

Straßenzustand und Verkehrs-sicherung in Neu-Isenburg

Das Straßennetz von Neu-Isenburg umfasst 217 Straßen mit insgesamt rund 106 Kilometern Länge. Die kürzeste Straße ist die Dorotheastraße (47 Meter) und die längste Straße ist der Gravenbruchring mit 2.527 Meter. Zu den Aufgaben der DLB AöR gehören unter anderem die Überprüfung und Herstellung der Verkehrssicherheit sowie die federführende Koordination von Baumaßnahmen der Stadt.

Um einen Überblick über den Handlungsbedarf bei den einzelnen Straßen zu erhalten, wurde bereits im Jahr 2009 ein umfangreiches Straßenzustandskataster erarbeitet. Diese Bestandsaufnahme der Straßen, wurde im Jahr 2020 aktualisiert. Ziel ist es, den Zustand des bestehenden Straßennetzes nach einheitlichen und objektiven Kriterien zu beurteilen, um die Finanzmittel zielgerichtet einsetzen zu können. In der Bewertung werden die Straßen in Zustandsklassen eingeteilt. Es gibt fünf Zustandsklassen mit unterschiedlichen Handlungsbedarfen, die sich folgendermaßen unterteilen:

Klasse 1: Neubau bzw. neuwertig, ohne Handlungsbedarf

Klasse 2: kleinere bis mittlere Mängel, in den nächsten zehn Jahren kein Handlungsbedarf

Klasse 3: Zustand noch brauchbar, Handlungsbedarf in fünf bis zehn Jahren

Klasse 4: Zustand noch brauchbar, ausgeprägter Handlungsbedarf in ein bis vier Jahren

Klasse 5: Zustand bedenklich, sofortiger Handlungsbedarf

Die Bewertung kommt zu dem Ergebnis, dass der überwiegende Teil (62 %) Neu-Isenburgs Straßen sich in der Zustandsklasse zwei befinden. 16 % der Straßen sind neu und haben keinen Handlungsbedarf. In Zustandsklasse drei befinden sich



DLB

Dienstleistungsbetrieb
Dreieich und Neu-Isenburg AöR

...wird

10% der Straßen und bei lediglich 12 % der Straßen besteht ausgeprägter Handlungsbedarf in den nächsten ein bis vier Jahren. Straßen der Zustandsklasse vier haben somit oberste Priorität in der Sanierung. So werden bei Kanalbaumaßnahmen und Baumaßnahmen der Stadtwerke grundsätzlich die Straßen und Gehwege mit Zustandsklasse vier ebenfalls saniert.

Täglicher Einsatz für die Verkehrssicherheit – Straßenkontrollleur des DLB

Ein verantwortungsvolles Aufgabengebiet der DLB AöR liegt in der Wahrnehmung der Verkehrssicherungspflicht für alle öffentlichen Verkehrswege. Die regelmäßige Kontrolle durch den Straßenkontrollleur der DLB AöR spielt daher eine wichtige Rolle. Sie dient der Überwachung und Erhaltung eines verkehrssicheren Zustandes von Straßen, Wegen und Plätzen sowie der Erkennung von Gefährdungen der Sicherheit des Straßenverkehrs.

Die zu begehenden Straßen, Wege und Plätze sind in Listenform erfasst und je nach Verkehrsbedeutung in unterschiedliche Kategorien unterteilt. Diese Unterteilung erstreckt sich von Straßen mit überörtlicher Bedeutung, die 14-tägig begangen werden, bis hin zu verkehrsunbedeu-



tenden Wegen mit halbjährlichem Rhythmus. Die Kontrollen erfolgen auf Fahrbahnen, Geh- und Radwegen, Busbuchten, Parkplätzen, sonstigen Plätzen und allen anderen verkehrsbeeinflussenden Einrichtungen. Neben dem Blick auf die Beschaffenheit der Bodenbeläge richtet der Straßenkontrollleur sein Augenmerk auch auf das Umfeld. Schäden an Entwässerungseinrichtungen, defekte Beleuchtungskörper, schräggehende oder unsaubere Verkehrsschilder, Gefährdungen durch Straßenbegleitgrün und sonstige Unregelmäßigkeiten werden erfasst und den zuständigen Kollegen in den verschie-





Leben Isenburg.

