



**SPD Fraktion · Bezirksausschuss 15 Trudering - Riem · Messestadt  
BA-Geschäftsstelle · Friedenstr. 40 · 81660 München**

München, den 07.11.2021

## **Spielen ohne Nachbarschaftsstreit - Platz für Fußball im 4. Bauabschnitt der Messestadt schaffen**

### **Antrag**

Am westlichen Rand des Riemer Parks wird ein Bereich zum Fußballspielen eingerichtet – beispielsweise durch den Aufbau von Toren oder ein geeignetes Rasenfeld am Ende der Londonstraße. So wird im 4. Bauabschnitt der Messestadt der notwendige Platz geschaffen, den Jugendliche alternativ zu den Spielstraßen für das gemeinsame Fußballspiel nutzen können.

### **Begründung**

Aktuell spielen viele Jugendliche in den Spielstraßen des 4. Bauabschnitts der Messestadt Fußball. Besonders in der Londonstraße führt dies auf Grund des auch abends lange anhaltenden Spiellärms sowie des an Wände und Fenster knallenden Balls regelmäßig zu Konflikten zwischen Anwohnenden und Jugendlichen. Die Kinder und Jugendlichen haben einen Bereich verdient, in dem sie in der Nähe ihrer Familien Fußball spielen können, ohne dabei Anwohnende zu stören. Auf die angrenzende Wiese des Parks weichen sie auf Grund des weniger geeigneten Untergrunds ungern aus. Sowohl für die Anwohnenden als auch Spielende wäre es gut, wenn die Wiese durch eine geeignete Gestaltung für den Fußball attraktiver werden würde.

### **SPD-Fraktion Eva Blomberg**

**Eva Blomberg**  
Fraktionssprecherin  
Stellv. Sprecherin UA Schule, Soziales  
und Kultur, Kinderbeauftragte  
ek.blomberg@yahoo.de

**Susan Beer**  
Stellv. BA-Vorsitzende  
Regsam  
BA-Vorstand  
SusanBeer@gmx.net

**Kathrin Aftahy**  
Sprecherin UA Budget und Allgemeines  
Kulturbeauftragte  
k.aftahy@gmx.de

**Dr. Gerhard Fuchs**  
Stellv. Fraktionssprecher  
Sprecher UA Stadtteilentwicklung  
gerhard\_fuchs@kabelmail.de

**Maren Salzmänn-Brünjes**  
Stellv. Fraktionssprecherin  
Beisitzerin BA-Vorstand  
salzmänn-bruenjes@gmx.de

**Michael Welzel**  
Stellv. Sprecher UA Umwelt, Energie  
und Klimaschutz, Mieterbeirat  
info@welzel-pr.de