

Protokoll:	Gemeinderat der Landeshauptstadt Stuttgart	Niederschrift Nr.	27
		TOP:	7
	Verhandlung	Drucksache:	1132/2018
		GZ:	T
Sitzungstermin:	21.02.2019		
Sitzungsart:	öffentlich		
Vorsitz:	OB Kuhn		
Berichterstattung:	-		
Protokollführung:	Frau Sabbagh / pö		
Betreff:	P+R-Parkhaus Österfeld, Empfehlung zur Fortführung des Pilot-Projekts zur Weiterentwicklung des innovativen Parkkonzepts und zur Unterstützung einer nachhaltigen Feinstaubreduzierung in Stuttgart - Absetzung -		

Vorgang: Ausschuss für Umwelt und Technik vom 19.02.2019, öffentlich, Nr. 78
 Verwaltungsausschuss vom 20.02.2019, öffentlich, Nr. 55
 jeweiliges Ergebnis: Absetzung

Beratungsunterlage ist die Vorlage des Technischen Referats vom 28.01.2019, GRDRs 1132/2018, mit folgendem

Beschlussantrag:

1. Die Fortführung des Pilotprojekts P+R Parkhaus Österfeld wird rückwirkend zum 01.12.2018 für zunächst weitere fünf Jahre mit dem Betreiber Parkraumgesellschaft Baden-Württemberg (PBW) zur Weiterentwicklung und weiteren Erprobung von Parkkonzepten beschlossen.
2. Der regelmäßigen Anpassung des VVS-Anteils im Kombiticket basierend auf einem neuen Vertrag zwischen PBW, VVS und der Landeshauptstadt Stuttgart, unter gleichzeitiger Beibehaltung des Endkundenpreises, wird zugestimmt. Damit erhöht sich mittelfristig der VVS-Anteil zu Lasten der städtischen Erträge.

Dieser Tagesordnungspunkt wird abgesetzt.

Zur Beurkundung

Sabbagh / pö

Verteiler:

I. Referat T
zur Weiterbehandlung
Tiefbauamt (5)
weg. GR

II. nachrichtlich an:

1. Herrn Oberbürgermeister
VVS
2. S/OB
S/OB-Mobil
3. Referat AKR
Haupt- und Personalamt
4. Referat WFB
Stadtkämmerei (2)
5. Referat SOS
Amt für öffentliche Ordnung
6. Referat StU
Amt für Umweltschutz
Amt für Stadtplanung und Stadterneuerung (3)
7. BezA Vaihingen
8. Rechnungsprüfungsamt
9. L/OB-K
10. Hauptaktei

- III.
1. CDU-Fraktion
 2. Fraktion Bündnis 90/DIE GRÜNEN
 3. SPD-Fraktion
 4. Fraktionsgemeinschaft SÖS-LINKE-PluS (2)
 5. Fraktion Freie Wähler
 6. Gruppierung FDP
 7. Gruppierung BZS23
 8. Die STAdTISTEN
 9. AfD
 10. LKR