

CDU-Fraktion SPD-Fraktion Fraktion FDP-Fraktion
Bündnis 90 /
Die Grünen
im Stadtbezirksrat Kirchrode-Bemerode-Wülferode der Landeshauptstadt Hannover

CDU-Fraktion, SPD-Fraktion, Fraktion Bündnis 90 / Die Grünen, FDP-Fraktion
im Bezirksrat Kirchrode-Bemerode-Wülferode

An den Bezirksbürgermeister
des Stadtbezirksrates Kirchrode-Bemerode-Wülferode
Herrn Dr. Manfred Benkler o. V. i. A.
über
Landeshauptstadt Hannover – 18.62.06 –
(Fachbereich Steuerung, Personal und Zentrale Dienste,
Bereich Rats- und Stadtbezirksangelegenheiten)

Hannover, 1. März 2010

Interfraktioneller Antrag

in die nächste Sitzung des Stadtbezirksrates am 17. März 2010
zum Thema

**Finanzielle Unterstützung der Bürger-Gemeinschaft Wülferode für
die Errichtung eines Backhauses**

Der Bezirksrat möge beschließen:

Der Bürger-Gemeinschaft Wülferode e. V. als Träger der kulturellen Arbeit im
Stadtteil Wülferode wird für den Neubau eines Backhauses auf dem Gelände der
„Alten Schule“ eine Zuwendung aus den Verfügungsmitteln des Stadtbezirksrates in
Höhe von 5.000,00 Euro gewährt.

Begründung:

Kulturelle Angebote zu machen sowie die nachbarschaftlichen Beziehungen in
Wülferode zu fördern, hat sich seit über 25 Jahren sehr erfolgreich diese örtliche
Initiative mit 300 Mitgliedern zur Aufgabe gemacht. Seit nun zwei Jahren wird die
Erstellung eines Backhauses vorbereitet – als Ergänzung zum bisherigen, vielfältigen
Angebot, nachdem sich Ende der 80er Jahre das Projekt der Wiederherstellung des
in Wülferode heute noch vorhandenen Backhauses (jetzt mit Efeu berankter Stall)
zerschlagen hatte. Mit diesem Vorhaben wird eine anspruchsvolle und zugleich auch
eine über die Stadtteilgrenzen hinweg nutzbare Einrichtung – wie zugesichert –
gefördert, mit etwa einem Drittel der geschätzten Gesamtkosten.

CDU-Fraktion

SPD-Fraktion

**Fraktion
Bündnis 90 /
Die Grünen**

FDP-Fraktion

Petra Stittgen
Fraktionsvorsitzende

Knut Böhme
Fraktionsvorsitzender

Regine Kramarek
Fraktionsvorsitzende

Dr. Petra Enß
Fraktionsvorsitzende

(2010-03-17) / Seite 1 von 1