schritt zur Verbesserung der Lebensqualität für Familien in der Umgebung.

Hier sind einige Punkte, die die Bedeutung eines solchen kostenfreien Spielplatzes unterstreichen:

Bewährtes Konzept: Die Existenz eines erfolgreichen Indoor Spielplatzes im 8. Bezirk zeigt, dass die Nachfrage und der Bedarf an solchen Einrichtungen groß sind. Dieses bewährte Konzept könnte auch in Währing erfolgreich umgesetzt werden.

Erprobte Öffnungszeiten: Die Öffnungszeiten des Indoor Spielplatzes im 8. Bezirk (Mo-Fr 15:30-19:00 Uhr, Sa 14:00-19:00 Uhr) entsprechen den Bedürfnissen vieler Familien, insbesondere nach der Schule und an Wochenenden. Diese Zeiten sind ideal, um den Spielplatz für eine breite Palette von Altersgruppen zugänglich zu machen.

Erfolgreiche Zusammenarbeit mit dem Familienbund: Die Partnerschaft mit dem Familienbund im 8. Bezirk hat sich als äußerst vorteilhaft erwiesen. Durch eine ähnliche Kooperation könnte auch in Währing eine hochwertige Betreuung und Organisation des Spielplatzes gewährleistet werden.

Kostenfreie Schlechtwetter-Alternative für Familien mit begrenztem Wohnraum: Insbesondere für Familien, die in der Stadt auf begrenztem Wohnraum leben, ist ein kostenfreier Indoor Spielplatz im Winter von großer Bedeutung. An Regentagen oder bei kaltem Wetter haben Kinder oft begrenzte Möglichkeiten, sich im Freien zu beschäftigen. Ein Indoor Spielplatz bietet eine ausgezeichnete Alternative, um auch an solchen Tagen Spaß zu haben und Energie abzubauen.

Aufgrund dieser erfolgreichen Beispiele und der damit verbundenen Vorteile möchte ich nochmals nachdrücklich meinen Antrag auf die Errichtung eines kostenfreien Kinder Indoor Spielplatzes in Währing unterstützen.

BEURKUNDUNG:

BEZIRKSVORSTEHERIN