



Bad Pyrmont, 17.10.2023

Stadt Bad Pyrmont
Herrn Bürgermeister
Klaus Blome

Nur per E-Mail

Antrag der Gruppe SPD/WiR

Smarte Solarbänke im Stadtgebiet von Bad Pyrmont

Sehr geehrter Herr Bürgermeister Blome,
sehr geehrte Damen und Herren,

hiermit stellt die Gruppe SPD/WiR im Rat der Stadt Bad Pyrmont folgenden Antrag zur Beratung und Beschlussfassung im zuständigen Ausschuss für Bauen, Klima- und Umweltschutz, VA sowie im Rat:

Antrag:

Die Verwaltung wird beauftragt, die Schaffung eines Angebots smarterer Solarbänke (als Multi-Ladestation für Smartphones, Tablets, E-Bikes, E-Scooter und zur WLAN-Nutzung) im Stadtgebiet von Bad Pyrmont zu prüfen und dabei

1. geeignete Aufstellungsorte (u.a. Innenstadt, Skateanlage, Bahnhof) für z.B. drei Solarbänke zu identifizieren - wobei Standorte/Anzahl/Ausstattung im Verlauf der Beratungen bestimmt werden sollen,
2. verschiedene Finanzierungsoptionen zu prüfen - neben Haushaltsmitteln auch Fördermöglichkeiten sowie Sponsoring durch lokale Unternehmen.

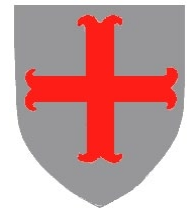
Die Ergebnisse sollen der Politik zur abschließenden Beratung und Entscheidung vorgelegt werden.

Begründung:

Solarbänke sind innovative Stadtmöbel im öffentlichen Raum, auf denen man nicht nur sitzen kann, sondern die auch die kostenlose Nutzung des Internets und das Aufladen des Handys ermöglicht.

Wer kennt es nicht? Der Handyakku ist leer und es gibt keine Lademöglichkeit. Da kommt eine smarte Solarbank gerade recht. Man setzt sich, ruht sich aus, beobachtet die Umgebung und

Gruppe SPD/WiR im Rat der Stadt Bad Pyrmont



lädt nebenbei das Handy auf - und zwar kostenlos mit Solarstrom. In die mit bruchsaurem Plexiglas geschützte Sitzfläche sind Solarmodule integriert, wodurch sich die Sitzbank völlig autark versorgt. Daneben sind Lademöglichkeiten für E-Bikes und E-Scooter denkbar. Zudem ist kostenloses Surfen im Internet möglich - denn auch ein WLAN HotSpot kann integriert werden. Durch individuelle Möglichkeiten der Beschriftung oder Displays können lokale Unternehmen als Sponsoren gewonnen werden.

Smarte Solarbänke bieten einen schnellen und unkomplizierten Einstieg in die Digitalisierung, stellen einen niedrighwelligen Beitrag zur Klimabildung dar und stärken die Identifikation mit dem Klimaschutz.

Die Aufstellung smarter Solarbänke in der Innenstadt oder anderen frequentierten Orten in Bad Pyrmont würde zur Aufenthaltsqualität beitragen, die Attraktivität unserer Stadt erhöhen und nebenbei noch einen Beitrag zum Klimaschutz leisten, da die Bank mit Solarenergie betrieben wird.

Viele Städte in Deutschland bieten ihren Bürger*innen bereits smarte Solarbänke. Lassen Sie uns auch in Bad Pyrmont zu einem innovativeren Stadtbild beitragen.

Beispiele: <https://www.ibench.eu/de/referenzen>

Ansprechpartnerin für diesen Antrag ist Nicole Tappe.

Mit freundlichen Grüßen

A handwritten signature in black ink that reads "Heike Beckord". The script is cursive and somewhat stylized.

Heike Beckord

Gruppensprecherin