

**T a g e s o r d n u n g s p u n k t 3**  
**der öffentlichen Sitzung des Ortsbeirates des**  
**Ortsbezirkes Wiesbaden Südost**  
**am 05.12.2006**

**"Ein-Euro-Jobs" im Ortsbezirk Südost**

---

**Antrag der LiLi-Fraktion:**

Der Ortsbeirat bittet den Magistrat, eine Aufstellung der auf dem Gebiet des Ortsbezirkes im Jahre 2005 und im 1. Halbjahr 2006 wahrgenommenen "Arbeitsgelegenheiten mit Mehraufwandsentschädigung" (so genannte "1-Euro-Jobs") vorzulegen.

Die Auflistung soll nach Einsatzorten folgende Fragen beantworten:

1. Wie viele Personen waren jeweils als "1 Euro-Jobber" eingesetzt und bei welchen Trägern?
2. Welche Tätigkeiten wurden mit jeweils wie vielen Personen verrichtet?
3. Wie viele Arbeitsstunden hat der Stadtteilservice im Ortsbezirk bislang geleistet? Wie viele Arbeitsstunden wurden durch andere Träger geleistet?
4. Welche Qualifikationen bringen die einzelnen Personen zu den jeweiligen Tätigkeiten mit?
5. War der Einsatz der "Ein-Euro-Jobber" mit dem Erwerb zusätzlicher Qualifikationen verbunden?

Inwieweit war der Ortsbeirat bei den Entscheidungsprozessen für oder gegen die Beschäftigung von "1-Euro-Jobs" einbezogen?

**Protokollnotiz Nr. 0085**

1. Der Antrag der LiLi-Fraktion wird durch die mündlich gegebenen Informationen von Herrn Lechner und Herrn Gromotka (BauHaus Werkstätten) für erledigt angesehen.
  - Von Seiten des Antragstellers wurde um Überlassung der vorgestellten Tabellen gebeten.

2. Die Auswertung der mit dem mobilen Geschwindigkeitsmessgerät ermittelten Geschwindigkeiten wird zur Kenntnis genommen. Künftig wird die elektronische Übermittlung der Daten an die Geschäftsstelle für die Ortsbeiräte Innenstadt erfolgen.
3. Der Magistrat wird um Auskunft gebeten, mit welchen Arbeiten seitens des Schulamtes, des Amtes für Grünflächen, Landwirtschaft und Forsten (auch Friedhofswesen) die BauHaus Werkstätten im Bereich des Ortsbezirks Südost beauftragt worden sind.

+

+

**Verteiler:**

Dezernat I/40 z.w.V.  
(Ziffer 3)

Dezernat VIII z.w.V.  
(Ziffer 3)

Knüttel  
Ortsvorsteher