

Presse-Information

4. August 2020

traffiQ
Lokale Nahverkehrsgesellschaft
Frankfurt am Main mbH
Unternehmenskommunikation

Stiftstraße 9-17
60313 Frankfurt am Main
Tel.: 069 212-26893
presse@traffiQ.de | www.traffiQ.de

Straßenverkehrsamt erneuert zehn Lichtsignalanlagen in der Darmstädter Landstraße und im Oeder Weg für flüssigeren Verkehr

Dank des Förderprogramms „Digitalisierung kommunaler Verkehrssysteme“ des Bundesministeriums für Verkehr und digitale Infrastruktur stattet das Straßenverkehrsamt bis September zehn Lichtsignalanlagen im Stadtgebiet mit neuen Steuergeräten aus. Acht der betroffenen Anlagen befinden sich auf der Darmstädter Landstraße und zwei auf dem Oeder Weg.

ÖPNV schneller unterwegs

Die neuen Steuergeräte sind insbesondere in der Lage, den Öffentlichen Personennahverkehr (ÖPNV) zu beschleunigen. Das bedeutet, anführende Busse werden bevorzugt behandelt und erhalten schneller grünes Licht als der übrige Verkehr. Fahrgäste der Buslinien 30 und 36 profitieren also besonders von dem Umbau, weil sie schneller ans Ziel gelangen.

Verkehrsabhängige Steuerung

Aber auch dem übrigen Verkehr kommt die Modernisierung zu Gute. Denn die Geräte steuern die Signale verkehrsabhängig. Der Verkehrsfluss lässt sich dadurch optimieren und individueller lenken. Zudem sind die Lichtsignalanlagen an die Verkehrsleitzentrale des Straßenverkehrsamtes angeschlossen, wodurch sich Störungen schnell erkennen und beheben lassen