



## Änderungsantrag

TOP:  
Vorlagen-Nummer: **III/2003/03379**  
Datum: 27.05.2003  
Bezug-Nummer.  
Kostenstelle/Unterabschnitt:  
Verfasser: Sabine Wolff

Beratungsfolge	Termin	Status
Stadtrat	28.05.2003	öffentlich Entscheidung

**Betreff:** Änderungsantrag der HAL-Fraktion - zum Antrag zur Verwendung von Open Source Software (III/2003/3270)

### Beschlussvorschlag / Stellungnahme / Beantwortung:

Die Stadtverwaltung wird beauftragt, im Rahmen eines eigenständigen Modellprojektes *"Open Source Software in der Stadtverwaltung Halle (Saale)"* die Möglichkeiten der Einführung von Open Source Software (OSS) als Betriebssystem (Server und Client) sowie als Anwendungssoftware (z.B.: Open Office, Gimp, Evolution, Kmail, Mozilla, ADABAS, MySQL, PostGRESQL) zu evaluieren.



Das Projekt soll die Vor- und Nachteile des Einsatzes von Open Source Software unter Einbeziehung der potenziellen Nutzer ausloten. Dabei soll OSS nicht nur in isolierten "Laborumgebungen" der Stabstelle DV-Koordination getestet werden, sondern auch in der normalen Benutzerumgebung (z.B. in einem Fachbereich), um die bei der praktischen Anwendung auftretenden Probleme zu erfassen. Neue Rechner sollten beispielsweise mit zwei vorinstallierten Betriebssystemen (Windows und Linux) ausgestattet werden, so kann den Nutzern der Ein- bzw. Umstieg erleichtert und eine Motivation zur Mitarbeit erreicht werden. Ein/e entsprechende/r Ansprechpartner/in für die Nutzer soll hierfür eingesetzt werden.

Zur Unterstützung und zum Erfahrungsaustausch sollen Kontakte zu Kommunen und Institutionen geknüpft werden, die ähnliche Prozesse begonnen oder bereits durchführen [z.B. Bundesanstalt für Landwirtschaft oder das Rechenzentrum des Bundesamtes für Finanzen (Ansprechpartner Herr Wolfgang Müller)]. Des weiteren sollen Mitarbeiter der Stabstelle DV-

Koordination die Möglichkeit erhalten, an Fortbildungsmaßnahmen und entsprechenden Workshops teilzunehmen.

Im Rahmen des Modellprojektes sollen Fördermöglichkeiten für weitergehende Initiativen oder Projekte recherchiert werden.

Im Rahmen der Aktualisierung und Fortschreibung des Strategiekonzeptes EDV soll die Einführung von OSS Berücksichtigung finden.

Der Stadtrat wird regelmäßig (z.B.: zweimal im Jahr) über Ergebnisse des Modellprojektes *"Open Source Software in der Stadtverwaltung Halle (Saale)"* informiert.

gez. Sabine Wolff  
Stadträtin der HAL-Fraktion  
NEUES FORUM

### **Finanzielle Auswirkung:**

Haushaltsstelle: VerwHH :  
                          VermHH :

### **Begründung:**

Aufgrund der bestehenden Haushaltssituation ist die Stadtverwaltung und der Stadtrat der Stadt Halle (Saale) angehalten alle möglichen Einsparungspotentiale auszuschöpfen. Die Einführung von Open Source Software bietet hier mittel- bis langfristige Möglichkeiten Einsparpotenziale im Bereich Personal, Hardware und Software zu erkennen und auszuschöpfen. Ein weiterer Aspekt ist die Auflösung der Homogenität der IT-Landschaft. Dadurch wird die Verletzbarkeit beispielsweise bei einem Virenangriff geschwächt. Das strategische Ziel ist, die Unabhängigkeit von einzelnen Softwareherstellern zu wahren. So sollten Abhängigkeiten aufgefunden werden und die entsprechenden Systeme bzw. Applikationen konsequent bei zukünftigen Planungen ersetzt werden.

Die Umsetzung von Reformen sind immer mit Schwierigkeiten verbunden. Das Modellprojekt *"Open Source Software in der Stadtverwaltung Halle (Saale)"* soll zum einen den potenziellen Nutzern die Möglichkeit bieten Anwendungssoftware kennen zu lernen und zum anderen realistische Probleme, die bei der Anwendung auftreten, zu evaluieren. So kann bei weiterführenden Projekten, beispielsweise die Umstellung auf OSS im Bereich der Anwendungssoftware, gezielt geschult werden. Im Serverbereich wurde bereits mit der Einführung von OSS begonnen, dies sollte weiter getestet und ausgebaut werden.

Die Notwendigkeit der Weiterbildung der Mitarbeiter der Stabstelle DV-Koordination sowie der Aufnahme von Kontakten mit entsprechenden Institutionen und Kommunen ist eine Voraussetzung, um eine Basis von Informationen und Wissen zu bilden, die dem Modellprojekt eine Chance auf Erfolg bieten kann.