

**Drucksachen der
Bezirksverordnetenversammlung
Reinickendorf von Berlin
XIX. Wahlperiode**



Ersuchen Aktueller Initiator: B90/Grüne/CDU Ursprungsdrucksachenart: Ersuchen Ursprungsinitiator: B90/Grüne/CDU Torsten Hauschild, Stephan Schmidt	Drucksache-Nr: 1009/XIX Datum: 29.04.2015				
Gleisreste im Bezirk					
Beratungsfolge: <table><thead><tr><th><i>Datum</i></th><th><i>Gremium</i></th></tr></thead><tbody><tr><td>13.05.2015</td><td>BVV Reinickendorf BVV/041/2015</td></tr></tbody></table>		<i>Datum</i>	<i>Gremium</i>	13.05.2015	BVV Reinickendorf BVV/041/2015
<i>Datum</i>	<i>Gremium</i>				
13.05.2015	BVV Reinickendorf BVV/041/2015				

Sachverhalt:

Die Bezirksverordnetenversammlung wolle beschließen:

Das Bezirksamt wird ersucht zu prüfen, inwieweit die noch als Bahnübergänge existierenden Gleisreste ehemaliger Industriebahnen bei Neubau- oder Sanierungsmaßnahmen in den Straßen erhalten bleiben oder in anderer Weise sichtbar gemacht werden können und in geeigneter Form über die Geschichte und Bedeutung der Industriebahnen für den Bezirk informiert werden kann.

Ergebnis

- beantwortet von _____
- Kenntnis genommen
- beschlossen/Zustimmung/Annahme
- beschlossen mit Änderung
- abgelehnt
- für erledigt erklärt
- vertagt
- zurückgezogen
- überwiesen in den _____ (federführend)
- mitberatend in den _____

Begründung zur Drucksache Nr. 1009/XIX:

Der Eisenbahnverkehr und speziell der Industriebahnverkehr war ein wesentlicher Grund zur Wandlung der dörflichen Siedlungsstrukturen von Reinickendorf in eine urbane Struktur. Bis auf ein heute noch aktives Industriegleis (Holzhauser Straße - Stadler GmbH, ehemals Waggon Union Berlin GmbH) sind alle Reinickendorfer Industriebahngleise stillgelegt und größtenteils demontiert bzw. überbaut. Es gibt jedoch noch einige wenige Gleisreste als Bahnübergänge. Diese sollten aus industriekultureller Sicht erhalten bleiben. Weitere Informationen dazu können auch eingeholt werden bei der „InteressenGemeinschaft zum Erhalt ehemaliger Bahnanlagen In Berlin-Reinickendorf“ (IGEBIR).