

Maschinenverlagerung mit schneller Wiederaufnahme

Professioneller Service für Maschinenverlagerung und Inbetriebnahme aus einer Hand überzeugt Kunde ATE Plast OOD



Fokus auf Innovation und führende Trends

ATE Plast OOD, ein Familienunternehmen mit fast 30 Jahren Erfahrung, ist führender Hersteller von hochwertigen PE-Folien und Verpackungen in Bulgarien. Das Unternehmen beliefert über 1.000 Kunden in mehr als 30 Ländern. Ein besonderes Augenmerk wird dabei auf innovative und moderne Verpackungslösungen gelegt. An zwei Produktionsstandorten betreiben sie Ein- und Mehrschicht-Blasfolienanlagen, fortschrittliche Flexo-druck- und Kaschiermaschinen sowie verschiedene Verarbeitungsanlagen. Pro Jahr werden 14.000 Tonnen Folie und 4.000 Tonnen gedruckte sowie laminierte Verpackung produziert. ATE Plast ist ein langjähriger W&H Kunde. Die erste W&H Maschine, eine VAREX 3-Schichtanlage, wurde bereits 2008 geliefert, weitere folgten. Im Jahr 2023 hat das Unternehmen auf der

„ **Jedes Detail der Verlagerung von der Demontage, Verladung, Transport bis hin zu Entladung, Aufbau und Inbetriebnahme wurde präzise und pünktlich ausgeführt. Wir empfehlen W&H für die Maschinenverlagerung sehr.**

Ivo Zhekov

Gesellschafter und Finanzdirektor/CFO,
ATE Plast OOD

grünen Wiese die größte und modernste Druckerei Bulgariens gebaut. Ein Teil dieses großen Projektes war die Verlagerung ihrer MIRAFLEX von der bestehenden Produktion zum neuen Standort.



Leistung

Schnelle und reibungslose Wiederaufnahme der Produktion, kein Bedarf an zusätzlichem Kundenpersonal



Format

Professionelle Maschinenverlagerung durch W&H in eine andere Produktionsstätte



Nächste Schritte

Für die Zukunft sind weitere gemeinsame Projekte geplant

Ein großes Projekt mit vielen Herausforderungen

„Zu Beginn des Projektes mussten wir entscheiden, wie wir den Umzug der MIRAFLEX organisieren, um möglichst schnell voranzukommen und nach der Installation der Maschine im neuen Werk mindestens den gleichen Maschinenzustand und die gleiche Druckqualität zu gewährleisten“, berichtet Ivo Zhekov, Gesellschafter und Finanzdirektor/CFO bei ATE Plast OOD. Aufgrund des großen Vertrauens in W&H und der exzellenten Maschinen und Services entschied sich der Kunde, W&H mit dieser verantwortungsvollen Aufgabe zu betrauen: „Wir schätzen die Qualität von W&H, die modernen, innovativen Maschinen und auch den technischen Service. Die Maschinen haben einen guten Automatisierungsgrad und jede neue Generation ist besser als die vorherige. Uns gefällt auch die Art und Weise, wie W&H die Industrie 4.0-Technologien in den neuen Maschinen umsetzt“, so Zhekov.

W&H bot eine Lösung aus einer Hand, einschließlich Projektplanung und Entwicklung eines ganzheitlichen Verlagerungskonzeptes. Zuerst führte W&H einen Prozess-Check an der Maschine am alten Standort durch, um den Zustand der MIRAFLEX als Referenz für die gleiche Aufgabe am neuen Standort zu definieren. Darüber hinaus wurde eine Inspektion mit Ersatzteilempfehlung durchgeführt, gefolgt von der sicheren Demontage und der Konfektionierung. Der Transport wurde durch den Kunden organisiert. Abschließend führte W&H die Montage und Inbetriebnahme der Maschine am neuen Standort durch. Um das Projekt mit der Abnahme des Kunden zu beenden, wurde nach 8,5 Wochen der gleiche Auftrag am neuen Standort gedruckt. Dieses war letztendlich der Beleg für den Erfolg des Verlagerungsprojekts.

Zhekov fasst zusammen: „Jedes Detail der Verlagerung,

Kundenprofil



Industrie

Herstellung von hochwertigen Polyethylen-Folien und Verpackungen



Produkt

- Verpackungen für Lebensmittel und Getränke
- Verpackungen von Non-Food Produkten
- Industrielle Verpackungen
- Barriere-Folien



Standort

Stara Zagora, Bulgarien

230 Mitarbeiter

www.ateplast.eu/en

von der Demontage, der Verladung, dem Transport bis hin zur Entladung, Montage und Inbetriebnahme, wurde präzise und termingerecht ausgeführt. Wir empfehlen W&H für die Maschinenverlagerung sehr. Dank der Realisierung als Partnerprojekt mussten wir kein zusätzliches Personal einstellen und konnten die Zeit unserer Techniker für unsere laufenden Maschinen nutzen. Unterm Strich spart das Zeit und zusätzliche Kosten, so dass sich der W&H Service für uns gelohnt hat.“

Für die Zukunft arbeiten ATE Plast und W&H und an weiteren Projekten, um die gute Geschäftsbeziehung fortzusetzen.

