



An
Ratsherr Gero Skowronek
Vorsitzender des
Personal- und Organisationsausschuss

09.03.2015

Anfrage

Anfrage des Ratsherrn Grenda: Einsatz von effizienteren Schriftarten als Einsparpotenzial innerhalb der Verwaltung

Sehr geehrter Herr Vorsitzender,

zur Sitzung des Personal und Organisationsausschusses am 19. März 2015 stellt ich als Ratsherr der Piraten folgende Anfrage und bitte die Verwaltung folgende Fragen zu beantworten

1. In welcher Höhe entstehen der Stadt Druckkosten pro Jahr aufgeteilt nach internen und externen Vorgängen? (Falls sich die Druckkosten nur in Teilbereichen abschätzen lassen, wird um Angabe dieses Teils gebeten)
2. Welche Schriftart(en) kommen bislang üblicherweise bei der Stadtverwaltung Düsseldorf zum Einsatz ?
(unterteilt nach internen und externen Bereich, sowie aufgeschlüsselt nach offiziellen Druckprodukten und digital erstellten Unterlagen)
3. Welche Überlegung oder Bemühungen wurden von der Verwaltung für die Umstellung auf eine effizientere (druckerschwärzesparendere) und gleichzeitig barrierefreie Schriftarten , z. B. Century bereits unternommen?

Sachdarstellung:

Diverse ausländische Veröffentlichungen im vergangenen Jahr und der Computerhersteller weisen auf Einsparpotenziale hin. Es hat sich außerdem gezeigt, dass gegenüber Arial oder Times New Roman mehrere Schrifttypen Einsparungen von Tonerkosten bis zu 30% erbringen können. (1) Darüber hinaus weist eine Studie (2) darauf hin, dass die Lesbarkeit von anderen Schrifttypen nicht eingeschränkt sein muss.

(1) <http://www.computerwoche.de/a/geschaeftsbriefe-nur-noch-in-century-gothic,2349801>

(2) <http://www.law.tuwien.ac.at/brenner.pdf>

Mit freundlichen Grüßen
Frank Grenda
Ratsherr der Stadt Düsseldorf

Beratungsfolge:

Gremium	Sitzungsdatum	Ergebnis
Personal- und Organisationsausschuss	-/-1	-/-2

1) Die Sitzung wurde zum Zeitpunkt der Drucklegung dieser Vorlage noch nicht geplant.

2) Das Beratungsergebnis wurde zum Zeitpunkt der Drucklegung dieser Vorlage noch nicht erfasst.

Anlagen: beigefügt nicht vorhanden