

E-Mail-Verteiler Anträge:

Initiatoren: BFB-Rats fraktion
RF Hartmann

Gremium: RV
Sitzungstermin: 18.02.2020

Thema: Begrünung von Fassaden
und Dächern städt. Gebäude

Vorberatungen:
ohne

Verteiler (immer parallel):

**Stadtpräsidentin / Oberbürgermeister / 1. Stadtrat / Stadtrat / Stadtbaurat /
jeweils inklusive Vorzimmer
sowie FD 30 / 12 / 10.1**

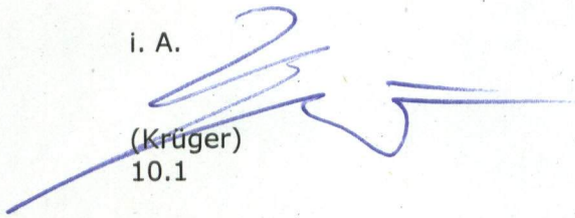
+ Fachdienste*:

65	63		
----	----	--	--

Anmerkungen und Hinweise:

bei 10 ab am (Datum / Zeichen) 4.7.2020 / li

i. A.



(Krüger)
10.1

Die Übermittlung erfolgt ausschließlich per E-Mail. Die Dokumente werden nicht mehr in Papierform zugestellt.

- *) Die Einschätzung, welche Fachdienste betroffen sind, wird in der Abt. 10.1 nach Beurteilung der Sachlage vorgenommen. Dies muss nicht zutreffend sein! Sollten weitere Fachdienste beteiligt werden müssen, wird in eigener Verantwortung um umgehende Information bzw. Weiterleitung gebeten.



164/2018/14

Bündnis für Bürger; Postfach 1269; 24531 Neumünster

An die
Stadtpräsidentin
Frau Anna-Katharina Schättiger
Großflecken 59
24534 Neumünster

BfB Ratsfraktion
Fürsthof 4
Postfach 1269
24534 Neumünster

Neumünster, 31.01.2020

E, 4.2.2020
04.07.2020

Antrag: Städtische Gebäude begrünen

Sehr geehrte Frau Stadtpräsidentin,

bitte setzen Sie folgenden Antrag auf die Tagesordnung der nächsten Ratsversammlung.

Mit freundlichen Grüßen

Esther Hartmann

Esther Hartmann und Fraktion

Die Ratsversammlung möge beschließen:

Die Verwaltung wird beauftragt zu prüfen, welche Fassaden/Dächer der städtischen Gebäude wie z. B. Schulen, Kindertagesstätten, Sporthallen, Bushaltestellen usw. bauschadensfrei begrünt werden können und das Ergebnis bis zur übernächsten Ratsversammlung mitzuteilen. Dabei sind alle möglichen Förderprogramme mit einzubeziehen.

Begründung:

Viele andere Städte machen es uns schon vor und es ist an der Zeit auch hier in Neumünster mit den Möglichkeiten anzufangen, die auch im Kleinen Wirkung zeigen und für Neumünster schnell umgesetzt werden können.

Fassadenbegrünung verbessert das Klima, filtert Schadstoffe aus der Luft, produziert Sauerstoff und schafft zusätzlich einen neuen Lebensraum für Tiere und Pflanzen. Durch einen höheren Grünanteil leben Menschen durch eine bessere Luftqualität einfach gesünder.