



Anfrage

TOP:
Vorlagen-Nummer: **VII/2024/06866**
Datum: 19.02.2024
Bezug-Nummer.
PSP-Element/ Sachkonto:
Verfasser: Eigendorf, Eric
Plandatum:

Beratungsfolge	Termin	Status
Ausschuss für Planungsangelegenheiten	12.03.2024	öffentlich Kenntnisnahme

Betreff: Anfrage der SPD-Fraktion Stadt Halle (Saale) zu Solarpflastersteinen

Die Hafenanbahntrasse ist komplett unbeleuchtet. Dies macht die Orientierung für Radfahrer:innen aber auch Fußgänger:innen im Dunkeln sehr schwierig. Mit Solarpflastersteinen ist es möglich, eine grobe Orientierung zum Fahrbahnverlauf zu erreichen. Die Solarpflastersteine bedürfen keiner elektrischen Installation, keiner besonderen Pflege und sind robust für die Nutzung von Fußgänger:innen und Radfahrer:innen.¹

Vor diesem Hintergrund fragen wir die Stadtverwaltung:

1. Ist die Verlegung von Solarpflastersteinen in größeren Abständen zur Orientierung für die Hafenanbahntrasse technisch möglich?
2. Welche Planungs- und Baukosten würden pro Kilometer Verlegung anfallen, wenn im Abstand aller 10 Meter beidseitig die Steine verlegt würden?
3. Bewertet die Verwaltung eine Nutzung der Solarsteine als eine sinnvolle bauliche Maßnahme, um das Gefühl der Sicherheit für die Nutzer der Hafenanbahntrasse zu erhöhen?
4. Inwiefern sieht die Verwaltung andere Einsatzmöglichkeiten für Solarpflastersteine in der Stadt?

gez. Eric Eigendorf
Vorsitzender
SPD-Fraktion Stadt Halle (Saale)

gez. Torsten Schiedung
Stadtrat
SPD-Fraktion Stadt Halle (Saale)

¹ s. bspw. <https://platosolar.com/platio/?lang=de> oder <https://fuchsdesign.de/fuchs-betonglaeser-pflaster-led-solar.html>