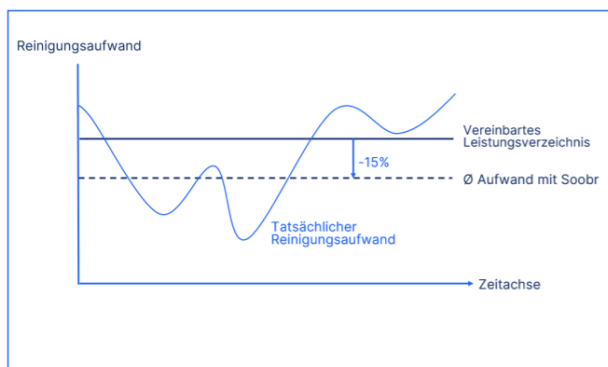


Reinigen zur richtigen Zeit am richtigen Ort. Zur Senkung der Kosten, Verbesserung der Qualität und Schaffung von Transparenz.

„Starre Reinigungspläne auf Papier sind nicht mehr zeitgemäss. Smart Cleaning bedeutet eine optimierte und dynamische Planung und Ausführung der Reinigung. Für mehr Effizienz und Transparenz.“ Kaspar Adank, CEO, Soobr AG

Kosteneinsparungen mit bedarfsorientierter Reinigung

Reinigung nach Bedarf



Ausführung

Kunde	Industrie	Situation vor soobr	Einsparung
A (GER)	Services	131 Std	-8%
B (CH)	Services	222 Std	-9%
C (CH)	Manufacturing	961 Std	-12%
D (CH)	Services	537 Std	-16%
E (CH)	Finance	858 Std	-23%
F (NED)	Manufacturing	226 Std	-27%

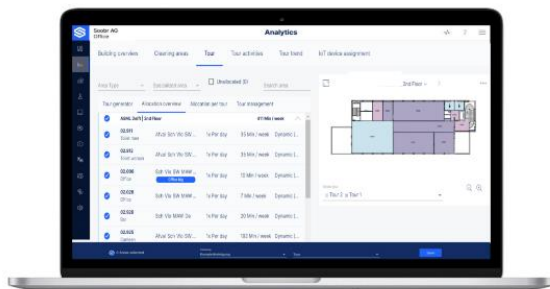
Jährliche Einsparungen von durchschnittlich 15%

- Berücksichtigung der Schwankungen des tatsächlichen Reinigungsaufwands anhand von dynamischen Reinigungsfrequenzen
- Die bedarfsorientierte Reinigung verhindert eine Übererfüllung und ermöglicht Kosteneinsparungen bei gleichbleibender Qualität

Optimierung der Reinigung mit Künstlicher Intelligenz

Soobr bietet eine optimierte und bedarfsorientierte Planung und Ausführung von Reinigungstouren basierend auf Daten und künstlicher Intelligenz. Mittels vorhandenen Leistungsverzeichnissen und Gebäudedaten sowie Sensordaten wird der tatsächliche Reinigungsbedarf bestimmt.

Aus den kombinierten Daten resultiert eine dynamische Tourenplanung, die auf dem Gebäudeplan visualisiert und den Reinigungskräften auf einem Tablet angezeigt wird. Steuern Sie mit Soobr Ihren Reinigungsdienstleister und schaffen Sie vollständige Transparenz über die Leistungserbringung.



Einzigartige Transparenz um Qualitätssteigerungen und Kosteneinsparungen für ihr Unternehmen zu realisieren. Über 35 Projekte und täglich über 200 Reinigungstouren in Gebäuden in der Schweiz, Deutschland, den Niederlanden und Japan.