

Herrn
Oberbürgermeister
Dieter Reiter
Rathaus
80331 München

Stadtrat Sven Wackermann

ANTRAG

26.09.2019

Wertstoffcontainer mit digitalen Füllstandsmeldern ausstatten

Die Landeshauptstadt München wird gebeten gemeinsam mit der Firma Remondis ein Konzept zu entwickeln, wie die Wertstoffcontainer im Stadtgebiet mit intelligenten Sensoren ausgestattet werden können, die automatisch den Füllstand melden. Somit könnte die Leerung der Wertstoffcontainer an die jeweilige Nutzung angepasst und optimiert werden. Die notwendige Energie zum Betrieb der Sensoren kann über Solarmodule oder über Batterien sichergestellt werden.

Begründung:

Gerade bei den Wertstoffcontainern melden die Bürgerinnen und Bürger sehr häufig, dass die Zyklen der Leerung nicht zur Nutzung passen und dementsprechend die Wertstoffinseln überquellen. Mittels intelligenter Sensoren kann dieses Ärgernis reduziert werden, Emissionen und Kosten durch optimierte Wege sowie die Leerung nur wenig gefüllter Wertstoffcontainer eingespart werden.

Sven Wackermann
Stadtrat