

Zu Punkt **der Tagesordnung**

Interfraktioneller Antrag		0525/2009 öffentlich 28.05.2009
Datum	Gremium	Antragsteller/in
Ö 17.9.2009	Ratsversammlung	Ratsherr Juister, SPD-Ratsfraktion Ratsherr Oschmann, Fraktions Bündnis 90/Die Grünen Ratsfrau Danker, SSW
Betreff: Solarpotenzial der Landeshauptstadt Kiel		

Antrag:

Die Verwaltung wird gebeten, bis Oktober 2009 zu prüfen und darzulegen, wie die LH Kiel das Potenzial der Stadt für die Errichtung von Fotovoltaik- und Solarthermie-Anlagen auf Kieler Dächern ermitteln und auf der Internetseite www.kiel.de anhand interaktiver Karten gebäudescharf darstellen kann.

Dabei sind finanzielle, organisatorisch-technische sowie datenschutzrechtliche Belange einzubeziehen.

Begründung:

Die Fachhochschule Osnabrück hat mit einem vom Niedersächsischen Wissenschaftsministerium geförderten Projekt berechnet, dass die Solarpotenziale der Stadt Osnabrück ausreichen, um den privaten Strombedarf der 164.000 Einwohner komplett von den heimischen Dächern zu decken.

Die hier gewonnenen Daten und ihre Darstellung im Internet hilft Bürgerinnen und Bürgern, aber auch Investoren bei der Suche nach geeigneten Dächern für die Aufstellung von Solaranlagen.

Der Nutzen ist offensichtlich: Fossile Brennstoffe werden eingespart, Atomstrom wird überflüssig, der CO₂-Ausstoß wird verringert und es entstehen neue Arbeitsplätze.

Gez. Ratsherr Lars Juister f.d.R.

Gez. Ratsherr Lutz Oschmann f.d.R.

Ratsfrau Danker