

Antrag

öffentlich

Datum	Nummer
09.01.2023	A0005/23

Absender

Fraktion AfD

Adressat

Vorsitzender des Stadtrates
Prof. Dr. Alexander Pott

Gremium

Sitzungstermin

Stadtrat

16.02.2023

Kurztitel

Entbürokratisierung des 9-Euro-Schülertickets

Der Stadtrat möge beschließen:

Die Oberbürgermeisterin wird beauftragt, die erforderlichen Schritte zu veranlassen, um einen Antrag auf Ausstellung eines 9-Euro-Schülertickets für ein gegebenes Schuljahr auch ohne die Notwendigkeit der jährlichen Einreichung eines jeweils neuen Passbildes zu ermöglichen, um unnötige Bürokratie zu vermeiden.

Begründung:

Auch wenn es derzeit keine Möglichkeit gibt, ein kostenfreies ÖPNV-Ticket für Magdeburger Schüler zu ermöglichen, herrscht zumindest weitgehender Konsens im Stadtrat über das 9-Euro-Schülerticket. Angesichts der für viele Familien unerträglichen Belastungen durch Inflation und explodierende Energiekosten sollte der Weg zum 9-Euro-Schülerticket jedoch auch nicht ohne Not verkompliziert werden. Deshalb sollte dieser bürokratiefrei ausgestaltet sein.

Es ist niemandem damit gedient, wenn Schüler, die ohnehin bereits bei der Beantragung des Neun-Euro-Tickets einen Schülerschein vorzulegen haben, zusätzlich auch noch jedes Jahr neue Passbilder einreichen müssen. Das beschäftigt zwar jene, die es kontrollieren, macht aber in der Sache selbst wenig Sinn.

Wie bereits mehrfach angekündigt wurde, ist das 9-Euro-Schülerticket nur in Verbindung mit einem Schülerschein gültig. Da dieser jedoch ohnehin ein Passfoto beinhaltet und auf dem für ein Jahr gültigen 9-Euro-Schülerticket der zugehörige Name aufgeführt ist, stellt es eine nicht sinnhafte Dopplung dar, von Schülern jedes Jahr aufs Neue ein zusätzliches Passfoto für das Schülerticket zu verlangen.

Um Kosten, unnötige Bürokratie und Mühe für Schüler, Eltern und Verwaltung zu sparen, sollte man es ausreichen lassen, den Antrag auf Ausfertigung eines 9-Euro-Schülertickets ohne Einreichung eines neuen Passbildes zu stellen.

Frank Paseman
FraktionsvorsitzenderRonny Kumpf
Stadtrat