

Antrag vom 12.5.2023	Nr.
----------------------	-----

## Antrag

Stadträtinnen/ Stadträte - Fraktion
Bündnis 90/DIE GRÜNEN-Gemeinderatsfraktion
Betreff <b>Einfach kann jede*r – Photovoltaik-Lösung für das „Stuttgarter Dach“</b>

Für reine Flachdächer gibt es schon lange technische Photovoltaik-Lösungen. Auch auf dem klassischen Satteldach existieren jede Menge Angebote und ausgereifte Technik, die PV-Anlagen so aufs Dach zu bringen, dass diese dicht und winddrucksicher bleiben.

Das typische „Stuttgarter Dach“ in den Gründerzeitvierteln, ein Mansarddach mit Blechdeckung, bietet wunderbare, sehr flachgeneigte Flächen. Diese Blechdeckungen stellen jedoch Installateurbetriebe vor bautechnische Herausforderungen, vor allem winddrucksichere, stabile Lösungen anbieten zu können.

Da dies kein Einzelfall ist, beantragen wir, dass an mindestens drei ausgewählten Mansarddächern eine „Stuttgarter Lösung“ entwickelt wird. Wir wünschen uns eine Projektinitiative der Stadtverwaltung, unter Hinzuziehung von Solarteuer-, Dachdecker- und Zimmerei-Gewerken, gegebenenfalls auch einem Statikbüro, die eine tragfähige Lösung für das „Stuttgarter Dach“ entwickelt, die den Stuttgarter Handwerksbetrieben als Blaupause zur Verfügung gestellt werden kann. Natürlich müssen auch die Stadtwerke eingebunden werden. Die SWSG könnte gegebenenfalls geeignete Gebäude zur Verfügung stellen. Ein Aufruf an Private, ihr Gebäude für die Pilotierung zur Verfügung zu stellen, ist ebenfalls denkbar.

### Deshalb beantragen wir:

Die Stadtverwaltung entwickelt mit den Solarteuer-, Dachdecker- und Zimmerei-Gewerken eine tragfähige Lösung zur Installation von Photovoltaikanlagen für das „Stuttgarter Dach“.

Gez.



Gabriele Munk



Björn Peterhoff



Andreas Winter  
Fraktionsvorsitzender