



Designlösungen für hohe Zufriedenheit und Energiekostenreduktion

Hintergrund

Mondi ist ein internationales Verpackungs- und Papierunternehmen, das rund 25.000 Mitarbeiter in mehr als 30 Ländern beschäftigt.

Herausforderung

Vor einigen Jahren hat die Mondi AG ein Bürogebäude in Wien 3 angemietet. Mit einer 2-flügeligen Schiebetüranlage am Eingang. Grundsätzlich erfüllte dieser Eingang die gewünschten Anforderungen. Bei hoher Mitarbeiter- und Besucherfrequenz stand die Tür jedoch stets für längere Zeit offen. Dies führte, speziell in den Wintermonaten, zu erhöhten Krankenständen beim Empfangspersonal.

Die neue Drehtür verringerte den Energieverbrauch erheblich und verbesserte gleichzeitig die Regelung des Besucherstroms. In den Morgenstunden zu Arbeitsbeginn war der Eingangsbereich fast durchgehend offen, da aufgrund des herrschenden Personenverkehrs der Bewegungsmelder im Dauereinsatz war.

Vision

Die Mondi AG hatte eine neue Vision: Energie-

verluste und -kosten deutlich zu senken und das ohne Ausfälle oder Offenstehzeiten. Alles musste im Gebäude in der bestehenden Fassade, aufgrund geltender Behördenauflagen, integriert werden. Die Eingangslösung musste einer hohen Anzahl an Personen auch mit Trolleys gewachsen sein. Mit Anschlussmöglichkeiten für das bestehende Zutrittssystem und der Alarmanlage.

Lösung

ASSA ABLOY Entrance Systems wurde aufgrund der langjährigen Lösungskompetenz mit der Ausarbeitung und Umsetzung beauftragt.

Resultate kurz zusammengefasst:

Nach erfolgreichen Tests mit Trolleys bei zahlreichen Referenzeingängen in Wien, hat die Mondi AG schnell die richtige Entscheidung für ihr Problem getroffen. Die Lösung: Eine in das Gebäude hineinversetzte Karuselltüre ASSA ABLOY UniTurn 36 mit integriertem Torluftschleier.

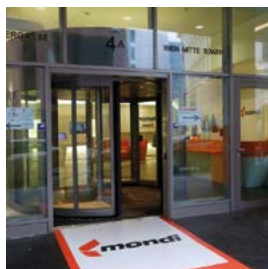
Mehr Informationen für Ihre automatischen Eingangslösungen erhalten Sie bei ASSA ABLOY Entrance Systems Austria GmbH unter Tel: 01 914 55 37.



vorher



nachher innen



nachher außen