

Absender:  
**Koeturk, Atakan**

**23-20623**  
Anfrage (öffentlich)

Betreff:

**Unterstützung der Schulen bei der Schaffung von  
Ladeinfrastrukturen für Elektrofahrzeuge und digitalen  
Solarsitzbänken für die Schüler\*innen**

Empfänger:  
Stadt Braunschweig  
Der Oberbürgermeister

Datum:  
10.02.2023

Beratungsfolge:  
Schulausschuss (zur Beantwortung)

Datum: 24.02.2023 Status: Ö

**Sachverhalt:**

Elektrofahrzeuge und neuartige Solarsitzbänke werden immer beliebter. Auch an Braunschweiger Schulen entsteht immer mehr Bedarf an Ladeinfrastrukturen für Elektrofahrzeuge. Der Bedarf nach Solarsitzbänken, also nachhaltigen Bänken, an denen Schüler\*innen grünen Strom kostenlos und beliebig nutzen können, steigt enorm (vgl. die Beispiele aus Schöningen (1) und Untertürkheim (2)). Durch die Errichtung von Elektroladesäulen und Solarbänken fördert man nicht nur früh den Nachhaltigkeitsgedanken der Schüler\*innen, sondern errichtet mit einer Solarbank auch eine nachhaltige Form der Stromerzeugung, die für die Stadt außer den Beschaffungskosten keinen Mehraufwand darstellt und die sich als beispielhaft für andere Kommunen darstellt.

Daher frage ich die Verwaltung:

1. Wie können Schulen bei diesem Vorhaben durch die Verwaltung unterstützt werden, z. B. finanziell, oder organisatorisch?
2. Welche Fördermöglichkeiten gibt es, um solche Vorhaben zu unterstützen?

Gez. Atakan Koeturk

- (1) <https://www.ibench.eu/de/referenzen/schoeningen-bekommt-eine-digitale-sitzbank>  
(2) <https://www.stuttgarter-zeitung.de/inhalt.untertuerkheim-solarbank-laedt-das-handy-auf.4197f291-cd7b-4bf7-bd96-27064ea14350.html>

**Anlagen:**  
keine