denen Arbeitsbereichen mitgeteilt. Der Straßenkontrolleur bewertet vor Ort die Schadensrelevanz und dokumentiert die festgestellten Mängel nach Priorität ihrer Beseitigung. Die erfassten Mängel werden an den Vorarbeiter Straßenbau weitergeleitet, der je nach Dringlichkeit die Schadensbeseitigung veranlasst. Bei akuten Gefährdungen beseitigt der Straßenkontrolleur die Gefahrenstelle entweder selbst sofort oder er nimmt eine Sicherung des gefährdenden Bereichs durch Absperrungen bzw. Warnzeichen vor. Die Kollegen der Straßebaukolonne werden dann unmittelbar von der Gefahrenstelle informiert und schaffen Abhilfe. Der Nachweis der qualifizierten Straßenkontrolle wird dokumentiert.

Für eine akute Gefahrenbeseitigung nach Unwettern oder anderen verkehrsbeeinflussenden Ereignissen hat die DLB AÖR eine Rufbereitschaft eingerichtet, die außerhalb der Dienstzeiten alle erforderlichen Maßnahmen durchführt.

Die DLB AÖR kann ihre Augen nicht überall haben – daher sind wir dankbar für Ihre Hinweise auf mögliche Gefahrenquellen. Unsere Zentrale unter der Telefonnummer 3702-0 leitet Ihre Anregungen gerne weiter.

Sperrmüllanmeldung Online Sperrmüllanmeldung für Neu-Isenburg schnell und einfach über die Homepage des DLB

Es reichen ein paar »Klicks«, um in Neu-Isenburg den Sperrmüll loszuwerden. Dieser Service der Online-Anmeldung für die Sperrmüllentsorgung ergänzt die bestehende Terminvergabe per Telefon oder E-Mail.

Das Online-Formular steht auf der Homepage des DLB www.dlb-aoer.de unter der Rubrik Abfall/Sperrmüllservice für Bürgerinnen und Bürger bereit. Die Online-Anmeldung eines Sperrmülltermins beinhaltet neben dem klassischen Sperrmüll auch Elektrogeräte. Informationen zu Menge und Art der Gegenstände können auf der Homepage unter »Sperrmüllservice« abgerufen werden.

Im Online-Formular müssen alle notwendigen Daten zu Adresse und Erreichbarkeit eingetragen werden. Die möglichen Abholtermine generieren sich automatisch und richten sich nach den geplanten Entsorgungstouren im Stadtgebiet. Nach Auswahl eines Termins und Absenden der Anmeldung erhält man per E-Mail eine Terminbestätigung.

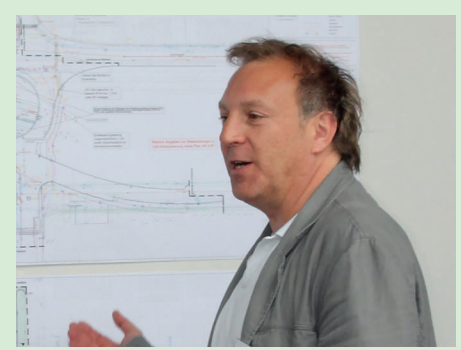


Umweltinfo

In Deutschland werden jährlich pro Kopf ca. 5,4 Kilogramm Mikroplastik freigesetzt.

Das meiste Mikroplastik entsteht dabei durch den Abrieb von Reifen (1229 Gramm). Viel Mikroplastik entsteht auch bei der Abfallentsorgung (303 Gramm) – während des Recyclingprozesses oder durch nicht abbaubares Plastik im Kompost. Beim Einsatz von Kunststoffverpackungen entstehen 99 Gramm und beim Waschen von Kleidung mit Kunststofffasern 77 Gramm. Durch Mikroplastik in Pflegeprodukten oder Kosmetika gelangen 19 Gramm pro Kopf in die Umwelt. (Quelle: DW / Fraunhofer Institut)

Wir gratulieren ...



Unserem Kollegen **Steffen Ullbrich** herzlich zum 25-jährigen Dienstjubiläum!

Herr Ullbrich ist im Bereich Abwasser tätig. Er ist u.a. zuständig für die Planung, Koordination und Abstimmung von Kanalbaumaßnahmen für die Stadt Neu-Isenburg.

Abholadresse

Abweichende Postanschrift angeben

Mein Abholtermin

Ich habe die Datenschutzerklärung gelesen.