

17. Wahlperiode

Schriftliche Anfrage

des Abgeordneten **Thomas Birk (GRÜNE)**

vom 29. August 2014 (Eingang beim Abgeordnetenhaus am 02. September 2014) und **Antwort**

eGovernment@School - ein Fass ohne Boden? IV

Im Namen des Senats von Berlin beantworte ich Ihre Schriftliche Anfrage wie folgt:

1. Wie viele Data-Center-Boxen und APC sind bisher vom Land Berlin für das Projekt eGovernment@School angeschafft und bezahlt worden (bitte sortiert nach Jahr der Beschaffung angeben)?

Zu 1.: Die gewünschte Aufstellung ist der Anlage zu entnehmen.

2. Wie viele Data-Center-Boxen und APC sind für das Projekt eGovernment@School installiert worden (bitte sortiert nach Bezirken)?

Zu 2.:

Bezirk	Data-Center-Boxen	APC
Mitte	33	384
Friedrichshain-Kreuzberg	33	349
Pankow	62	360
Charlottenburg-Wilmersdorf	35	319
Spandau	45	437
Steglitz-Zehlendorf	54	405
Tempelhof-Schöneberg	54	253
Neukölln	53	363
Treptow-Köpenick	44	276
Marzahn-Hellersdorf	45	207
Lichtenberg	41	256
Reinickendorf	11	310
Berufl. Zentralv. Schulen Administration	34 6	in den Zahlen der Bezirke enthalten 290

3. Sind die administrativen Voraussetzungen auf dem dazugehörigen Server mittlerweile gegeben, so dass die Berliner Schulmanagementsoftware auf den Data-Center-Boxen installiert werden konnte? Wenn ja, bei wie vielen Data-Center-Boxen ist dies geschehen (bitte sortiert nach Bezirken).

5. Zum Erwerb wie vieler Data-Center-Boxen und APC ist das Land Berlin vertragsrechtlich verpflichtet?

Zu 5.: Das Land Berlin ist vertraglich noch zu einer weiteren Abnahme von 200 Data-Center-Boxen verpflichtet. Für die APC gibt es beim IT-Dienstleistungszentrum Berlin keine Abnahmeverpflichtung.

Zu 3.: Derzeit ist die Paketierung und Verteilung der Software in der Vorbereitung zum Anwendungstest.

4. Bei welcher Firma wurden die Data-Center-Boxen und APC erworben?

6. Wo befinden sich die angeschafften und bezahlten aber nicht in den Schulen eingesetzten Data-Center-Boxen und APC?

Zu 4.: Die Data-Center-Boxen wurden bei der Firma Online Datensysteme GmbH jetzt CANCOM on line GmbH beschafft und die APC beim IT-Dienstleistungszentrum Berlin (ITDZ).

Zu 6.: Alle bestellten und bezahlten Data-Center-Boxen wurden an die Schulen ausgeliefert. Die nicht in den Schulen eingesetzten APCs befinden sich im Abrufstadium beim ITDZ.

7. Fallen für die Lagerung von nicht eingesetzten Data-Center-Boxen und APC Lagerkosten an (wenn ja, bitte die Höhe der Kosten und bisherige Lagerzeit nach Jahr angeben)?

Zu 7.: Es fallen keine Lagerkosten an.

8. Sind mit den Data-Center-Boxen und APC Lizenz-Wartungs- oder Updategebühren verbunden (wenn ja, bitte die Höhe der Kosten und Laufzeit nach Jahr)?

Zu 8.: Die Data-Center-Boxen haben gemäß Vertrag eine Garantielaufzeit von 48 Monaten, darin enthalten sind alle Gebühren. Die APC haben eine Garantielaufzeit von 60 Monaten.

9. Was würde bei der Aufgabe einer dezentralen Lösung des Projektes eGovernment@School mit den Data-Center-Boxen passieren? Welche vertragsrechtlichen Möglichkeiten gäbe es um aus bestehenden Verträgen auszuscheiden?

Zu 9.: Vergleiche hierzu die Antwort zur Schriftlichen Anfrage Nr. 17/14463, Frage 10.

Berlin, den 17. September 2014

In Vertretung

Mark Rackles
Senatsverwaltung für Bildung,
Jugend und Wissenschaft

(Eingang beim Abgeordnetenhaus am 23. Sep. 2014)

A n t w o r t auf die Schriftliche Anfrage Nr. 17/14463

Frage 2. In welcher Höhe hat das Land Berlin bisher Mittel für Hardware zur Umsetzung des Projekts eGovernment@School verausgabt (bitte sortiert nach Firma, Produktgruppe und Jahr)?

