



SPD-Ratsfraktion, Altes Rathaus / Markt 1, 26122 Oldenburg

Herrn Stadtbaurat  
Dr. Sven Uhrhan  
Frau Stadträtin  
Dagmar Sachse  
Industriestr. 1a

**FRAKTION IM RAT  
DER UNIVERSITÄTSSTADT  
OLDENBURG**  
Altes Rathaus · Markt 1  
26122 Oldenburg  
Telefon (0441) 235 26 85  
Telefax (0441) 235 21 55  
E-Mail: spd-fraktion@stadt-oldenburg.de

26121 Oldenburg

28.04.2021

**Antrag auf Aufnahme des Tagesordnungspunktes „Neugestaltung des Außengeländes an der IGS Kreyenbrück“ für die Sitzungen des Schula am 04.05.2021, des BEGH am 06.05.2021 und ASUK am 10.06.2021**

Sehr geehrter Herr Dr. Uhrhan, sehr geehrte Frau Sachse,

die SPD-Fraktion beantragt die Aufnahme des Tagesordnungspunktes

**„Neugestaltung des Außengeländes an der IGS Kreyenbrück“**

für die Sitzungen des Schula am 04.05.2021, BEGH am 06.05.2021, des und ASUK am 10.06.2021.

**Beschlussvorschlag**

Die SPD bittet um Vorstellung der Projektpläne zur Neugestaltung des Außengeländes an der IGS Kreyenbrück.

Der Schulleiter der IGS Kreyenbrück soll in die Sitzung des Schulausschusses eingeladen werden, um dort die Planungen explizit vorgestellt zu bekommen und die Möglichkeit erhält, sich hierzu zu äußern.

Es ist im Rahmen der Neukonzeptionierung des Außengeländes sicherzustellen, dass die künftigen Nutzergruppen, wie z.B. der Jugendtreff oder die Schule, aktiv in die Gestaltungsplanung mit einbezogen werden.

**Begründung**

Bei der geplanten Neugestaltung des Außengeländes handelt es sich um ein so großes Projekt mit hohen finanziellen Auswirkungen, dass es aus Sicht der SPD-Fraktion erforderlich macht, alle Beteiligten und Nutzergruppen vor Beschlussfassung, bzw. Vergabe,

umfassend über die Planungen zu informieren und in den Entwicklungsprozess mit einzubinden.

Hierdurch kann noch auf Änderungswünsche oder zielführende Hinweise aus der Praxis eingegangen werden, die dazu führen, dass mögliche „Planungsfehler“ vermieden werden und dadurch auch Kosteneinsparungen erzielt werden können.

Mit freundlichen Grüßen  
gez. Jens Freymuth