



Ihr/e Gesprächspartner/in: Frank Uhland, Jörn Schewe, Leo Sträßer sB

Verteiler: Vorsitzende(r), I, III, IV, FV, BRB, FB 5, IuK

Federführung: FB 5

Termin f. Stellungnahme: 04.01.2021

erledigt am: 17.12.2020 vB

**Anfrage** 

Datum: 17.12.2020

Drucksachen-Nr.: 20/0531

Beratungsfolge

Ausschuss für Schule, Bildung und Wei-

terbildung

Sitzungstermin

19.01.2021

Behandlung

öffentlich /

#### **Betreff**

Digitalisierung unserer Schulen hier: Internetzugang, WLAN, Servicekonzept

Schnelles Internet, schulweites W-LAN und eine moderne und zukunftsfähige Ausstattung mit Smart Boards, Laptops, Tablets, Notebooks für Lehrende und Schülerinnen und Schülern (SuS) sind an unseren Schulen notwendig, um in Pandemiezeiten Online-Lernen möglich zu machen und allgemein den SuS das Arbeiten mit digitalen Medien näher zu bringen, damit sie später im Beruf in einer digitalen Arbeitswelt erfolgreich bestehen können.

#### **Aktuelle Situation**

Der Bund fördert die Vergabe von einigen Endgeräten (Tablets/Laptops) an SuS, die keine Endgeräte besitzen. Auch in unserer Stadt werden demnächst städtische Endgeräte an die Schulen ausgeliefert.

Endgeräte allein helfen nicht, o. a. Ziel zu erreichen, da in vielen Schulräumen die Verbindung zum hausinternen WLAN und der Zugang zu schnellem Internet fehlen. Die Deutsche Telekom AG hat informiert, dass sie erst ab November 2021 unsere Schulen an das schnelle Internet anschließen will.

## Die Stadtverwaltung wird gebeten folgende Fragen zu beantworten:

#### 1. Schnelles Internet und WLAN in Schulen

Mit dem Telekom@school-Anschluss – einem neuen bis 30.8.2021 kostenlosen Angebot der Deutschen Telekom AG – könnten wir den Zeitraum bis Ende 2021, wenn die Deutsche Telekom die

Schulen ans schnelle Internet anbinden will, mit geringem Aufwand überbrücken und schnelleres Internet (bis zu 250 Mbit/s & neuer WLAN-Router) für die Schulen realisieren. Informationen dazu sind hier zu finden: <a href="https://www.telekom.com/de/verantwortung/details/telekom-school-vernetzt-schulen-337284">https://www.telekom.com/de/verantwortung/details/telekom-school-vernetzt-schulen-337284</a>

- a) Wie bewertet die Stadtverwaltung dieses Angebot?
- b) Kann sich die Verwaltung vorstellen von diesem Angebot kurzfristig Gebrauch zu machen?

# 2. Wartung und 24/7-Service der digitalen Infrastruktur

Für die Wartung und den Service der digitalen Schulinfrastruktur gibt es verschiedene Lösungsmodelle:

- Interne Lösung mit eigenem Personal
- Externe Lösung mit externen Auftragnehmern
- Externe Lösung: Teilnehmen am Servicekonzept des Rhein-Sieg-Kreises
- Hybridlösung mit eigenem Personal (1st Level) und externen Auftragnehmern
- a) Welches Modell verfolgt die Stadtverwaltung und wann ist mit einer Entscheidung zu rechnen?
- b) Welche Kriterien wurden in einem Pflichtenheft/Leistungsverzeichnis für die Konzeption eines Servicekonzepts angelegt?

Gem. Geschäftsordnung des Rates wird um schriftliche Beantwortung der Fragen bis 07.01.2021 gebeten.

gez. Sascha Lienesch gez. René Puffe

gez. Frank Uhland

## **Anlage**

### Die Basis für digitales Lernen

Die Bedeutung des Internets als Informations- und Bildungsmedium für Schülerinnen und Schüler nimmt stetig zu. Wir möchten, dass Ihre pädagogische Arbeit technisch optimal unterstützt wird. Mit dem **Telekom@School Anschluss** stellen wir den Bildungseinrichtungen die technische Voraussetzung für eine zukunftsfähige Ausrichtung der schulischen IT-Infrastruktur zur Verfügung. Damit führen Sie Ihre Schule ohne großen Aufwand oder Kosten erfolgreich in die Digitalisierung. Abhängig vom Netzausbau am Standort Ihrer Schule sind zur Zeit Bandbreiten bis zu 250 Mbit/s möglich. Wir beraten Sie gerne!

\*Ab sofort bis zum 31.08.2021 kostenlos die maximale Bandbreite nutzen inkl. einem Router. Finden Sie das passende **Telekom@School Angebot**!

