

Beschluss des Beirats Östliche Vorstadt vom 12. Oktober 2021

zur

Machbarkeitsstudie zum Bildungscampus Hulsberg

Dem Beirat Östliche Vorstadt wurde auf seiner Beiratssitzung am 12. Oktober 2021 die Machbarkeitsstudie für den neuen Bildungscampus Hulsberg vorgestellt. Der Beirat begrüßt die in der Machbarkeitsstudie vorgelegten Pläne für die Entwicklung der Schulstandorte Oberschule an der Schaumburger Straße, Grundschule an der Stader Straße sowie der Kita Betty-Gleim-Haus. Er hat dazu einen Beschluss gefasst.

Beschluss:

Der Beirat bittet die beteiligten Behörden und Immobilien Bremen den Beirat in die weiteren Planungsschritte einzubeziehen und dem Beirat zu gegebener Zeit ein Verkehrskonzept zum Schulcampus vorzustellen. Die folgenden Punkte sollten im weiteren Planungsverlauf berücksichtigt werden:

1. Den öffentlichen Spielplatz an der Bismarckstraße von der lauten Straße und aus dem Schatten des Hochhauses in den Campus hinein zu verlegen
2. Den Schulhof des Schulcampus öffentlich zugänglich zu machen und damit einen Mehrwert für den Stadtteil zu schaffen
3. Maximal mögliche Erhaltung des Grüns für die Schülerinnen und Schüler (z. B. durch Schaffung eines Naschgartens)
4. Lärmsichere Gestaltung der Gebäude, insbesondere des Gebäuderiegels zur Bismarckstraße
5. Corona-konforme bauliche Gestaltung (z. B. durchgehende Lüftungsmöglichkeiten)
6. Die Verbindung zwischen der Grundschule und der Oberschule verkehrssicher für Grundschüler zu gestalten (In der Wisch, Wendepunkt) und die Hol- und Bring-Situation zum neuen Standortes des Kindergartens dabei mitzudenken (z. B. durch Fahrradstellplätze)
7. Einplanung einer Querungshilfe an der Bismarckstraße in Höhe der Ramdohrstraße
8. Umsetzung der Gesetzesnovelle der StVO von 2016 zur Einführung von Tempo 30 vor Kitas, Schulen & sozialen Einrichtungen für den künftigen Bildungscampus Hulsberg an der Bismarckstraße, zwischen der Friedrich-Karl-Straße und der Stader Straße

Der Beschluss wurde für die Punkte 1 bis 6 einstimmig, für die Punkte 7 bis 8 mehrheitlich gefällt.