

SAALEMÜHLE

MIT DER DEPOT SOFTWARE KONNTE
DIE FIRMA DIE
BEWEGUNGSABLÄUFE VON
TANKCONTAINERN AUF DEM FIR-
MENGELÄNDE OPTIMIEREN.



SAALEMÜHLE



 Depot Software

DEPOT Software
De Zelling 8, 3342 GS H-I-Ambacht
The Netherlands



REINIGUNGSANLAGE: EIN BUSINESS CASE UNSERES KUNDEN SAALEMÜHLE

SaaLEMühle ist ein Familienunternehmen mit einer Verarbeitungskapazität von etwa 1300 Tonnen Weizen pro Tag. Um über 100 verschiedene Mehlsorten an Kunden auszuliefern, verfügt SaaLEMühle über einen eigenen Fuhrpark.

Zur Sicherung von Qualität und Flexibilität entschied man sich, eine Tankreinigungsanlage zu errichten: TruckWash Alsleben | Tank- und Siloinnenreinigung.

Mit dem Reinigungsmodul der DEPOT Software konnte das Unternehmen die Bewegungsabläufe der Tankcontainer auf dem Gelände effizienter gestalten.

Ronny Sonntag leitet die neue Reinigungsanlage und ist als Projektleiter tätig.



DRIVER KIOSK SOFTWARE

Das Unternehmen reinigt rund 650 Lkw pro Monat. m Wartezeiten effektiv zu reduzieren und zeitliche Engpässe zu vermeiden, wurde ein Fahrerkiok eingeführt. Die Self-Service-Kiosk-Technologie ermöglicht es den Fahrern, ihre persönlichen

Daten und relevante Informationen digital einzugeben. Sie wählen ein Reinigungsprogramm und bestätigen den Auftrag durch Annahme des Angebots.





“Einer der entscheidenden Faktoren für uns war, dass die Software anpassbar war. Außerdem waren wir als Unternehmen stark an der gemeinsamen Entwicklung der Software beteiligt. Vorher arbeiteten wir mit handschriftlichen Formularen und erledigten viele Aufgaben manuell, was sehr fehleranfällig war. Wir waren bereit für den nächsten Schritt. Gemeinsam mit DEPOT Software konnten wir ein innovatives Softwaresystem für unsere TruckWash entwickeln.“

NEXT LEVEL TECHNOLOGY

Rund zehn Mitarbeitende des Unternehmens arbeiten täglich mit der Software. Die Lkw- und Tankreiniger, die IT-Abteilung und die Buchhaltung kennen sich damit bestens aus: “Die Software erleichtert unsere Abläufe und sorgt für reibungslose Prozesse.

Wir wollen mit unserer Reinigungsanlage und der dahinterstehenden Technik hervorstechen. Wenn es ein Problem oder einen Fehler gibt, hilft uns DEPOT Software schnell weiter. Nach längerer Nutzung können wir sagen, dass sich unser Service spürbar verbessert hat. Qualität hat für uns oberste Priorität. Danach folgen Zeit und Preisgestaltung.

Dank der Software können wir unsere Reinigungsleistungen auf ein neues Niveau heben.“
“Einer der entscheidenden Punkte war für uns, dass die Software anpassbar ist. Außerdem waren wir als Unternehmen stark in die Mitgestaltung eingebunden. Früher arbeiteten wir mit handschriftlichen Formularen und vielen manuellen Prozessen – fehleranfällig und ineffizient. Wir waren bereit für den nächsten Schritt. Gemeinsam mit DEPOT Software haben wir ein innovatives System für unsere TruckWash entwickelt.“

PARTNERSCHAFT UND OPTIMIERUNG

“Derzeit prüfen wir, wie wir die Software anhand unserer Anforderungen und Roadmap weiter optimieren können. Dabei sammeln wir Rückmeldungen von Mitarbeitenden und Kunden. Beispielsweise möchten wir unsere Rechnungen vereinfachen und eine digitale Anzeigetafel errichten, um Fahrer außerhalb des Gebäudes über die Planung zu informieren. So können wir noch mehr automatisieren.“
In Deutschland gibt es viele klassische Reinigungsbetriebe mit hohem Papieraufwand. Saalemühle möchte papierlos arbeiten und durch den Einsatz innovativer Software und Systeme eine Vorreiterrolle übernehmen.

