

FDP-Fraktion BV Köln-Rodenkirchen · Hauptstr. 85 · 50996 Köln

Herrn Bezirksbürgermeister
Manfred Giesen
Hauptstraße 85

50996 Köln

Frau Oberbürgermeisterin
Henriette Reker
Hist. Rathaus

50667 Köln

**in der Bezirksvertretung
Rodenkirchen**

Bezirksrathaus Rodenkirchen
Fraktionsbüro, Zimmer 115
Hauptstraße 85 · 50996 Köln
Telefon (0221)-221-92316
oder (0221) 35 27 13
Telefax (0221)-221-92302
fdp-bv2@stadt-koeln.de
www.fdp-koeln.de

Eingang beim Bezirksbürgermeister:

AN/0118/2021

Anfrage gem. § 4 der Geschäftsordnung des Rates

| Gremium | Datum der Sitzung |
|------------------------------------|-------------------|
| Bezirksvertretung 2 (Rodenkirchen) | 01.02.2021 |

Digitale Ausstattung an Schulen im Stadtbezirk Köln-Rodenkirchen

Sehr geehrter Herr Bezirksbürgermeister, sehr geehrte Frau Oberbürgermeisterin,

die **FDP-Fraktion** bittet die nachstehende **Anfrage** auf die Tagesordnung der Bezirksvertretungssitzung zu setzen:

Die durch die Pandemie bedingten Schulschließungen haben die teils eklatanten Lücken in der digitalen Ausstattung der Schulen, der Schüler- und Lehrerschaft offengelegt. Vor diesem Hintergrund stellt die **FDP-Fraktion** folgende Fragen:

1. Inwieweit wurden von den Schulen im Stadtbezirk Köln-Rodenkirchen die Bedarfe an digitalen Leihgeräten für Schüler/innen und Lehrer/innen gemeldet? Wieviel Prozent der jeweiligen Schulen haben ihren jeweiligen Bedarf gemeldet?
2. Inwieweit wurden die gemeldeten Bedarfe an Endgeräten beim Land komplett beantragt? Wieviel Prozent der gemeldeten Bedarfe wurden beantragt?
3. Wie viele Schüler- und Lehrerendgeräte wurden bisher beantragt, bewilligt und an den Endnutzer übergeben?
4. Das zur Verfügung gestellte Budget „Digital Pakt“ liegt für Köln bei 47,3 Mio. Euro. Wie viel wurde hiervon bereits von den Schulen im Stadtbezirk Köln-Rodenkirchen abgerufen?

5. Inwieweit hat die Verwaltung Maßnahmen zur Beschleunigung der Anträge ergriffen, damit die Schulen besseren digitalen Unterricht erteilen können?

Mit freundlichen Grüßen

gez. Wolters

gez. Nies