

Vorlage-Nr.: **2861-2015/DaDi**
Aktenzeichen: 229-003
Fachbereich: Fraktion der CDU
Herr Fraktionsvorsitzender Lutz Köhler
Beteiligungen:

Produkt: **1.01.01.02 Gremienmanagement**

Beschlusslauf:

<i>Nr.</i>	<i>Gremium</i>	<i>Status</i>	<i>Zuständigkeit</i>
1.	Schul-, Kultur- und Sportausschuss	Ö	Zur vorbereitenden Beschlussfassung
2.	Kreistag	Ö	Zur abschließenden Beschlussfassung

Betreff: **Neuordnung Schulbezirke für Grundschulen im Bereich Weiterstadt-Braunshardt / Weiterstadt-Schneppenhausen im Zuge des (gemeinsamen) Schulentwicklungsplans - Antrag CDU**

Beschlussvorschlag:

Der Kreisausschuss wird im Rahmen der Erarbeitung/Fortschreibung des (gemeinsamen) Schulentwicklungsplans (mit der Stadt Darmstadt) beauftragt, die Schulbezirke für Grundschulen im Bereich Weiterstadt-Braunshardt (besonders Neubaugebiet Apfelbaumgarten) und Weiterstadt-Schneppenhausen mit dem Ziel des dauerhaften Erhalts der Wilhelm-Busch-Schule in Weiterstadt-Schneppenhausen neu zu ordnen.

Begründung:

Die Wilhelm-Busch-Schule in Weiterstadt-Schneppenhausen ist eine der kleinsten Grundschulen im Landkreis Darmstadt-Dieburg. Um den dauerhaften Erhalt dieser Grundschule und die Einhaltung des Konzeptes „Kurze Beine, kurze Wege“ zu gewährleisten, sollte aus Sicht der CDU-Kreistagsfraktion in der Erarbeitung des nächsten Schulentwicklungsplans (mit oder ohne die Stadt Darmstadt) über die Neuordnung der Schulbezirke im Grundschulbereich intensiv beraten werden.

Gerade der Stadtteil Weiterstadt-Braunshardt ist im Gegenteil zum Stadtteil Weiterstadt-Schneppenhausen in den letzten Jahren stark gewachsen, sodass die Braunshardter Grundschule perspektivisch an ihre Kapazitätsgrenze gelangen wird.

Gerade für die Schülerinnen und Schüler aus dem Neubaugebiet „Apfelbaumgarten“ bietet sich aufgrund der räumlichen Nähe, aber auch des gut ausgebauten Rad- und Gehweges der Besuch der Grundschule in Weiterstadt-Schneppenhausen an. Zudem wurde erst kürzlich in den Grundschulstandort in Weiterstadt-Schneppenhausen durch den Landkreis investiert.