

Volksabstimmung

Ab jetzt...Demokratie durch Volksabstimmung - Politik für die Menschen



**Arbeit
Frieden
Freiheit
Gesundheit
Gerechtigkeit**

Dr. Helmut Fleck, Gneisenaustraße 52c, 53721 Siegburg, Tel./Fax 02241-52830
www.demokratie-durch-volksabstimmung.de, E-Mail: info@helmut-fleck.de

Siegburg, den 03.11.2025

An den
Bürgermeister der Kreisstadt Siegburg
Herrn Stefan Rosemann
Rathaus/Nogenter Platz 10
53721 Siegburg

per E-Mail: rathaus@siegburg.de
Buergermeister@siegburg.de
Johannes.Wingenfeld@siegburg.de
Sandra.Hinrichsen@siegburg.de
Gremien@siegburg.de

**Zuwendung durch das Gemeindefinanzierungsgesetz für die Kreisstadt Siegburg für 2026
Anfrage gemäß § 17 Geschäftsordnung für den Rat und die Ausschüsse mit der Bitte um schriftliche Bekanntgabe zur Ratssitzung am 06.11.2025 bzw. mündliche Bekanntgabe zur Ratssitzung am 06.11.2025 und Aufnahme in die Niederschrift**

Sehr geehrter Herr Bürgermeister Rosemann,

Die Städte, Gemeinden, Kreise und Landschaftsverbände in Nordrhein-Westfalen erhalten durch das Gemeindefinanzierungsgesetz (GFG) in 2026 **16,84 Milliarden Euro** vom Land, rund eine Milliarde Euro mehr als 2025.

Im EXTRA-BLATT vom 31.10.2025 wurden die Beträge für Eitorf 17.207.803 Euro, Hennef 17.663.962 Euro, Much 5.560.150 Euro, Neunkirchen-Seelscheid 6.793.848 Euro, Ruppichteroth 7.911.637 Euro, Windeck 20.045.130 Euro und für die Verwaltung des Rhein-Sieg-Kreises 135.259.294 Euro mitgeteilt.

Meine Fragen:

Nach welchem Schlüssel bzw. nach welchen Kriterien erfolgt die Verteilung der Mittel?
Wie hoch ist der Zuwendungsbetrag durch das GFG für die Kreisstadt Siegburg für 2026?
Wieviel hat die Kreisstadt 2025 erhalten?
Welche Aufgaben können mit den Mitteln des GFG finanziert werden?

Mit freundlichen Grüßen

Helmut Fleck

Dr. Helmut Fleck
Ratsmitglied
-Volksabstimmung-

- Volksabstimmung -

Ab jetzt...Demokratie durch Volksabstimmung - Politik für die Menschen
Stadtverband Siegburg, Kreisverband Rhein-Sieg

Parteivorsitzender und Volksvertreter im Rat der Kreisstadt Siegburg: Dr. Helmut Fleck