

## **Auszug aus der Niederschrift zur Sitzung des Schulausschusses vom 19.02.2026**

---

Öffentlicher Teil

### **TOP 7.2. Grundschule Friedrich-Harkort (Abriss und Neubau - mündlicher Bericht)**

**geändert beschlossen**

Herr Schöneborn stellt in einer Präsentation die Machbarkeitsstudie für die Friedrich-Harkort Schule vor. (s. Anlage)

Frau Graf merkt an, dass sie die Pläne gerne schon im Vorfeld mit der Einladung erhalten hätte.

Frau Soddemann erklärt, dass der Schulausschuss nicht das federführende Gremium für bau- fachliche Angelegenheiten sei, und dass die Präsentation zunächst im Infrastruktur- und Bauaus- schuss besprochen wurde und erst im Nachgang im Schulausschuss informiert werden sollte. Zudem müsse auch noch die BV-Haspe involviert werden, weshalb man eine Präsentation vor Ort für ausreichend halte.

Frau Pott fügt noch hinzu, dass es eine enge Zusammenarbeit mit der Schule geben wird, was die bauliche Ausgestaltung des Schulgebäudes anbelangt.

Herr Schöneborn gibt weiter an, dass die zugrunde liegenden Zahlen für die Kosten zu einer europaweiten Ausschreibung führen werden.

Herr Walter möchte wissen, wie der Zustand des baugleichen Schulstandorts Boloh ist.

Herr Schöneborn erwidert, dass der Standort Boloh noch in einem besseren Zustand sei, dass man hier aber auch bereits Messungen durchgeführt habe, um den Zustand engmaschig zu kon- trollieren.

Herr Walter und Herr Mechnich weisen darauf hin, dass ihre Fraktionen das Bauvorhaben positiv begleiten würden.

Vom Schulausschuss wurde ein Beschluss zu diesem Tagesordnungspunkt formuliert und be- schlossen.

#### **Beschluss:**

**Der mündliche Bericht der Verwaltung wird zur Kenntnis genommen.**

**Der Schulausschuss befürwortet den Neubau und Abriss und weist ausdrücklich auf die Dringlichkeit des Vorhabens hin.**

#### **Abstimmungsergebnis:**

	Ja	Nein	Enthaltung
CDU	4		
AfD	3		



SPD	3		
Bündnis 90/Die Grünen	1		
HAK	1		
Bürger für Hohenlimburg / Die PARTEI	1		
Die Linke	1		
FDP	1		

Einstimmig beschlossen

Dafür: 15

Dagegen: 0

Enthaltungen: 0

Anlage 1 Präsentation Friedrich Harkort