



Piraten Fraktion  
im Rat der Stadt Velbert

Piraten Fraktion; Weißdornstr.17; 42549 Velbert

An den Bürgermeister  
Herrn  
Dirk Lukrafka  
Thomasstr. 1  
42551 Velbert

Weißdornstr.17  
42549 Velbert

Datum: 29.01.2015

Anfrage zur nächsten Ratssitzung:

Sehr geehrter Herr Lukrafka,

im Mai letzten Jahres wurde durch Sie eine Haushaltssperre verhängt, deswegen bitten wir um die Beantwortung folgender Fragen:

Wurden die Maßnahmen der Beschluss-Vorlage 119/2014 ganz oder zum Teil umgesetzt?

Wir bitten um einen Sachstandsbericht und einer Auflistung der entstandenen Kosten.

Welche Kosten werden voraussichtlich für Lizenzen von neue Softwareversionen bzw. Updates der bei der Stadtverwaltung Velbert eingesetzten Softwareprodukte entstehen. (z.B.:das Update von CKS-Plus auf CEVAS (Krankentransportsystem), Skubis (Sportstättenverwaltung), California (Ausschreibung Vergabe Abrechnung), LOGA (Personalabrechnung und Management).

Welche Betriebssysteme werden auf den Computern und Servern der Stadt Velbert sowie den städtischen Tochtergesellschaften eingesetzt?

Wird Windows XP, Windows Server 2003 oder ältere Windows Versionen noch auf Computer und Servern der Stadt Velbert eingesetzt?

Wir bitten um eine Aufstellung der städtischen Computerinfrastruktur im Bezug auf die eingesetzten Betriebssysteme.

Begründung:

Microsoft hat den Support für Windows XP eingestellt, dadurch könnten Sicherheitsrisiken entstehen, dies gilt auch für Windows Server 2003 ab 14. Juli 2015. Windows 7 hat auch bereits den grundlegenden Support verlassen und wird nur noch über den erweiterten Support mit Updates versorgt (bis 2020).

Mit freundlichen Grüßen

Der Fraktionsvorsitzende der Piratenpartei in Velbert

Martin Schwarz

Quellen:

<http://windows.microsoft.com/de-ch/windows/end-support-help>

<http://windows.microsoft.com/de-de/windows/lifecycle>

[http://www.pcwelt.de/ratgeber/Support-Ende\\_\\_\\_Aus\\_fuer\\_Windows\\_7-Windows-8935120.html](http://www.pcwelt.de/ratgeber/Support-Ende___Aus_fuer_Windows_7-Windows-8935120.html)