

# Offenburger

Mittwoch, 4. Februar 2009

## Bund will 3. und 4. Gleis nicht umplanen

*Rheintalbahn: Bahn lehnt Landesforderung ab*

**Das Bundesverkehrsministerium und die Deutsche Bahn haben die Forderung des Landes Baden-Württemberg nach einer Neuplanung für das dritte und vierte Gleis der Rheintalbahn klar abgelehnt.**

VON ANDREAS RICHTER  
UND VICTORIA HOF

**Offenburg.** Die Bahn versicherte gestern, dass sie in den laufenden Planfeststellungsverfahren das Procedere nicht ändern wolle. »Wir weichen von unseren Planungen nicht ab«, sagte der Pressesprecher der DB Projektbau, Michael Breßmer, der MITTELBADISCHEN PRESSE. Die Einigung auf die Bündelungstrasse, auf der geplant wird, sei in einem langem Prozess unter Beteiligung des Regierungspräsidiums Freiburg und der Kommunen gefunden worden. Nur weil das Land jetzt eine Neuplanung entlang der A5 fordere, lege sich die Bahn »mit Sicherheit nicht nach Gutdünken« auf andere Trassenvarianten fest.

Eine klare Absage kam auch vom Bund. Zu den Mehrkosten

in Höhe von rund 900 Millionen Euro teilte das Bundesverkehrsministerium auf Anfrage mit, dass über das gesetzliche Mindestmaß hinausgehende Forderungen »aufgrund der Bestimmungen der Bundeshaushaltsordnung... nicht übernommen werden«.

Das Land muss sich nach Ansicht des SPD-Verkehrsexperten Wolfgang Drexler finanziell am geplanten viergleisigen Ausbau der Bahnstrecke Karlsruhe-Basel beteiligen. Die Landesregierung müsse jetzt klarstellen, dass sie einen Teil der Ausbaukosten übernehmen wolle, sagte Drexler. Ohne diese Zusage werde es nicht gelingen, die Bahn AG zu einer veränderten Trassenführung und zu mehr Lärmschutz zu bewegen.

Innenminister Heribert Rech (CDU) hatte am Montag erklärt, das Land dränge darauf, dass die Ausbaupläne der Bahn AG geändert werden. Nur so würden Anwohner und die Umwelt geschützt. Die vom Land und der Region geforderten Änderungen müssten vom Bund finanziert werden.

.....  
WIRTSCHAFT: Umfrage unter betroffenen Bürgermeistern und weitere Berichte

MITTELBADISCHE PRESSE

# Tageblatt