

PRESSE

AG Verkehr und digitale Infrastruktur

Schienenverkehr wird massiv gestärkt

Kirsten Lühmann, verkehrspolitische Sprecherin;

Martin Burkert, zuständiger Berichterstatter:

Die SPD-Bundestagsfraktion begrüßt die heutigen Kabinettsbeschlüsse zur Förderung des Schienenpersonenverkehrs. Damit können in Zukunft mehr Menschen ihre Wege auf der klimafreundlichen Schiene zurücklegen.

„Die Bundesregierung hat heute eine massive Förderung des Schienenpersonenverkehrs im Kabinett beschlossen. Die SPD-Bundestagsfraktion begrüßt die Maßnahmen ausdrücklich, da damit in Zukunft mehr Menschen ihre Wege auf der klimafreundlichen Schiene zurücklegen können. Nur mit einer starken Schiene können wir unsere Klimaziele erreichen.

Mit der Erhöhung der Regionalisierungsmittel um mehr als 5,2 Milliarden Euro bis 2031 erhalten die Länder nun zusätzliche Mittel, um insbesondere Leistungen im Schienenpersonennahverkehr zu bestellen. Das kommt besonders Pendlerinnen und Pendlern zugute. Wichtig ist für uns in diesem Zusammenhang, dass wir die Kapazität des Schienennetzes weiter erhöhen, damit zusätzlicher Schienenpersonennahverkehr nicht den ebenfalls notwendigen Schienengüterverkehr verdrängt.

Die Änderung des Gemeindeverkehrsfinanzierungsgesetzes ermöglicht zudem, dass nun auch kleinere Schienenprojekte mit einem Finanzvolumen ab 30 Millionen Euro gefördert werden können. Das hilft den Kommunen neue schienengebundene Nahverkehrsangebote zu finanzieren.

Mit dem Gesetz zur weiteren Beschleunigung von Planungs- und Genehmigungsverfahren im Verkehrsbereich soll auch das Eisenbahnkreuzungsgesetz geändert werden. Zukünftig müssen die Kommunen

keine eigenen Mittel mehr für den Umbau von Bahnübergängen aufwenden. Gerade an den Bahnstrecken, auf denen - auch aufgrund von Ausbauprojekten - mehr Verkehr erwartet wird, können somit vermehrte Schrankenschließungszeiten verhindert werden.

Wir werden die Gesetze nun schnellstmöglich im Bundestag beraten, damit die massive Förderung des Schienenpersonenverkehrs zeitnah vor Ort wirken kann.“