



**RATSFRAKTION BÜNDNIS 90/DIE
GRÜNEN Radevormwald**

Geschäftsstelle

Weststraße 2

42477 Radevormwald

+49 2195 9429417

[volker.ebbinghaus@gruene-
radevormwald.de](mailto:volker.ebbinghaus@gruene-radevormwald.de)

[annegret.scholl@gruene-
radevormwald.de](mailto:annegret.scholl@gruene-radevormwald.de)

Bürgermeister Herrn Dejan Vujinovic
-Rathaus-
Hohenfuhrstr. 13
42477 Radevormwald

08.12. 2025

Haushaltsbegleitantrag zur Erstellung eines Förderprogramms für Fassadenbegrünung

Sehr geehrter Bürgermeister Vujinovic,

wir möchten Sie darum bitten, den Antrag zur Erstellung eines Förderprogramms für Fassadenbegrünung auf die Tagesordnung des Rates am 20.01.2026 zu setzen.

Beschlussvorlage:

Der Rat beschließt ein Förderprogramm für Fassadenbegrünung mit einem Volumen von 15.000,00 € für das Haushaltsjahr 2026 bereitzustellen. Förderberechtigt sind Privatpersonen mit Hauptwohnsitz in Radevormwald sowie in Radevormwald ansässige Unternehmen.

Begründung:

Die Begrünung von Fassaden an öffentlichen Gebäuden kann erheblich zur Verbesserung des Stadtklimas, der Umweltqualität und der Lebensqualität der Menschen beitragen.

Klimaschutz und Energieeinsparung: Begrünte Fassaden wirken wie eine natürliche Dämmung, im Sommer sorgen sie für Kühlung, indem sie die direkte Sonneneinstrahlung auf die Gebäudewände reduzieren. Das senkt die Innenraumtemperaturen und verringert den Energiebedarf für Klimaanlage. Im Winter isolieren sie zusätzlich, sodass weniger Heizenergie benötigt wird. Dadurch werden Energiekosten gesenkt und CO₂-Emissionen reduziert.

Luftreinigung und Lärminderung: Die Pflanzen auf Klimawänden filtern Feinstaub und Schadstoffe aus der Luft und produzieren Sauerstoff. Dies trägt zu einer besseren Luftqualität in der Stadt bei. Zudem dämpfen begrünte Fassaden den Straßenlärm und sorgen so für eine angenehmere Geräuschkulisse im urbanen Raum.

Schutz vor Extremwetter & Wassermanagement: Durch den Klimawandel nehmen Hitzeperioden, Starkregen und Trockenphasen zu. Begrünte Fassaden helfen, das Mikroklima auszugleichen, indem sie Feuchtigkeit speichern und verdunsten, was die Umgebungstemperatur senkt. Zudem nehmen sie Regenwasser auf und reduzieren so die Belastung der Kanalisation.

Biodiversität und Lebensraum für Tiere: Klimawände bieten neuen Lebensraum für Insekten, Vögel und Kleintiere und fördern die Biodiversität in der Stadt. Besonders in dicht bebauten Gebieten können begrünte Fassaden wertvolle ökologische Nischen schaffen.

Ästhetik und Wohlbefinden: Pflanzen an Gebäudewänden machen das Stadtbild grüner, freundlicher und attraktiver. Studien zeigen, dass Menschen sich in grüner Umgebung wohler fühlen, weniger gestresst sind und produktiver arbeiten. Öffentliche Gebäude mit Klimawänden setzen ein positives Zeichen für Nachhaltigkeit und Umweltbewusstsein.

Fassadenbegrünung ist eine einfache und effektive Maßnahme zur Klimaanpassung, Luftreinigung und Stadtverschönerung. Sie verbessert das Wohlbefinden der Menschen, spart Energie und leistet einen wertvollen Beitrag zur ökologischen Stadtentwicklung. Deshalb sollten öffentliche Gebäude in Radevormwald gezielt mit Klimawänden ausgestattet werden

Mit freundlichen Grüßen

gez.

Volker Ebbinghaus

Fraktionsvorsitzender

volker.ebbinghaus@gruene-radevormwald.de

+49 2195 9429417

Instagram: [gruene_radevormwald](https://www.instagram.com/gruene_radevormwald)

www.gruene-radevormwald.de/fraktion

gez.

Annegret Scholl

Stv. Fraktionsvorsitzende

Annegret.Scholl@gruene-radevormwald.de

Instagram: [gruene_radevormwald](https://www.instagram.com/gruene_radevormwald)

www.gruene-radevormwald.de/fraktion