



**Landeshauptstadt
München
Baureferat**

Landeshauptstadt München, Baureferat
81660 München

An den Bezirksausschuss 18
Untergiesing – Harlaching
Herrn Clemens Baumgärtner
Geschäftsstelle Ost
Friedensstraße 40
81660 München

**Tiefbau
Stabsstelle Konzeptarbeit
Radverkehr
BAU-T1-VI-S-R**

81660 München
Telefon: 089 233-61109
Telefax: 089 233-61135
Dienstgebäude:
Friedenstr. 40
Zimmer: 2.602
Sachbearbeitung:

Ihr Schreiben vom

Ihr Zeichen

Unser Zeichen

Datum
23.11.2018

Nutzung der Überdachten Abstellplätze für Solarstromgewinnung;
Antrag der Fraktion Bündnis '90 / Die Grünen (vertagt vom 17.07.2018)

BA-Antrags-Nr. 14-20 / B 05236 des Bezirksausschusses
des Stadtbezirkes 18 Untergiesing-Harlaching
vom 21.08.2018

Sehr geehrte Damen und Herren,
sehr geehrter Herr Baumgärtner,

in Ihrem Antrag vom 21.08.2018 bitten Sie die Stadt München zu prüfen, unter welchen Bedingungen es möglich ist, die Überdachung von bestehenden und neu zu schaffenden B+R-Anlagen für die Solarstromgewinnung zu nutzen.

Nach Prüfung des Sachverhalts können wir Ihnen Folgendes mitteilen:

Mit Beschluss des Stadtrates „Weitere Steigerung der Energieeffizienz und der erneuerbaren Energienutzung in städtischen Gebäuden – Sofortprogramm Hochbau“ vom 22.07.2009 (Sitzungsvorlage Nr. 08-14 / V 02504) wurde das Baureferat beauftragt, bei allen Neubau- und Sanierungsmaßnahmen von Dächern den Einsatz von Photovoltaik zur Stromgewinnung unter den Gesichtspunkten der Eignung und der Wirtschaftlichkeit zu prüfen und bei Eignung die jeweiligen Maßnahmen zu realisieren.

Die Dächer überdachter Fahrradabstellanlagen wurden bisher dieser Prüfung nicht unterzogen, da es sich hierbei um keine Gebäude im eigentlichen Sinn handelt.

U-Bahn Linie 5
Haltestelle Ostbahnhof
S-Bahn alle Linien
Haltestelle Ostbahnhof
Straßenbahn Linie 19
Haltestelle Haidenauplatz

Bus Linien X30, 54, 55, 62, 100,
145, 148, 155, 190, 191, 213, 9410
Haltestelle Ostbahnhof
Bus Linie 59
Haltestelle Ampfingstraße

Postanschrift: Baureferat
81660 München
Hausanschrift: Friedensstraße 40
81671 München
Internet:
<http://www.muenchen.de>

Für die Überdachung von Fahrradabstellanlagen nutzt die Stadt München seit geraumer Zeit eine standardisierte Modulbauweise (BWA-Bausystem), welche sich durch eine individuelle und kostengünstige Einsetzbarkeit auszeichnet. Für eine Ausstattung mit Photovoltaik ist diese Bauweise jedoch nicht geeignet, da Dachelemente und Stützen statisch dafür nicht ausgerichtet sind. Ebenso fehlt die Möglichkeit der Nutzung des erzeugten Stromes vor Ort. Eine Wirtschaftlichkeit einer Photovoltaik-Anlage wäre nicht gegeben.

Bei neu geplanten überdachten Bike+Ride – Anlagen, die eine individuelle Dachkonstruktion erhalten, oder bei vergleichbaren Einrichtungen prüft das Baureferat den Einsatz von Photovoltaikanlagen gemäß Beschluss „Weitere Steigerung der Energieeffizienz und der erneuerbaren Energienutzung in städtischen Gebäuden – Sofortprogramm Hochbau“ vom 22.07.2009 (Sitzungsvorlage Nr. 08-14 / V 02504) und realisiert bei technischer Eignung und gegebener Wirtschaftlichkeit Photovoltaik-Anlagen. Als Beispiel kann die geplante B+R-Anlage am Oertelplatz erwähnt werden. Hier ist eine entsprechend große Dachfläche gegeben und der erzeugte Strom kann vor Ort, z.B. für die Beleuchtung der Tiefgarage (P+R-Anlage) genutzt werden. Betreiber der Photovoltaik-Anlage ist die P+R Park & Ride GmbH.

Mit freundlichen Grüßen

gez.