

Beschlussvorlage

zur Behandlung in **öffentlicher Sitzung**

Betreff

Videoüberwachung in Kölner Stadtbahnhaltestellen

Beschlussorgan

Rat

Gremium	Datum
Verkehrsausschuss	14.06.2016
Ausschuss Allgemeine Verwaltung und Rechtsfragen / Vergabe / Internationales	20.06.2016
Rat	28.06.2016

Beschluss:

Der Rat beschließt in Ergänzung der gesamtstädtischen Sicherheitskonzepte die Erteilung des Hausrechtes zur Installation der Videodetektion zwecks Abschreckungswirkung für alle Zwischenebenen der U-Bahn-Haltestellen an die KVB AG zu übertragen.

Die Verantwortlichkeit für die Einhaltung und den Nachweis datenschutzrechtlicher Belange befindet sich ausschließlich in der Zuständigkeit der KVB. Dieses Hausrecht wird zunächst für die Dauer von zwei Jahren übertragen. Nach dieser Zeit sind die Erfahrungen und die Ergebnisse der Videoüberwachung in einem Bericht zwecks Verlängerung der Übertragung dem Rat der Stadt Köln vorzulegen.

Alternative:

Der Rat beschließt das nach dem gesamtstädtischen Sicherheitskonzept erteilte Hausrecht zur Installation der Videodetektion zwecks Herstellung einer Abschreckungswirkung, ausschließlich für die Haltestelle Dom/Hbf, Appellhofplatz Nord und Neumarkt/Hugopassage bestehen zu lassen und nicht zu erweitern.

Begründung

Im Jahr 2015 wurden mit den Bahnen und Bussen der Kölner Verkehrs-Betriebe AG über 276,2 Mio. Fahrgäste befördert. Um für die Sicherheit der Fahrgäste zu sorgen, wurden in den letzten Jahren die Instrumente zur Bekämpfung von Vandalismus und Kriminalität umfassend erweitert, verfeinert und weiterentwickelt. Das Sicherheitskonzept der Kölner Verkehrs-Betriebe AG umfasst sowohl die Aspekte der Personalpräsenz als auch der technischen Einrichtungen, zu denen die Videoüberwachung gehört.

1. Mit der Installation von Innenraumüberwachungskameras in Stadtbahnfahrzeugen wurde 1995 begonnen. Mittlerweile sind -mit Ausnahme von vier Fahrzeugen – alle Stadtbahnfahrzeuge mit Videoanlagen ausgerüstet. Ebenso sind alle Busse der KVB AG seit 2013 mit Videokameras ausgestattet. Die U-Bahn-Haltestellen sind vollständig mit Videokameras ausgerüstet. Im Regelfall befinden sich an den Haltestellen zwei Kameras, eine gerichtet auf den gesamten Bahnsteig, eine gerichtet auf die Umgebung der Notrufsäule. Alle Kameras in den U-Bahnstationen sind mittlerweile mit digitaler Technik ausgestattet. Die KVB betreibt 1472 Kameras in Stadtbahnen und 708 Kameras in Bussen sowie 319 stationäre Kameras an ober- und unterirdischen Stadtbahnhaltestellen im öffentlich zugänglichen Verkehrsraum. Die Bushaltestellen gehören zum öffentlichen Straßenraum und werden daher nicht von der KVB durch Kameras überwacht.

2. Die Videoanlagen dienen u.a. zur Wahrnehmung des Hausrechts, welches der Kölner Verkehrs-Betriebe AG in den Fahrzeugen und auf den Bahnsteigen obliegt. Das Hausrecht kann sowohl zu präventiven als auch zu repressiven Zwecken wahrgenommen werden, somit z.B. zur Vermeidung von Straftaten und Unfällen bzw. zur Verfolgung von Straftaten. Diese Voraussetzungen werden erfüllt, da die Videoanlagen zur Vermeidung von Vandalismus und Gewalt, zur Verhinderung von Eigentumsverletzungen, zur Beweissicherung sowie zur Sicherstellung einer ordnungsgemäßen und sicheren Betriebsdurchführung installiert wurden. Mit den Videokameras sollen das Beschmieren bzw. Besprühen von Stadtbahnfahrzeugen oder Fassaden in U-Bahnhaltestellen sowie Gewaltanwendungen gegenüber Mitarbeitern oder Fahrgästen vermieden werden. Ferner hat die Kölner Verkehrs-Betriebe AG ein Interesse daran, solche Verstöße vor Gericht nachweisen zu können.

In diesem Zusammenhang ist die Personalpräsenz wesentlicher Bestandteil des Sicherheitskonzeptes der Kölner Verkehrs-Betriebe AG. Zurzeit verfügt die Kölner Verkehrs-Betriebe AG über 120 eigene Mitarbeiter im Bereich Sicherheit und Service. Hinzu kommen weitere 80 Mitarbeiter im Fahrausweisprüfdienst, 24 Mitarbeiter im Bereich Sonderaufgaben/Service, sowie die Verkehrsmeister (Mitarbeiter des Bereichs Betriebssteuerung), die ebenfalls in Dienstkleidung im Streckennetz unterwegs sind. Außerdem sind täglich zusätzlich vier Mitarbeiter eines privaten Sicherheitsunternehmens im Einsatz, die als Hundeführer die Mitarbeiter des Bereichs Sicherheit und Service begleiten und unterstützen.

