



Automatisierte Datenerfassung

Verunreinigungen, wie illegal entsorgter Abfall oder überfüllte Papierkörbe werden KI-basiert von Kommunalfahrzeugen während der regulären Routen erkannt und entweder digital zur Verfügung gestellt oder per Schnittstelle ins eigene System übertragen. Diese Daten ermöglichen eine Analyse zur Stadtsauberkeit und die Planung gezielter Maßnahmen zur Verbesserung der Sauberkeit, was am Ende zu einer Kostensenkung beiträgt.

 **DATAFLEET**

! Ihr Ansprechpartner
Johannes Schön
M +49 170 706 4011
johannes.schoen@remondis.de

REMONDIS Digital Services GmbH // Hammerbrookstraße 74 // 20097 Hamburg
info@remondis-digital.com // remondis-digital.com
Ein Produkt der REMONDIS-Gruppe

 REMONDIS Digital

Saubere Städte zum Wohlfühlen mit DATAFLEET



Sauberkeitsdaten
sammeln, aufbereiten,
nutzbar machen

Stadtbildpflege einfach und effizient mit DATAFLEET

Unsere Lösung leistet die perfekte digitale Unterstützung für die nachhaltige Stadtbildpflege. Verunreinigungen und Störfaktoren, wie z.B. illegal am Straßenrand entsorgter Abfall, verunreinigte Verkehrszeichen, sowie Containerplätze oder überlaufende Papierkörbe werden KI-basiert vom Kommunalfahrzeug auf seiner turnusmäßigen Route durch die Stadt erfasst. Die Daten werden tagesaktuell aufbereitet und digital zur Verfügung gestellt. Anhand der objektiven Daten können übergeordnete Rückschlüsse zur Entwicklung der Stadtsauberkeit gezogen und konkrete Maßnahmen geplant werden, die somit zu einer verbesserten Stadtsauberkeit und Reduzierung der Kosten beitragen.

Ihre Vorteile

- _Objektive Daten auf tagesaktueller Basis
- _Unkomplizierte schnelle Erfassung der Verunreinigungen
- _Kostenreduktion durch effizienten Ressourceneinsatz
- _Nutzung der bestehenden Infrastruktur

