



## Antrag

TOP:  
Vorlagen-Nummer: **V/2012/11087**  
Datum: 24.10.2012  
Bezug-Nummer.  
PSP-Element/ Sachkonto: 1.11101.06/58110220  
Verfasser: Herr Andreas Scholtyssek  
Plandatum:

Beratungsfolge	Termin	Status
Stadtrat	24.10.2012	öffentlich Entscheidung
Ausschuss für städtische Bauangelegenheiten und Vergaben nach der VOB, VOL, VOF und HOAI	06.12.2012	öffentlich Vorberatung
Ausschuss für Ordnung und Umweltangelegenheiten	13.12.2012	öffentlich Vorberatung
Ausschuss für Finanzen, städtische Beteiligungsverwaltung und Liegenschaften	22.01.2013	öffentlich Vorberatung
Hauptausschuss	23.01.2013	öffentlich Vorberatung
Stadtrat	30.01.2013	öffentlich Entscheidung

**Betreff: Antrag des Stadtrates Andreas Scholtyssek (CDU) zum zeitlich optimierten Ersatz von Notebooks in der Stadtverwaltung**

### Beschlussvorschlag:

Die Stadt Halle (Saale) berücksichtigt bei der Neubeschaffung von Notebooks im Rahmen ihrer Informations- und Kommunikationstechnologie (Green IT) die Erkenntnisse neuer Studien zum Ressourcenverbrauch. ~~Demnach ist eine längere Nutzungsdauer der Notebooks einem Ersatz durch neue stromsparendere Geräte vorzuziehen.~~ **Demzufolge haben bei der Beschaffung von IT Technologie Wirtschaftlichkeit, Funktionsfähigkeit und ökologische Gesichtspunkte gleichermaßen eine Rolle zu spielen.**

gez. Andreas Scholtyssek  
Stadtrat

**Begründung:**

Nach einer neuen Studie des Öko-Instituts und des Fraunhofer IZM im Auftrag des Umweltbundesamtes ist der CO<sub>2</sub>-Ausstoss während der Produktion eines Notebooks wesentlich größer als später durch geringeren Stromverbrauch wieder eingespart werden kann. Für einen positiven Effekt auf das Klima müsste ein neues Notebook über einen Nutzungszeitraum von 6 Jahren 70 Prozent weniger Energie verbrauchen. Real sind neue Geräte ca. 10 Prozent sparsamer als alte Geräte. Um Notebooks unter dieser Voraussetzung nachhaltig und klimafreundlich ersetzen zu können, müssten sie – je nach konkreter Nutzung und Herstellung – zwischen 33 und 89 Jahren genutzt werden. Aus Gründen des Schutzes der Umwelt und des Klimas sollte die Stadt Halle nur tatsächlich vorteilhafte IT-Beschaffungen durchführen.