

I. Vorlage

Beratungsfolge - Gremium	Termin	Status
Ausschuss für Schule, Bildung und Sport	15.11.2018	öffentlich - Beschluss
Stadtrat	21.11.2018	öffentlich - Beschluss

Digitalisierung an Schulen und Bildungseinrichtungen – Sachstand

Aktenzeichen / Geschäftszeichen	
Anlagen:	
2	

Beschlussvorschlag:

Für den Ausschuss Schule, Bildung und Sport:

Der Ausschuss Schule, Bildung und Sport nimmt vom Sachstand Kenntnis und stimmt den weiteren Vorgehen zu.

Für den Stadtrat:

Der Stadtrat nimmt vom Sachstand Kenntnis und stimmt den weiteren Vorgehen zu. Insbesondere wird der zielgerichteten Beschaffung von IT-Ausstattung für Schulen iHv 500.000 € im Jahr 2018 zugestimmt. Der Stadtrat stellt dazu die erforderlichen Mittel bereit.

Sachverhalt:

Am 26.06.2018 erfolgte die Bekanntmachung der Richtlinien für die Gewährung von Zuwendungen aus dem Förderprogrammen des Bayerischen Staatsministeriums für Unterricht und Kultus – Digitalbudget für das digitale Klassenzimmer und Budget für integrierte Fachunterrichtsräume an berufsqualifizierenden Schulen. Die Richtlinien traten zum 02.07.2018 in Kraft und sind bis 31.12.2022 befristet.

Derzeit werden im Schulverwaltungsamt Förderanträge auf die Digitalbudgets erarbeitet. Mit dem vorzeitigen Maßnahmenbeginn ab 01.03.2018 können bereits für 2018 Mittel beantragt und Beschaffungen getätigt werden. Nach telefonischer Auskunft des Kultusministeriums und der Regierung von Mittelfranken betragen die Förderungen, bei Vorliegen aller Voraussetzungen, für alle öffentlichen Schulen in Fürth ca. 1.16 Mio € für die digitalen Klassenzimmer und für die integrierten Fachunterrichtsräume an Berufsschulen ca. 390.000 €. Der Sachaufwandsträger hat dazu mindestens 10 % der zuwendungsfähigen Gesamtausgaben als Eigenmittel aufzubringen.

Der bestehende Haushalt für IT-Ausstattung für die Volksschulen (125.000 €) ist bereits für 2018 ausgeschöpft. Für die weitere Vorgehensweise bedarf es einer Weichenstellung und Festlegung. Zum einen könnten die vom Freistaat bereitgestellten Mittel von 2018 auf 2019 übertragen und für 2018 keine weiteren Anschaffungen gemacht werden. Zum anderen erwarten die Schulen erforderliche IT-Ausstattung bereits jetzt. Deswegen wird vorgeschlagen für 2018 zielgerichtete Beschaffungen mit einem Wert von 500.000 € noch zu veranlassen und nach den Bedingungen der Förderprogramme (votumskonform) zu beschaffen. In den drei folgenden Jahren sind 1.55 Mio € (derzeitiger Kenntnisstand) für Anschaffungen im Bereich IT-Ausstattung zu planen.

Auch wird es für die IT-Ausstattung der Seminarschulen eine weitere Fördermöglichkeit geben. Nähere Ausführungen dazu sind nach Auskunft der Regierung von Mittelfranken aber noch nicht bekannt und veröffentlicht.

Zum Ausbau der Infrastruktur – Anbindung der Schulen und Bildungseinrichtungen an das Glasfasernetz kann berichtet werden, dass eine Ausschreibung für diese Maßnahme erfolgen muss. Dazu soll KommunalBIT einen Dienstleister beauftragen eine solche Ausschreibung vorzubereiten. Federführend ist hierbei das Organisationsamt.

Finanzierung:

Finanzielle Auswirkungen		jährliche Folgekosten	
<input type="checkbox"/> nein	<input checked="" type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein	<input checked="" type="checkbox"/> ja
Gesamtkosten 500.000 € (für 2018)		1.72 Mio € jährlich von 2018 - 2020	
Veranschlagung im Haushalt			
<input checked="" type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja	Hst.	Budget-Nr.
wenn nein, Deckungsvorschlag:			
im <input type="checkbox"/> Vwhh <input type="checkbox"/> Vmhh			

Beteiligungen

- II. BMPA / SD zur Versendung mit der Tagesordnung
- III. Beschluss zurück an **Schulverwaltungsamt**

Fürth, 31.10.2018

gez. *Braun*

Unterschrift der Referentin bzw.
des Referenten

Schulverwaltungsamt Grillenberger, Gerda	Telefon: (0911) 974-1660
---	-----------------------------

Folgende Beratungsergebnisse sind vorhanden:

Ergebnis aus der Sitzung: Ausschuss für Schule, Bildung und Sport am 15.11.2018

Protokollnotiz:

Beschluss:

Beschluss:

Ergebnis aus der Sitzung: Stadtrat am 21.11.2018

Protokollnotiz:

Beschluss:

Beschluss: