

Anwenderbericht

30 Jahre und 30 Tore für den führenden Technologieanbieter Ricoh

Ricoh UK Products Limited, ein weltweit führender Anbieter für DMS- und IT-Lösungen, feiert das 30. Jubiläum seines Vertriebszentrums in Telford. Der imposante Standort mit einer Größe von rund 21 ha wurde in dieser Zeit zweimal erweitert und beherbergt einige der Fachbereiche von Ricoh, u. a. die hochwertige Druck- und Großformattechnologie.

Alan Blakemore, leitender Betriebsingenieur des Standorts in den letzten 32 Jahren: „Der reibungslose Betrieb auf dem Firmengelände ist extrem wichtig. Wir bewegen hier riesige Mengen an palettierten Waren, wobei ein Bereich allein 800.000 Tonerkartuschen pro Monat produziert. Wir müssen die Sicherheit unserer Mitarbeiter in diesen stark frequentierten Zonen gewährleisten.“ Blakemore weiter: „Wir haben uns vor 20 Jahren entschieden, uns mit Schnellauftoren von EFAFLEX beliefern zu lassen. EFAFLEX hat seitdem allein für diesen Standort etwa 35 Tore entwickelt, hergestellt, eingebaut und gewartet. Unsere Beziehung zu EFAFLEX ist außergewöhnlich. Meiner Meinung nach beschäftigt dieses Unternehmen die branchenweit besten Ingenieure für Tortechnik. Und das gibt mir in Kombination mit der typisch-deutschen hochklassigen Technik genau den inneren Frieden, das Vertrauen und die Sicherheit, die ich von einem Lieferanten erwarte.“

EFAFLEX hat auf dem gesamten Standort in Telford verschiedenste Tore montiert, u. a. das Premium-Schnellauftor „SST“ mit seinem patentierten Spiraldesign und der konkurrenzlosen Öffnungsgeschwindigkeit von bis zu 4 Metern pro Sekunde.

Aufgrund der Großräumigkeit der Anlage musste Ricoh für eine entsprechende Temperaturregelung sorgen, den Wärmeverlust reduzieren und die Energiekosten minimieren. Diese unerreicht schnellen Schnellauftore machen genau das möglich und sorgen außerdem für weniger Staubaufkommen in den sensibleren Bereichen.

Wie die meisten anderen Kunden auch hat Ricoh einen Wartungsvertrag geschlossen, in dessen Rahmen qualifizierte EFAFLEX-Techniker in regelmäßigen Abständen entsprechende Kontrollen durchführen. Die Wartungstermine sind genau auf die betrieblichen Bedürfnisse des Kunden abgestimmt und helfen nicht nur dabei, die Betriebsmittel zu schützen und ihre Langlebigkeit sicherzustellen, sondern minimieren außerdem teure Ausfallzeiten und hohe Reparaturkosten.

Pressekontakt
bei EFAFLEX:
Herr Alexander Beck
0049 8765 – 82126
alexander.beck@efaflex.com