



Gemeinsamer ANTRAG		Vorlage Nr.:	2018/0526	
SPD-Gemeinderatsfraktion KULT-Gemeinderatsfraktion FDP-Gemeinderatsfraktion Stadtrat Friedemann Kalmbach (FÜR Karlsruhe) Stadtrat Eduardo Mossuto (FÜR Karlsruhe)				
Einrichtung eines Wohnmobilstellplatzes auf dem städtischen Grundstück Hermann-Schneider-Allee/Waidweg				
Gremium	Termin	TOP	ö	nö
Gemeinderat	18.09.2018	36	x	

1. Die Verwaltung plant auf der Grundlage eines den Fraktionen und der Verwaltung inzwischen bekannten Vorschlages eines Daxlander Bürgers auf dem städtischen Grundstück Hermann-Schneider-Allee/Waidweg die Einrichtung eines Wohnmobilstellplatzes.
2. Damit einhergehend wird eine entsprechende Verkehrsplanung für die Zu- und Abfahrt zu diesem Gelände erarbeitet.

Begründung:

Der Bedarf an einem Wohnmobilstellplatz in Karlsruhe ist unumstritten und wurde im Gemeinderat schon oft diskutiert. Unterschiedliche Auffassungen bezüglich des Standortes und der jeweiligen Nutzung führten bisher nicht zum Ziel. Der Standortvorschlag sowie eine erste Grobplanung eines Bürgers aus Daxlanden erscheint uns sinnvoll und machbar, zumal in früheren Zeiten die genannte Fläche als Gewerbefläche (Gärtnerei) genutzt wurde. Eine Versiegelung der Fläche wäre bis auf wenige qm für eine Abwasserentsorgung nicht notwendig, da die Fahrwege über wassergebundene Flächen erfolgen könnten. Die Befestigung der einzelnen Stellplätze wäre mittels Rasengittersteinen für zwei Reifenspuren problemlos machbar, so wie dies bei vielen anderen Stellplätzen auch der Fall ist. Eine zusätzliche Verkehrsbelastung für die Daxlander Bevölkerung wäre nicht zu befürchten, da der Weg zum Stellplatz über die Daxlander Straße als Umgehungsstraße führen würde.

Die Stadt Karlsruhe geht auf den Regionalverband mit der Forderung zu den Regionalplan entsprechend zu ändern.

Weitere Begründungen über Synergieeffekte für die Stadt bezüglich dieses boomenden Marktes erfolgen mündlich.

unterzeichnet von:

Parsa Marvi
 Hans Pfalzgraf
 Michael Haug
 Tom Høyem
 Thomas H. Hcok
 Friedemann Kalmbach
 Eduardo Mossuto