

Titel der Drucksache:

**Public Money - Public Code**

Drucksache

**0189/21**

Stadtrat

Entscheidungsvorlage

öffentlich

Beratungsfolge	Datum	Behandlung	Zuständigkeit
Ausschuss für Wirtschaft, Beteiligungen und Digitalisierung	14.04.2021	nicht öffentlich	Vorberatung
Stadtrat	05.05.2021	öffentlich	Entscheidung

**Beschlussvorschlag**

01

Die Stadt Erfurt folgt ab sofort dem Grundsatz "Public Money – Public Code".

02

Bei der Beschaffung von Software sind quelloffene Programme vorzuziehen.

03

Wenn die Entwicklung von Software in Auftrag gegeben wird, ist "open source" zum festen Vergabekriterium zu machen.

04

Soweit wie möglich soll zudem auf freie, nicht-proprietäre Software zurückgegriffen werden.

05

Der Grundsatz findet in der Stadtverwaltung Erfurt, den Eigenbetrieben und allen kommunalen Unternehmen Anwendung.

06

Der Stadtrat beauftragt den Oberbürgermeister den Beitritt zur internationalen initiative "Public Money – Public Code" zu beantragen.

04.02.2021, gez. Stassny

Datum, Unterschrift

<b>Nachhaltigkeitscontrolling</b> <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> Ja, siehe Anlage	<b>Demografisches Controlling</b> <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> Ja, siehe Anlage			
<b>Finanzielle Auswirkungen</b> <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> Ja →	<b>Nutzen/Einsparung</b> <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> Ja, siehe Sachverhalt			
↓	Personal- und Sachkosten (in EUR) / Personalkosteneinsparung (in VbE)			
<b>Deckung im Haushalt</b> <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> Ja	<b>Gesamtkosten</b> <b>EUR</b>			
↓				
	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>	<b>2024</b>
Verwaltungshaushalt Einnahmen	EUR	EUR	EUR	EUR
Verwaltungshaushalt Ausgaben	EUR	EUR	EUR	EUR
Vermögenshaushalt Einnahmen	EUR	EUR	EUR	EUR
Vermögenshaushalt Ausgaben	EUR	EUR	EUR	EUR
<input type="checkbox"/> <b>Deckung siehe Entscheidungsvorschlag</b>				

**Fristwahrung**

Ja  Nein

**Anlagenverzeichnis**

**Sachverhalt**

Durch die weiter fortschreitende Digitalisierung vieler Bereiche, entstehen neue kritische Infrastrukturen in kommunaler Hand. Derartige Systeme müssen durch die Kommunen als Betreiber vollständig kontrolliert und vertrauenswürdig betrieben werden können. Abhängigkeiten von monopolartigen Anbietern müssen vermieden werden. Bei der Weiterentwicklung digitaler Systeme in allen Bereichen des öffentlichen Lebens werden Investitionen in neue Software und die Modernisierung von IT-Prozessen erforderlich werden. Da diese Investitionen aus öffentlichen Geldern finanziert werden, sollten die Lizenzbedingungen für die so entwickelte und beschaffte Software so sein, dass diese frei von weiteren Städten und Kommunen, aber auch durch alle Bürger genutzt werden kann. Dadurch können Investitionen zwischen mehreren Kommunen geteilt und der Nutzen der entwickelten Software vervielfacht werden. Auch hinsichtlich der Sicherheit und der Innovationsgeschwindigkeit bietet offene Software große Vorteile.