

Ihre Stadtsauberkeit aus einer Hand

Die wichtigsten Fakten



Was ist NEOS?

NEOS ist die integrierte Softwarelösung für **N**achhaltige, **E**ffiziente und **O**ptimierte Stadtsauberkeit und vereint alle Aspekte der Steuerung, Messung und Optimierung in einer einzigen, benutzerfreundlichen Plattform. Durch die Konsolidierung aller relevanten Daten an einem Ort steigert NEOS die Effizienz, spart Ressourcen und senkt die Kosten. Analysen ermöglichen eine proaktive Reaktion auf Sauberkeitsprobleme, während effizientes Auftragsmanagement die Prozesssteuerung optimiert und den Verwaltungsaufwand reduziert.

Warum NEOS?

Mit NEOS erreichen Sie mühelos Zeit- und Kosteneffizienz. Die ganzheitliche Steuerung der Stadtsauberkeit erleichtert die Arbeit, u.a. durch digitale Datenanalyse und automatisierte Auftragserstellung, verbessert die Sauberkeit und steigert so die Lebensqualität der Bürgerinnen und Bürger. Umfangreiche Statistiken und Berichte sorgen für höhere Transparenz und eine bessere Kommunikation mit Stakeholdern dank fundierten Handlungsempfehlungen.

Was kann NEOS?

Die einzigartige All-in-One-Lösung vereint alle Funktionen und Daten zur Stadtsauberkeit in einem Tool. Statistiken und Analysen optimieren Sauberkeitsstrategien, und die einfache Implementierung sowie nahtlose Integration mit bestehenden Systemen wie Mängelmelder oder Meldeapps gewährleisten eine reibungslose Umstellung. NEOS wird kontinuierlich weiterentwickelt, um nachhaltige Verbesserungen der Stadtsauberkeit zu ermöglichen.



Ihr Ansprechpartner

Johannes Schön
Geschäftsführung
REMONDIS Digital Services GmbH
+49 170 7064011
johannes.schoen@remondis.de



Alle Funktionen
und Module finden
Sie auf den
nächsten Seiten

Alle Module auf einen Blick



Modul Auftragsmanagement

Machen Sie Ihr Auftragsmanagement mit Hilfe unserer Software effizienter

- Nutzung des Tourenplanungsmoduls
- Nutzung von Fahrer App und Teammanagement
- Nachverfolgung des Auftragsstatus
- Wartung und Optimierung der Software

Mehr Effizienz

Das *Auftragsmanagementmodul* nutzt KI für eine schnelle, automatisierte Tourenplanung in Sekunden. Die geplanten Touren werden über eine webbasierte Fahrerapp bereitgestellt, die Google Maps zur Navigation nutzt. Fahrer können in der App den Auftragsstatus aktualisieren.



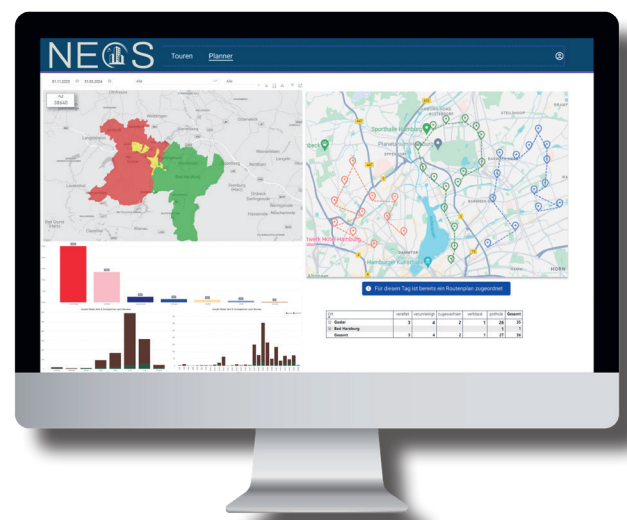
Modul Statistik

Gewinnen Sie Erkenntnisse über die Sauberkeit in Ihrer Kommune

- Aufarbeitung der Daten
- Einfache Kommunikation mit Stakeholdern
- Wartung und Optimierung der Software

Mehr Erkenntnisse

Das *Statistikmodul* unterstützt Sie dabei, datenbasierte Entscheidungen zu treffen und die Reinigungsstrategie an den tatsächlichen Reinigungsbedarf anzupassen. Nutzen Sie die objektiv gewonnenen Erkenntnisse, um die Kommunikation mit Stakeholdern zu vereinfachen.



Alle Module auf einen Blick



Modul

automatisierte Datenerfassung DATAFLEET

Einfache Datenerfassung mit KI

- Systemkonfiguration und Bereitstellung
- Automatisierte, objektive Erfassung von Verunreinigung dank Künstlicher Intelligenz
- Bereitstellung der Daten auf tagesaktueller Basis
- Wartung und Optimierung der Systeme

Mehr Erfassen

Mit *DATAFLEET* können Sie Ihre Fahrzeugflotte mit einer KI ausstatten, die im Vorbeifahren automatisch Verunreinigungen wie verschmutzte Verkehrszeichen, illegale Müllablagerungen, Graffiti und Wildwuchs erfasst. Diese Daten werden automatisch für und in NEOS bereitgestellt.



Modul Schnittstellen

in Planung

Bündeln Sie alle vorhandenen Datenquellen in NEOS

- Bereitstellung einer Schnittstelle
- Integration bestehender Systeme
- Wartung und Optimierung der Software

Mehr Datenquellen

Ob Mängelmelder, eigene Melde-Apps, Füllstandsensoren oder andere Meldequellen – mit unserem *Schnittstellenmodul* können Sie Ihre bestehenden Systeme nahtlos in NEOS integrieren. So ermöglichen Sie Stadtsauberkeit aus einer Hand.

