



Heiko Steinkühler, Glienicker Weg 11
direkt@h-steinkuehler.de
Gerd Gieselmann, Horstkotterheide 2
gerd.gieselmann@t-online.de
Bernd Vollmer, Schöneberger Str. 17
be.vollmer@bitel.net

An den Bezirksbürgermeister
der Bezirksvertretung Dornberg
Herr Paul John

Antrag zur Sitzung der BZV Dornberg am 25.08.2022

Ausstattung von Haltestellendächer der Linie 4 mit Photovoltaik-Modulen

Die BZV Dornberg bittet den Stadtentwicklungsausschuss zu beschließen:

Die Verwaltung wird beauftragt, mit der BBVG, MoBiel, den Stadtwerken und der FH Bielefeld ein Konzept für den Einsatz von Photovoltaikmodulen auf den Haltestellendächern der Stadtbahnverlängerung der Linie 4 "Lohmannshof", "Campus-Nord" und "Dürerstraße" zu erstellen und zur Beschlussfassung den verantwortlichen Gremien vorzulegen. Das Konzept sollte als Pilotprojekt entwickelt werden und insbesondere hierfür Fördermittel eingeworben werden. Das Konzept sollte auch eine Prüfung des Daches der Haltestelle "Wellensiek" beinhalten, wie hier ein Einsatz ebenfalls möglich ist.

Begründung:

In Bielefeld gibt es insgesamt ein großes Potential, Dachflächen mit Photovoltaik-Modulen auszustatten. Es gibt bereits seit Jahren Module, die für den Einsatz auf Dächern von ÖPNV-Haltestellen entwickelt wurden und in kleinem Rahmen auch eingesetzt werden, so zum Beispiel in London. An der FH Bielefeld ist ein eigener Fachbereich vorhanden, der sich mit Photovoltaik-Technik beschäftigt. Gerade als Universitätslinie ist die Verlängerung der Linie 4 besonders geeignet, Zukunftstechnologie und Lösungen für die Klimasituation zusammen zu bringen. Deshalb ist es nicht nur in der aktuellen Situation wichtig, den Anteil der Stromerzeugung durch den Einsatz von Photovoltaik zu erhöhen, sondern auch der Einsatz von neuen technologischen Lösungen ist ein wichtiger Aspekt für die Bielefelder Stadtbahn.

gez.

Heiko Steinkühler
Fraktion Bündnis 90/Die Grünen

Gerd Gieselmann
SPD-Fraktion

Bernd Vollmer
Die Linke

Bielefeld, den 15.08.2022