

Stadtvertretung der Landeshauptstadt Schwerin

Datum: 2013-11-04

Antragsteller: Fraktionen/Stadtvertreter/
Ortsbeiräte
Fraktion DIE LINKE
Bearbeiter/in: Henning Foerster
Telefon: (03 85) 5 45 29 52

**Antrag
Drucksache Nr.**

01718/2013

öffentlich

Beratung und Beschlussfassung

Stadtvertretung

Betreff

Nestle Werk in Linienverkehr des Nahverkehrs einbinden

Beschlussvorschlag

Die Stadtvertretung bekennt sich zur Notwendigkeit, den Industriepark Süd, an das Liniennetz des Schweriner Nahverkehrs anzuschließen.

Die Oberbürgermeisterin wird daher beauftragt, Verhandlungen mit den im Industriepark ansässigen Unternehmen und dem Nahverkehr Schwerin zu führen.

Im Ergebnis der Verhandlungen soll sie der Stadtvertretung Vorschläge unterbreiten, wie eine Anbindung des Industrieparks realisiert werden kann.

Begründung

Die Errichtung des Schweriner Werkes ist die herausragende Wirtschaftsansiedlung in der Landeshauptstadt. Es entsteht die größte Kaffee Kapsel Fabrik in Europa, in der nach Anlaufen der Produktion 450 Mitarbeiter auf 12 Linien jährlich 2 Milliarden Kapseln herstellen sollen.

Die vernünftige Anbindung des Werkes an das Liniennetz des Nahverkehrs Schwerin ist daher, auch mit Blick auf mögliche Erweiterungsbauten oder Folgeinvestitionen anderer Unternehmen im Industriepark Süd unbedingt zu forcieren.

Zudem stellt eine vernünftige Anbindung auch eine gewünschte Alternative zur Nutzung des eigenen Kraftfahrzeuges dar. Nach Kenntnis der Antragstellerin sind die Gespräche zwischen den Unternehmen und dem städtischen Nahverkehr ins Stocken geraten. Daher braucht es ein eindeutiges Signal der politischen Gremien.

über- bzw. außerplanmäßige Aufwendungen / Auszahlungen im Haushaltsjahr

Mehraufwendungen / Mehrauszahlungen im Produkt: ---

Die Deckung erfolgt durch Mehrerträge / Mehreinzahlungen bzw. Minderaufwendungen / Minderausgaben im Produkt: ---

Die Entscheidung berührt das Haushaltssicherungskonzept:

ja

Darstellung der Auswirkungen: ---

nein

Anlagen:

keine

gez. Gerd Böttger
Fraktionsvorsitzender