



München, den 13.07.2018

Regengeschützte Fahrradabstellräume am Tiroler Platz

Antrag

Die Landeshauptstadt München wird gebeten, darauf einzuwirken, dass am Tiroler Platz gut zugängliche trockene Fahrradabstellplätze ausreichend vorhanden sind, sowie weitere regengeschützte Abstellflächen für Elektrofahrräder und Rikschas geschaffen werden. Ideal wären Dächer aus Photovoltaikanlagen.

Begründung

Am Tiroler Platz befindet sich eine stark frequentierte Haltestelle der Trambahn, auch aufgrund der Nähe zum Gymnasium, zu Einzelhandelsgeschäften, zur Harlachinger Einkehr und zum Zoo. Viele steigen hier vom Fahrrad in den MVV um.

2/3 der insgesamt in der Stadt zurückgelegten Wege sind unter 10 km, 50% sogar unter 5 km. Ein guter Teil dieser Wege könnte, besonders bei schönem Wetter, entspannt mit dem Fahrrad bewältigt werden.

Würden nur 10 Personen das KFZ stehen lassen, wäre das beispielsweise alleine eine Verringerung der CO₂ Belastung in der Stadt von 12000g PRO TAG (!) (schon wenn man von einem sehr geringen Arbeitsweg von 4 km ausgeht). Natürlich ist von einer deutlich höheren Nutzung auszugehen.

Die Stadt München fördert den Radverkehr. Zudem bezuschusst sie die Anschaffung von Elektrolastenträgern und Rikschas unter gewissen Umständen zu 25%. Insbesondere Elektrofahrräder sind sehr schwer und können teilweise nicht in Keller getragen werden und sollten keiner Dauerfeuchtigkeit ausgesetzt sein. Jedoch nicht nur für jene werden Stellplätze benötigt.

Die Dachflächen können zur Stromgewinnung genutzt werden.

Die Fraktion Bündnis 90/Die Grünen im Bezirksausschuss