Verteiler:

Mitglieder des Stadtrates

2. Stadtverwaltung 2.1 federführend: FD 65, 66, 20, 32; FBL 60,2, 20

2.2 nachrichtlich: FD 10.10, FBL 10

3. Gremien: Rat

Pascal Schwedhelm, Bachstraße 52, 37115 Duderstadt



Stadt Duderstadt Herrn Bürgermeister Feike

Worbiser Straße 9 37115 Duderstadt

Stadt Duderstadt 03, MAI 202 2

Telefon: 0170 1647122

eMail:

pascal.schwedhelm@gmx.de

Datum: 02.05.2022

Dringlichkeitsantrag "Digitalisierung der öffentlichen Infrastruktur"

Sehr geehrter Herr Bürgermeister Feike,

als Vorlage zur nächsten Sitzung des Rates der Stadt Duderstadt übermittle ich Ihnen nachfolgenden Antrag:

Antrag:

- 1) Städtische Gebäude sind grundsätzlich an die neu geschaffene Glasfaserinfrastruktur initial
- 2) Der Bürgermeister und die Verwaltung werden beauftragt gemeinsam mit den Ortsräten kurzfristig Standpunkte für eine zukunftsgerichtete digitale Infrastruktur abzustimmen und im Rahmen des Glasfaserausbaus die Zuleitungen entsprechend zu beauftragen.
- 3) Die Verwaltung wird beauftragt, mit dem ZVSN zu klären, ob in diesem Zusammenhang digitale Busanzeigen mit Liveupdate zu Buswartezeiten etc. installiert werden können.

Erläuterung: Durch den erfreulichen Ausbau der digitalen Infrastruktur in allen Ortsteilen ergeben sich einmalige Chancen das Leben vor Ort neu zu denken. Digitale Schaukästen oder Dorfinformationspunkte aber auch zeitgemäße Aufrüstung der ÖPNV Infrastruktur müssen heute geplant und vorbereitet werden. Im großflächigen Ausbau des Glasfasernetzes liegen wahrscheinlich Kostensynergien, die wir heute bereits nutzen können, indem die Zuleitungen entsprechend direkt verlegt werden. So stellen wir uns zukunftssicher auf.

Da der sich der Ausbau bereits in Planung befindet, sollte dieser Antrag kurzfristig beraten und entschieden werden.

Ich bedanke mich vorab und verbleibe

mit freundlichen Grüßen

lählergemeinschaft Duderstädter Bürger

Engelbert Gatzemeier

Pascal Schwedhelm

Brit Werner



Pascal Schwedhelm WDB-Fraktion im Rat der Stadt Duderstadt Fraktionsvorsitzender