



echt.Remscheid e.V.  
Röntgenstr. 18  
42897 Remscheid  
[info@echt-remscheid.de](mailto:info@echt-remscheid.de)

**Antrag zur Sitzung des Rates am 18.12.2025 Suche nach einem geeigneten Grundstück für den Bau einer dritten Gesamtschule in Remscheid**

Sehr geehrter Herr Oberbürgermeister Sven Wolf,  
sehr geehrte Damen und Herren,

wir bitten Sie, folgenden Antrag auf die Tagesordnung der Sitzung des Rates am 18.12.2025 zu setzen und zur Abstimmung zu stellen:

Die Verwaltung wird beauftragt, geeignete Grundstücke im Stadtgebiet für den Bau einer dritten Gesamtschule zu identifizieren, und dem Rat die Ergebnisse der Standortsuche vorzulegen. Dabei sind insbesondere folgende Aspekte zu berücksichtigen:

- Bedarfslage (Schülerzahlenentwicklung, Stadtteile, Erreichbarkeit)
- Verfügbarkeit und Größe der Grundstücke
- verkehrliche Anbindung sowie Umwelt- und Lärmschutzaspekte.
- mögliche Förderprogramme von Land und Bund für Schulneubauten.
- Mögliche Auswirkungen auf andere Schulstandorte.

**Begründung:**

Seit Jahren wird der Bau einer neuen Gesamtschule in Remscheid diskutiert. Während des Kommunalwahlkampfes wurde der Bedarf an einer zusätzlichen Gesamtschule wiederholt als zentrales bildungspolitisches Thema aufgegriffen. Wir begrüßen dieses Anliegen ausdrücklich!

Es ist seit Jahren bekannt, dass die Nachfrage die Kapazitäten deutlich übersteigt und viele Kinder keinen Gesamtschulplatz erhalten.

Mit dem Bau einer dritten Gesamtschule könnte der Bedarf an zusätzlichen Gesamtschulplätzen gedeckt werden. Eine dritte Gesamtschule würde damit nicht nur dem Elternwillen entsprechen, sondern auch die Bildungslandschaft in Remscheid nachhaltig stärken.

Die systematische Standortsuche ist der notwendige erste Schritt, um die Grundlagen für dieses wichtige Vorhaben zu legen. Durch die Klärung geeigneter Flächen können Bedarfe, Stadtteilentwicklung, Infrastrukturfragen und Fördermöglichkeiten von Beginn an berücksichtigt werden.

Mit freundlichen Grüßen

echt. Remscheid e. V.

Bettina Stamm

08-12-2024