

# Digitale Rückwärtslogistik



Digital. Effizient. Einfach.

RELOOP bietet eine umfassende Softwarelösung, die speziell für die Anforderungen der modernen Rückwärtslogistik entwickelt wurde. Im Fokus stehen Flexibilität, einfache Handhabung, Effizienz und Zeitersparnis.

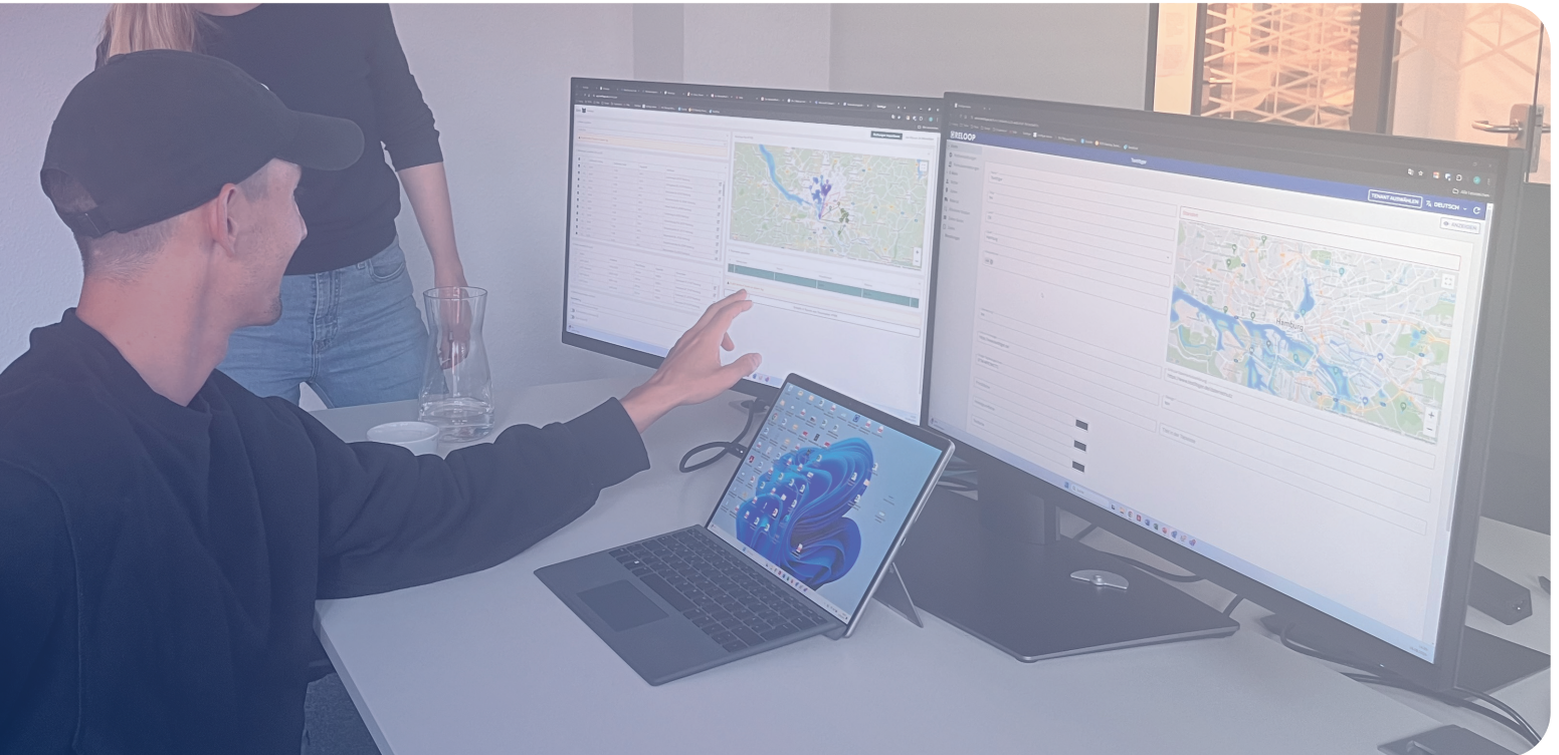
The logo consists of a blue square icon with a white circle inside, followed by the word 'RELOOP' in a bold, blue, sans-serif font.

 Ihr Ansprechpartner  
Jan Mauch  
M +49 151 21221160  
jan.mauch@remondis.dee

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

 REMONDIS Digital

# Full-Service für die individuelle Rückwärtslogistik



Bisher wurden mit RELOOP über 50.000 Abholungen im Bereich Sperrmüll, Textilien und haushaltsnahe Abfälle geplant und durchgeführt.

## Die Lösung

- \_ Individuelles Buchungsmodul für Ihre Website
- \_ Automatisierte E-Mail Kundenkommunikation
- \_ Automatische und KI-basierte Tourenplanung
- \_ Webbasierte Fahrerapp inkl. Navigation
- \_ Jedes Modul auch einzeln nutzbar

## Bedarfsgerechte Abholungen gestalten. Mit unserer digitalen Rückwärtslogistik.

Die Zunahme bedarfsgerechter Lieferkonzepte wie beispielsweise bei Essenslieferungen hat sich längst auf die Rückwärtslogistik übertragen, was unter anderem durch viele Neugründungen und Startups in diesem Bereich ersichtlich wird. Bedarfsgerechte Abholungen von Abfällen, wie beispielsweise Sperrmüll werden häufig noch analog gebucht und teildigitalisiert verwaltet. RELOOP hat sich vorgenommen analoge und komplexe Prozesse zu vereinfachen. Die webbasierte Softwarelösung von RELOOP umfasst und automatisiert alle relevanten Bereiche der Rückwärtslogistik beginnend bei der Terminbuchung inklusive Bezahloption über die KI-basierte Tourenplanung bis hin zur Fahrerapp und automatisierten Kundenkommunikation. Schluss mit telefonieren, E-Mails und riesigen Excel-Listen. Logistik mit unserer umfassenden Lösung!

## Ihre Vorteile

- \_ Effizienzsteigerung bei der Planung
- \_ Bessere Auslastung der Fahrzeuge durch intelligente Tourenplanung
- \_ Kundenfreundlicher Buchungsprozess

