

# Erhaltungsmanagement

## Wirtschaftlich optimierte Straßenunterhaltung

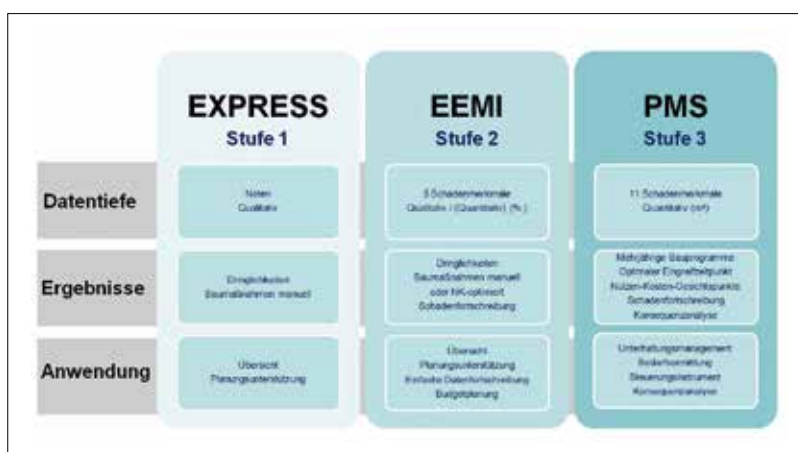
Mit den steigenden Anforderungen an die betriebswirtschaftlich optimierte Er- und Unterhaltung Ihres Straßennetzes verändern sich auch die Anforderungen an die Erfassung und Haltung der dafür erforderlichen Daten.

Für ein modernes Unterhaltungsmanagement oder mehr noch eines Infrastrukturmanagements, bedarf es daher mehr als einer „besseren Excel Liste“ oder Fotos und Videos, die lediglich einen nostalgischen Rückblick liefern können, wie sich Ihr Straßennetz in der Vergangenheit verändert hat.

Um das Wirtschaftsgut Straße – und es handelt sich bei den meisten Kommunen um den größten und wichtigsten Vermögensposten – strategisch, also nachhaltig zu bewirtschaften, ist es unumgänglich, nicht nur den aktuellen Status des Zustandes detailliert zu kennen sondern diesen auch für die Zukunft prognostizieren zu können.

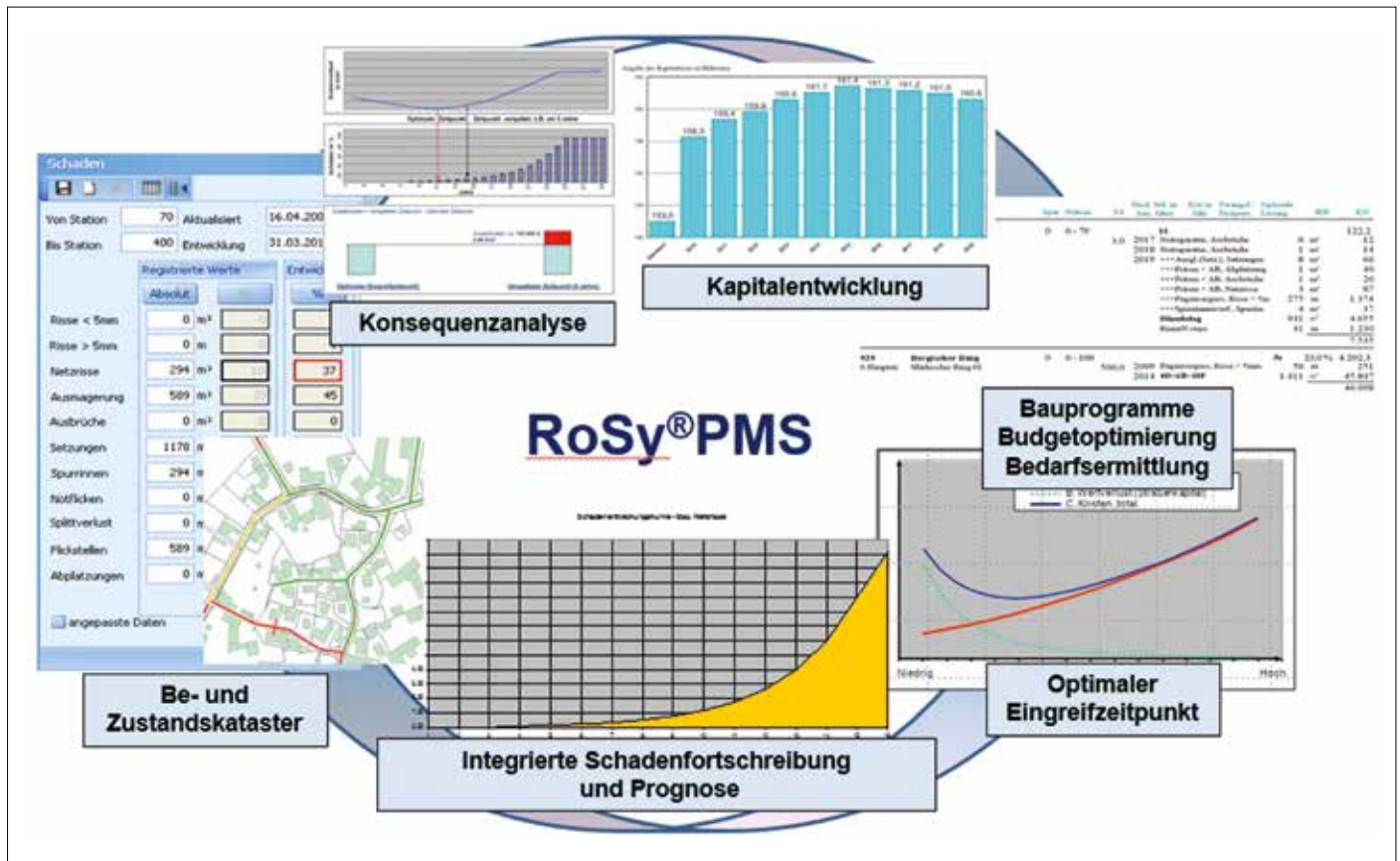
Nur mit diesen Voraussetzungen ist es möglich, systematisch passende Unterhaltungsstrategien für Ihr Straßennetz zu entwickeln.

Die Auswirkung unterschiedlicher Budgets auf die Entwicklung von Kapital und Risikostrecken zu berechnen oder den Verbrauch von Ressourcen zu optimieren.



■ Modernes Straßenunterhaltungsmanagement – für alle Fachbereiche der Kommune

# RoSy® PMS ist das fachübergreifende Werkzeug für Technik, Kämmerei und Politik



## Die Umsetzung

- Detaillierte Erfassung der Daten – Übernahme bestehender Daten
- Konsequenzanalyse
- Berechnung der Maßnahmenpläne, Budgetoptimierungen und Kapitalentwicklung
- Umsetzung von Strategiekonzepten
- Operatives und strategisches Werkzeug für die Straßenunterhaltung