



Freie und Hansestadt Hamburg
Bezirksamt Bergedorf
Bezirksversammlung

Antrag öffentlich CDU-Fraktion	Drucksachen-Nr.: 20-1601
	Datum: 19.04.2018
	Aktenzeichen:

Beratungsfolge		
	Gremium	Datum
	Bezirksversammlung Bergedorf	26.04.2018

Parkautomaten modernisieren

Sachverhalt:

Antrag der BAbg. Noetzel, Froh und Fraktion der CDU

Der öffentliche Parkraum in der Bergedorfer Innenstadt wird zu großen Teilen bewirtschaftet. Auch wenn man dies grundsätzlich in Frage stellen könnte, so ist die Art der Bewirtschaftung jedoch eher „rückständig“. Die zu nutzenden Parkautomaten sind ausschließlich mit Münzgeld zu bedienen. Und wenn man dann mal in der Bergedorfer Innenstadt die Bergedorfer Wirtschaft ankurbeln möchte, fehlt einem irgendwie immer der richtige Münzsatz.

Dies hat einige private Dienstleister auf den Plan gerufen, die Apps für Handy-Park-Tickets mittels vieler bunter Aufkleber an den Parkautomaten anbieten. Schon die Darstellung einiger Anbieter lässt deren Seriosität fraglich erscheinen. Außerdem muss in diesem Fall immer eine Geschäftsbeziehung mit dem jeweiligen Anbieter vereinbart werden. Das Studium der jeweiligen Geschäftsbedingungen erfordert jedoch in manchen Fällen einen größeren Zeitraum als die Höchstparkdauer.

Aber es geht doch auch viel einfacher. An anderen Orten gibt es Parkscheinautomaten, die auch mit EC-Karten, Kreditkarten oder sogar mit kontaktlosem Bezahlen funktionieren. Die Technik hierfür ist ausgereift, und der Einsatz solcher Technik könnte dem Bestreben der Bewirtschaftung des Parkraumes dienlich sein. Denn eins ist doch klar und auch nur menschlich: Je einfacher man bezahlen kann, desto mehr werden die Automaten auch genutzt.

Petition/Beschluss:

Wir beantragen daher, die Bezirksversammlung möge beschließen:

Der Bezirksamtsleiter wird aufgefordert, sich bei der zuständigen Stelle für eine kurzfristige Umrüstung aller Parkautomaten auf die Möglichkeiten der bargeldlosen Bezahlungsmöglichkeiten einzusetzen und hierüber kurzfristig im zuständigen Ausschuss zu berichten.

Anlage/n:
