

Emsdetten

Kamerawagen erfasst Straßenzustand

[19.04.2024] Zur Aktualisierung des Straßenkatasters sowie für die Planung von Unterhaltungs- und Sanierungsmaßnahmen benötigt die Stadt Emsdetten aktuelle Straßenbestands- und Zustandsdaten. Mit deren Erfassung wurde der Technologieanbieter eagle eye technologies beauftragt.

Die Verwaltung und Pflege der städtischen (Straßen-)Infrastruktur stellt für die Kommunen eine große Herausforderung dar: Straßen müssen unterhalten und instand gesetzt, neue Straßen errichtet, die entsprechenden Planungen durchgeführt und die notwendigen finanziellen Mittel bereitgestellt werden. Hierfür benötigen die Kommunen detaillierte Daten über ihre Straßen und Wege und zu deren Zustand. Im nordrhein-westfälischen Emsdetten fährt daher ab der kommenden Woche ein mit einer Kamera ausgestattetes Messfahrzeug des Technologieanbieters eagle eye technologies durch das Stadtgebiet, um Fotos von den Straßen und Wegen aufzunehmen. Die Dokumentation dient laut Stadtverwaltung anschließend als Grundlage für die Aktualisierung des Straßenkatasters sowie für die Planung zukünftiger Unterhaltungs- und Sanierungsmaßnahmen. Zudem sparen die aktuellen Daten Zeit, Kosten und Fahrtwege, da sich die Mitarbeitenden der Stadt Emsdetten kleinere Begutachtungen künftig digital auf dem Bildmaterial ansehen können.

(bw)

Stichwörter: Geodaten-Management, Emsdetten, eagle eye technologies