

Mitteilung

öffentlicher Teil

Gremium	Datum
Verkehrsausschuss	15.04.2013
Bezirksvertretung 1 (Innenstadt)	25.04.2013

Abbau der Schließfächanlagen in verschiedenen U-Bahn-Stationen

Die KVB betreibt in den Stationen Neumarkt, Rudolfplatz, Friesenplatz, Ebertplatz und Deutz/Bhf./Messe Schließfächanlagen. Aus technischen Gründen ist die Anlage am Neumarkt seit einigen Monaten außer Betrieb. Mittlerweile gibt es eine Anfrage der Stadtbibliothek Köln einen sogenannten LibDispenser (Bücherausleihautomat) in der Zwischenebene Neumarkt an der Stelle der heutigen Schließfächer aufzubauen. Die KVB steht diesem Vorhaben positiv gegenüber. Allerdings müssen zu diesem Zweck die Schließfächer entfernt werden. Da seit einiger Zeit beobachtet werden kann, dass die Schließfächer in allen Stationen oft missbräuchlich genutzt werden, bis hin zu kriminellen Delikten, ist die KVB intern zu der Entscheidung gelangt, alle Schließfächanlagen ersatzlos außer Betrieb zu nehmen und abzubauen. Dafür spricht auch, dass die Einnahmen in keinem Verhältnis mehr zum Aufwand für Wartung, Erneuerung und Personaleinsatz stehen. Der Sicherheitsaspekt spielte bei der Entscheidung ebenfalls eine wichtige Rolle. Hinsichtlich der Anlage in Deutz ist mit Verweis auf Messegäste und Konzertbesucher festzustellen, dass sowohl in der Messe als auch in der LanxessArena oder am Tanzbrunnen ausreichend Garderoben- oder Schließfachkapazitäten (Messe) vorgehalten werden, damit Besucher ihre Wertgegenstände/ihr Gepäck dort sicher in Verwahrung geben können.

Im Vorfeld des Abbaus der Schließfächanlagen durch die KVB AG erfolgt eine Abstimmung mit dem Amt für Brücken und Stadtbahnbau in Bezug auf die Wiederherstellung der Oberflächen. Sofern die Oberflächen der umgebenden Bereiche gefliest sind, kann eine Wiederherstellung jedoch nur mit einem Alternativmaterial erfolgen, da die verwendeten Fliesen nicht mehr verfügbar sind. Der Abbau soll sukzessive bis zu den Sommerferien erfolgen, die Kunden sollen von der KVB AG per Aushang hierüber informiert werden.

gez. Höing