

# Beschlussvorlage

Geschäftszeichen:  
III/ESTW

Verantwortliche/r:  
Referat für Recht, Sicherheit und  
Personal

Vorlagennummer:  
**III/041/2018**

## Vorstellung und Prüfung der Mitfahrer-App der VAG; Fraktionsantrag Nr. 039/2018 der SPD und Grünen Liste

Beratungsfolge	Termin	Ö/N	Vorlagenart	Abstimmung
Umwelt-, Verkehrs- und Planungsbeirat	19.06.2018	Ö	Empfehlung	
Umwelt-, Verkehrs- und Planungsausschuss / Werkausschuss EB77	19.06.2018	Ö	Beschluss	

### Beteiligte Dienststellen

#### I. Antrag

Die Ausführungen werden zur Kenntnis genommen.  
Der Antrag 039/2018 der SPD und Grünen Liste vom 13. März 2018 ist damit bearbeitet.

#### II. Begründung

Die VAG bietet seit Januar eine kostenlose App an, die es den Nutzern ermöglicht kostenfreie Mitfahrgelegenheiten anzubieten oder kostenfrei bei anderen Nutzern mitzufahren.

Die App wurde den Partner im VGN vorgestellt und soll nun einige Monate erprobt werden. Nach der Erprobungsphase (Beta) und der Präsentation der Ergebnisse entscheiden alle Partner im VGN über die weitere Anbietung der App.

Aktuell kann die App im gesamten Verbundraum des VGN – und damit auch im Stadtgebiet Erlangen – genutzt werden. Bisher ist die Anzahl der Vermittlungen jedoch sehr gering. Ebenso die Anzahl der Fahrkartenverkäufe fällt noch sehr gering aus. Sofern keine Vermittlung zustande kommt, wird dem Nutzer der Onlineshop angeboten. Innerhalb der laufenden Betaphase werden noch einige Updates folgen, sodass sich die Vermittlungen steigern könnten. Da die App von der VAG betrieben wird, erfolgt bislang eine Bewerbung der App auch ausschließlich durch die VAG (hauptsächlich online / Social Media).

Einschätzung der ESTW:

Zeigt sich nach der Bewährungsprobe der VAG Mitfahrer-App eine positive Resonanz werden auch die ESTW für die App Werbung machen. Die Zukunft der App hängt dabei von den Verkaufszahlen und der Nutzerintensität ab.

**Anlagen:** VAG Mitfahrer-App

III. Abstimmung  
*siehe Anlage*

IV. Beschlusskontrolle  
V. Zur Aufnahme in die Sitzungsniederschrift  
VI. Zum Vorgang