

# Mitteilung

## öffentlicher Teil

Gremium	Datum
Bezirksvertretung 5 (Nippes)	01.02.2018

### **Pilotprojekt "Parkplatz-App" für Nippes**

**hier: Antrag der CDU-Fraktion in der Bezirksvertretung Nippes, Sitzung am 23.06.2016, TOP 8.1.9**

#### **Beschluss:**

„Die Verwaltung wird gebeten, im Rahmen eines Pilotprojekts zur „Klimastraße Nippes“ folgende Maßnahme umzusetzen:

1. Die öffentlich bewirtschafteten Parkplätze im Stadtteil Nippes werden mit einem im Boden installierten Sensor oder einer geeigneten technischen Maßnahme so ausgerüstet, dass eine Belegung des jeweiligen Parkplatzes technisch erfasst werden kann.
2. Die so erfassten Daten werden mittels einer Mobilfunk-App den parkplatzsuchenden Autofahrern auf deren Handy oder Navigationsgerät zur Verfügung gestellt, so dass der nächstgelegene freie Parkplatz dem Autofahrer angezeigt wird.
3. Für die technische und/oder finanzielle Umsetzung/Unterstützung werden Seitens der Verwaltung die im Stadtbezirk ansässigen Ford-Werke, Axa u.a. angefragt. Weiterhin ist eine (teilweise) Deckung aus Mitteln der Stellplatzabgabe gem. § 51 Abs. 6 lit a BauO NRW zu prüfen.“

#### **Mitteilung der Verwaltung:**

An Straßenlaternen auf dem Charles-de-Gaulle-Platz, auf der Neusser Straße sowie dem anliegenden Kaufhofparkplatz an der Neusser Straße wurden während einer Testphase durch die RheinEnergie AG Parkraumsensoren installiert und getestet. Die Verwaltung ist aktuell in Gesprächen mit der RheinEnergie AG darüber, ob und wenn ja unter welchen Bedingungen das Projekt auf weitere Gebiete in der Stadt ausgedehnt werden kann. Wenn die Bewertung abgeschlossen ist, wird eine Information an die Bezirksvertretung Nippes erfolgen. Grundsätzlich hat Köln das Ziel, möglichst viel Mobilität mit Verkehrsmitteln des Umweltverbundes abzuwickeln. Deswegen stellt sich hier die Grundsatzfrage, ob solche technischen Hilfen für den Autofahrer dieses Ziel unterstützen.