A n t w o r t auf die Schriftliche Anfrage Nr. 17/14464

Frage 1. Wie viele Data-Center-Boxen und APC sind bisher vom Land Berlin für das Projekt eGovernment@School angeschafft und bezahlt worden (bitte sortiert nach Jahr der Beschaffung angeben)?

Leistungsgegenstand	Anzahl	Firma	Betrag in € HHJ 2008	Betrag in € HHJ 2009	Betrag in € HHJ 2010	Betrag in € HHJ 2011	Betrag in € HHJ 2012	Betrag in € HHJ 2013	Betrag in € HHJ 2014, Stand 31.08.2014	Gesamt
Hardware										
Endgeräte										
PC's	828	ITDZ Berlin	1.069.122,00 €							
PC's	610	ITDZ Berlin		461.143,04 €						
PC's	1200	ITDZ Berlin			1.360.557,00 €					
PC's	1012	ITDZ Berlin				945.681,00 €				
PC's	350	ITDZ Berlin				290.407,50 €				
PC's	1545	ITDZ Berlin					1.384.399,00 €			
PC's	471	ITDZ Berlin					374.754,00 €			
Notebooks	200	ITDZ Berlin				282.744,00 €				
Notebooks	150	ITDZ Berlin					206.588,00 €	35.308,09 €		
Endgeräte gesamt	6366		1.069.122,00 €	461.143,04 €	1.360.557,00 €	1.518.832,50 €	1.965.741,00 €	35.308,09 €	0,00 €	6.410.703,63 €
Drucker										
A4-Drucker	684	ITDZ Berlin	188.052,00 €							
A3-Drucker	57	ITDZ Berlin			69.664,00 €					
A3-Drucker Multifunktionsgeräte	12	ITDZ Berlin				18.020,00 €				
A3-Drucker	600	ITDZ Berlin				900.000,00 €				
A4-Drucker	100	ITDZ Berlin				21.330,00 €				
A4-Drucker Multifunktionsgeräte	2	ITDZ Berlin					393,00 €			
A4-Drucker Multifunktionsgeräte Ersatzbeschaffung	100	ITDZ Berlin						26.193,00 €		
A3-Drucker	100	ITDZ Berlin						133.622,00 €		
A4-Drucker	750	ITDZ Berlin						155.077,50 €		
A4-Drucker farbe	450	ITDZ Berlin						151.542,00 €		

Leistungsgegenstand	Anzahl	Firma	Betrag in € HHJ 2008	Betrag in € HHJ 2009	Betrag in € HHJ 2010	Betrag in € HHJ 2011	Betrag in € HHJ 2012	Betrag in € HHJ 2013	Betrag in € HHJ 2014, Stand 31.08.2014	Betrag in € HHJ Gesamt
Drucker gesamt			188.052,00 €	0,00 €	69.664,00 €	939.350,00 €	393,00 €	466.434,50 €	0,00 €	1.663.893,50 €
Server										
DataCenter-Boxen	72	Online Datensysteme GmbH				729.679,00 €				
DataCenter-Boxen	232	Online Datensysteme GmbH					2.200.662,00 €			
DataCenter-Boxen	222	Online Datensysteme GmbH						2.135.071,55 €		
DataCenter-Boxen	30	Cancom On line GmbH (vorher Online Datensysteme GmbH)							279.798,30 €	
Server für zentrale Systeme	556				76.912,00 €					
		ITDZ Berlin				44.324,00 €				
Server gesamt			0,00 €	0,00 €	76.912,00 €	774.003,00 €	2.200.662,00 €	2.135.071,55 €	279.798,30 €	5.466.446,85 €
Komponenten und USV's										
USV's	102	ITDZ Berlin		55.885,00 €						
USV's	102	ITDZ Berlin			91.174,00 €					
Aktive Komponenten/Switches		ITDZ Berlin		407.550,00 €						
Komponenten/Ports		ITDZ Berlin				1.802,00 €				
Komponenten/Router	200	ITDZ Berlin				348.536,00 €				
Komponenten/Router	200	ITDZ Berlin					354.850,00 €			
Komponenten/Router ASR	2	ITDZ Berlin					158.034,00 €			
Komponenten/Ports		ITDZ Berlin					3.091,00 €			
Komponenten/Ports	200	ITDZ Berlin						125.449,80 €		
Komponenten/Router	200	ITDZ Berlin						327.926,00 €		
Komponenten und USV's gesamt			0,00 €	463.435,00 €	91.174,00 €	350.338,00 €	515.975,00 €	453.375,80 €	0,00 €	1.874.297,80 €
Summe Hardware			1.257.174,00 €	924.578,04 €	1.598.307,00 €	3.582.523,50 €	4.682.771,00 €	3.090.189,94 €	279.798,30 €	15.415.341,78 €