

Vertreten durch

Anfrage

Vor dem Hintergrund der Selbstverpflichtung der Landeshauptstadt zur Klimaneutralität bis 2035 bitte wir die Stadt um Auskunft, warum keine Photovoltaik-Anlagen auf den Dachflächen der Schule/Schulturnhalle im Rahmen des Neubaus installiert wurden? Dies gilt nach unserem Kenntnistand auch für große Dachflächen anderer Schulen im Stadtviertel.

Laut Informationen zum Bauprojekt sind begrünte Dächer vorgesehen – diese lassen sich aber nach aktuellem Stand der Technik sehr gut mit PV- bzw. Solarthermie-Modulen kombinieren.

Anfrage: Warum ist auf dem Dach der neuen GS (insb. der 2-fach Turnhalle) keine PV-Anlage installiert? Besteht hier bereits ein konkreter Plan oder wurde hier bereits ein Auftrag, z.B. an die SWM, gegeben?

Energie München Photovoltaik auf Schulen gut für Klima und spart Geld

21. Februar 2024, 10:00 Uhr | Umwelt | 1 min



Direkt aus dem dpa-Newsroom

[dpa/By](#) Die Kosten für Photovoltaik-Anlagen auf allen Schulgebäuden in Bayern sind laut einer Studie schon nach 10 Jahren fast vollständig durch eingesparte Energiekosten wieder amortisiert. Die von den Grünen im Landtag in Auftrag gegebene