

Oberbürgermeister der Stadt Mannheim

Dr. Peter Kurz

Rathaus E 5

68159 Mannheim

**AfD-Fraktion
Im Gemeinderat
Der Stadt Mannheim**

Rathaus E 5
Zimmer 1
68159 Mannheim

Fon: +49 (0) 621 293 9438
Mail: gst@afd-fraktion-ma.de

Geschäftszeiten:
Mo - Fr 9:00- 13:00 Uhr

Stadträte:

Bernd Siegholt, *Vorsitzender*
Jörg Finkler, *stellv. Vorsitzender*
Dr. Ulrich Lehnert
Rüdiger Ernst

Geschäftsführer:

Robert Schmidt
Dr. Gerhard Schäffner

Mannheim 31.10.2020

**Anfrage zur Sitzung des Gemeinderates am 03.11.2020 gemäß § 24 Abs 2
GeschO des Gemeinderates Mannheim**

Auskunft über IT Sicherheitsstruktur

Die Verwaltung wird um Auskunft bzgl. der IT-Sicherheitsarchitektur im Konzern der Stadt Mannheim und Beantwortung folgender Fragen gebeten.

- 1.) Sind im Konzern der Stadt Mannheim noch ungepatchte oder gepatchte Risiko-Software wie Citrix, Windows 7 oder namentlich nicht aufgeführte Software im Einsatz?
- 2.) Welche passive, aktive oder proaktive Sicherheitssoftware überwachen das IT-Netz der Stadt Mannheim ?

Begründung:

Unsere, von der Stadt Mannheim überlassenen Ipad, haben zwei relevante IT-Schwachstellen. Die Verbindung mit dem Mobilfunknetz und die WLAN Verbindung. Beide sind, da wireless, Schwachstellen also potentielle Zugänge zu unserem Ipad. Die WLAN Verschlüsselung WPA3 als 100% Sicherheit einzustufen ist naiv bzw leichtgläubig. Es stellt sich daher die Frage ob man zur Optimierung der IT-Sicherheit eine Internet Security-Software mit Hacking-Schutz, mit Maleware -Schutz und Echtzeit-Virenschutz Installieren sollte ? Das Projekt Zero von Google konnte von 2015 bis heute zahlreiche Sicherheitslücken in Mac Betriebssystemen nachweisen, welche innerhalb von 14 Tagen gepatcht wurden, so daß die Öffentlichkeit hierüber keine Informationen erhielt. Es ist hinreichend bekannt dass Firma Zerodium (USA) und die Firma NSO (Israel) Aufträge für gezielte Hacker-Software entgegennehmen. Wobei beide Firmen analog Staatlichen Stellen auch in der Lage sind Maleware (Trojaner) ohne das Hilfsmittel Sicherheitslücke gezielt auf Hardware singulärer IP-Adressen zu installieren. Sobald die digitale Bildungsplattform in Betrieb sein sollte entstehen Begehrlichkeiten durch (gekaufte) Hacker-Software frühzeitig an Informationen über anstehende Klassenarbeiten oder landesweite Prüfungen zu kommen. Sicherheit ist kein Zustand sondern ein dynamischer Prozeß. Daher muß die IT-Sicherheit ständig hinterfragt und überprüft werden.

Mannheim 31.10.20

Dr .Lehnert

AfD Fraktion

gez

gez

Bernd F Siegholt,
Vorsitzender

Jörg Finkler,
stv.Vorsitzender

Dr. Ulrich Lehnert
Stadtrat

Rüdiger Ernst,
Stadtrat

