

Antrag 2024/II/Verk/2

Jusos Hamburg

Barrierefreien ÖPNV hörbar machen – akustische Informationen für den ÖPNV

1 Der Landesparteitag der SPD Hamburg möge beschließen: Die SPD-Bürgerschaftsfraktion so-
2 wie die sozialdemokratischen Mitglieder des Senats werden dazu aufgefordert, sich aktiv für
3 die Entwicklung eines Konzepts für die Hamburger Verkehrsunternehmen einzusetzen, das vi-
4 suelle Informationen akustisch zugänglich macht.

5 Insbesondere soll sich dafür eingesetzt werden, dass: Ansagen eingeführt werden, welche
6 U-Bahn am Bahnsteig eingefahren ist und in welche Richtung sie fährt (vergleichbar der Praxis
7 bei der S-Bahn). An größeren Bushaltestellen mit mehreren Linien Ansagen eingeführt wer-
8 den, welcher Bus eingefahren ist und in welche Richtung er fährt. Die Signaltöne der S-Bahn
9 Hamburg sind auf ihre Ausführungen auf Neurodivergente Personen und Schmerzpatient*in-
10 nen zu prüfen. In jedem Linienbus soll die kommende Haltestelle verpflichtend akustisch
11 angesagt werden.

12 Begründung

13 Es ist von grundlegender Bedeutung, dass der öffentliche Personennahverkehr für alle Bürge-
14 rinnen und Bürger zugänglich ist, unabhängig von ihren individuellen Fähigkeiten oder Ein-
15 schränkungen. Durch die Umwandlung visueller Informationen in akustische Signale werden
16 sehbehinderte und blinde Menschen in die Lage versetzt, die gleichen Informationen zu erhal-
17 ten wie sehende Passagiere. Die Bereitstellung akustischer Informationen ermöglicht es seh-
18 behinderten Passagieren, sich sicher und selbstständig im öffentlichen Nahverkehr zu bewe-
19 gen. Sie können relevante Informationen wie Haltestellenansagen, Fahrplanänderungen und
20 Warnhinweise wahrnehmen, was ihre Orientierung und Sicherheit erheblich verbessert. Durch
21 die Schaffung eines barrierefreien und inklusiven Verkehrssystems zeigen die Hamburger Ver-
22 kehrsunternehmen ihr Engagement für die Bedürfnisse aller Fahrgäste. Dies stärkt nicht nur
23 das Image des HVV, sondern fördert auch die Kundenzufriedenheit und Kundenbindung.