Bereits seit einiger Zeit diskutieren die Stadt Köln und die KVB AG über eine Ausweitung der Videoüberwachung in den Zwischenebenen der U-Bahnhaltestellen, die bisher nicht mit Videokameras überwacht werden (in den Zwischenebenen Neumarkt/HUGO, Appellhofplatz-Nord, Dom/Hbf. (seit Februar 2016) sowie in den Zwischenebenen aller Haltestellen der Nord-Süd-Stadtbahn gibt es bereits Videoüberwachung).

Nicht erst seit den Vorfällen in der Silvesternacht gab es seitens der KVB und der Öffentlichkeit die Forderungen nach mehr Videoüberwachung auch in den Anlagen der KVB AG. Aufgrund der Silvesterereignisse wurde deshalb kurzfristig seitens der Stadt Köln die Genehmigung zum Einbau von Videokameras in den Zwischenebenen der Haltestelle Dom/Hbf. erteilt, die rechtzeitig vor Karneval in

Betrieb gegangen sind. Es ist festzustellen, dass sich diese Maßnahme positiv auf die Betriebsabwicklung an den Karnevalstagen ausgewirkt hat.

Die KVB AG strebt an, die Zwischenebenen der U-Bahn-Stationen Äußere Kanalstr., Akazienweg, Amsterdamer Str., Appellhofplatz-Süd, Bensberg, Bf. Deutz Messe, Bf. Mülheim, Chorweiler, Christophstr., Dom Hbf., Deutz Technische Hochschule, Ebertplatz, Escher Str., Florastr., Friesenplatz, Fuldaer Str., Geldernstr./Parkgürtel, Hansaring, Hans-Böckler-Platz, Heimersdorf, Kalk Kapelle, Kalk Post, Körnerstr., Leyendeckerstr., Lohsestr., Piusstr., Poststr., Reichenspergerplatz, Rudolfplatz, Slabystr., Thielenbruch, Venloer Str./Gürtel, Vingst, Wiener Platz ebenfalls mit Videoüberwachung auszustatten.

Zur Wahrung der datenschutzrechtlichen Bestimmungen werden für alle geplanten Standorte, wie in der Vergangenheit auch, im Genehmigungsverfahren durch den betrieblichen Datenschutzbeauftragten (DSB) sogenannte Vorabkontrollen durchgeführt. Im Rahmen dieser Vorabkontrolle wird jede einzelne Kamera überprüft. Mittels eines drei Seiten umfassenden Anforderungsberichtes wird für jeden Kamerastandort und dessen Aufnahmebereich eine nachvollziehbare Begründung für die Notwendigkeit der Kameras erstellt. Bei jeder Neuinstallation einer Videokamera wird eine Vorabkontrolle nach diesen Kriterien durchgeführt. Ferner findet seitens des DSB eine turnusmäßige Kontrolle hinsichtlich der Erforderlichkeit der einzelnen Kameras statt.

Die Berliner Verkehrsbetriebe -BVG- und die Münchener Verkehrsgesellschaft -MVG- überwachen seit vielen Jahren die U-Bahnhöfe und Zwischenebenen mit Videokameras. Beide Unternehmen betonen, dass der Ausbau und die Modernisierung der Videoüberwachung ein wichtiges Element im Rahmen einer Gesamtstrategie zur Erhöhung der Sicherheit und Verbesserung des Sicherheitsempfindens für die Fahrgäste darstellt. Umfragen in beiden Städten haben ergeben, dass die Fahrgäste die Videoüberwachung nicht nur begrüßen, sondern sogar einen weiteren Ausbau wünschen.

Beide Verkehrsbetriebe weisen darauf hin, dass die jeweiligen Polizeibehörden in der Vergangenheit zahlreiche Fahndungs- und Ermittlungserfolge durch die Auswertung der Videodateien erzielt haben. Aufgrund der ausgeweiteten Videoüberwachung sei auch ein Rückgang der Vandalismusschäden zu verzeichnen.

Auch in Köln hat die Polizei durch die Veröffentlichung von Fotos aus Videodateien im Rahmen von Fahndungsmaßnahmen regelmäßig Erfolge bei der Identifizierung/Festnahme von Straftätern erzielt. Die Kölner Polizei begrüßt ebenfalls den Ausbau der Videoüberwachung in den Zwischenebenen. Zudem hat die Kölner Polizei aktuell angekündigt, dass sie die Videoüberwachung im öffentlichen Raum verstärken möchte und hat hierfür ihr Konzept sowie mögliche Standorte in die öffentliche und politische Diskussion gegeben.