



Freie und Hansestadt Hamburg
Bezirksamt Hamburg-Mitte
Bezirksversammlung

Antrag öffentlich CDU-Fraktion Fraktion DIE LINKE GRÜNE-Fraktion SPD-Fraktion	Drucksachen-Nr.: 21-1628 Datum: 30.10.2015
--	--

Beratungsfolge		
	Gremium	Datum
Öffentlich	Regionalausschuss Finkenwerder	10.11.2015

Busanbindung der Rudolf-Kinau-Allee

Sachverhalt:

Auf Antrag der KVG Stade GmbH & Co.KG prüfen der Hamburger Verkehrsverbund und diverse Dienststellen der Freien und Hansestadt Hamburg die Anbindung des Gebiets rund um die Rudolf-Kinau-Allee durch die Buslinie 146. Der Regionalausschuss Finkenwerder hat dazu eine öffentliche Anhörung durchgeführt und sich zuletzt auch noch einmal mit den Kritikern der Maßnahme ausgetauscht.

Petitum/Beschluss:

Vor diesem Hintergrund möge der Regionalausschuss beschließen:

1. Der Anbindung der Rudolf-Kinau-Allee an das Liniennetz des HVV durch täglich fünf bzw. sechs Fahrtenpaare der Buslinie 146 (außer sonn- und feiertags) unter Einrichtung zweier Haltestellen wird zugestimmt.
2. Der HVV wird eindringlich gebeten, eine weitere Fahrt vor 8 Uhr einzurichten. Dies erscheint insbesondere für Arztbesuche dringend erforderlich und würde die Akzeptanz des Vorhabens auch bei seinen Kritikern erhöhen.
3. Die Errichtung einer Toilettenanlage für die Busfahrer/innen im Bereich der Rudolf-Kinau-Allee ist gegenwärtig nicht vorgesehen und darf auch in Zukunft nicht genehmigt werden.
4. Der Regionalausschuss setzt eine Arbeitsgruppe, bestehend aus dem Regionalbeauftragten, den Wegewarten, je einem Mitglied pro Fraktion und bis zu drei von der Initiative gegen die Busanbindung zu benennenden Personen ein, die gemeinsam eine Verkehrsberuhigung für die Rudolf-Kinau-Allee und die angrenzenden Straßen prüfen werden. Hierzu ist jeweils das PK 47 als untere Straßenverkehrsbehörde einzuladen. Dabei soll auch geprüft werden, wie der Hohe Parkdruck durch Kleingärtner, etwa in der Neuen Bullerrinne, und Airbus-Mitarbeiter gesenkt werden kann.
5. Die Bezirksversammlung wird um Bekräftigung dieses Beschlusses gebeten.

