

Antrag 09

an die Kammer für Arbeiter und Angestellte für Wien

zur Tagung der Vollversammlung am 13.11.2024

der Wahlwerbenden Gruppe

FAIR UND TRANSPARENT

zum Thema

Parkgaragen-Preise vor Einfahrt gut lesbar anschreiben

Das AK-Team FAIR UND TRANSPARENT beantragt:

Die Arbeiterkammer Wien setzt sich ein, dass die Preise, die bei Parken in Parkgaragen zu bezahlen sind, so vor der Einfahrt angeschrieben werden, dass interessierte Nutzer die Preise schon gut aus der Ferne lesen können, ohne in den Bereich vor dem Schranken einfahren zu müssen.

Im Schrankenbereich ist ein Zurückschieben oder Wenden zumeist nicht mehr möglich, sodass ohne gut lesbare Beschilderung davor nur noch die Einfahrt in die Parkgarage übrig bleibt, auch wenn man mit der Preisgestaltung nicht einverstanden ist und nicht in dieser Parkgarage parken möchte.

Begründung:

Viele Parkgaragen – öffentliche wie private – haben derzeit ihre Preistafeln erst unmittelbar beim Einfahrtsschranken angebracht, sodass nur noch eine Einfahrt in die Parkgarage möglich ist, bis man die Preise lesen kann. Ein Zurückschieben oder Wenden in diesem Bereich ist meist nicht mehr möglich. Ob eine Toleranzzeit besteht, bei der man kostenfrei ein- und innerhalb gewisser Zeit kostenfrei wieder ausfahren kann, ist vor Einfahrt in den Schrankenbereich derzeit meist nicht ersichtlich. Eine Einfahrt ist jedenfalls mit Abschluss eines Nutzungsvertrages und oftmals mit einer Erfassung persönlicher Daten verbunden, auch bei Ausfahrt innerhalb einer Toleranzzeit. Darüber hinaus sind die Preise bei den derzeit ausgehängten Tafeln teilweise zu klein angeschrieben, sodass sie vom Auto aus nicht einfach lesbar sind.

Dies ist – insbesondere angesichts der oft recht hohen Parkpreise in Parkgaragen und des sich durch verschiedene Maßnahmen verknappenden öffentlichen Parkangebots bis hin zu wirklich prekären Parkraumnöten – nicht konsumentenfreundlich und somit dringend zu ändern.

Es sollten zumindest die Preise/Stunde und der maximale Tagespreis weit lesbar vor der engen Einfahrt angeschrieben werden. ■