



**Teddington
Luftschleieranlagen GmbH**

Industriepark Nord 42
D-53567 Buchholz-Mendt

Tel. 02683/9694-0
Fax 02683/9694-50
info@teddington.de

PRESSEINFORMATION

Luftschleier-Hightech für den Spezialisten in den Bereichen Gebäudesystem- und Lichttechnik

Das Unternehmen Insta in Lüdenscheid setzt auf „Tore aus Luft“.

Produkte für anspruchsvolle Licht- und Gebäudesystemtechnik sind das Geschäft der mehr als 500 Insta-Mitarbeiter im sauerländischen Lüdenscheid. Viele hundert Warenein- und -ausgangsbewegungen gibt es dafür jeden Tag auf dem Gelände des hochmodernen Betriebs im Industriegebiet Hohe Steinert. Deshalb hat sich das Unternehmen für Energie sparende Hightech an den drei Wareneingangstoren und am Warenausgang entschieden.

Luftschleier an den Toren helfen Energie einzusparen

Jetzt sorgen hier Teddington Luftschleieranlagen dafür, dass es nicht mehr den üblichen großen Wärmeenergie-Verlust gibt, wenn eines der vier Tore geöffnet wird.

Eingesetzt sind Anlagen der Teddington E-Serie mit dem CONVERGO®-Druckkammer-Düsensystem. Mit der patentierten Technologie wird ein komprimierter Schleier aus Warmluft erzeugt, der sich über die gesamte Toröffnung erstreckt und bis zum Boden reicht – die wichtigste Voraussetzung für den Abschirmeffekt, so dass die Innenräume zuverlässig von der kalten Außenluft abgeschirmt werden. Das System benötigt gegenüber konventionellen Geräten deutlich weniger Energie. Durch die erzielte Energieeinsparung amortisieren sich die Geräte sehr schnell.

Die Luftschleieranlagen sind zudem über die elektronische Teddington Multifunktionssteuerung TLC 700 optimal in die Gebäudeleittechnik integriert.

Facility-Management-Leiter Rainer Dörnbach ist mit den Anlagen sehr zufrieden. Er nennt noch einen besonderen Vorteil, der für deren Einsatz entscheidend war: „Die Geräte von Teddington waren im Test auch mit Abstand die leisesten.“

Für weitere Informationen zu den Energie sparenden Geräten klicken Sie auf:
www.teddington.de



Die moderne Fassade des Lagergebäudes zeigt schon von Weitem, welche beeindruckende LED-Lichttechnik Insta seinen Kunden zur Verfügung stellt.

Wer mehr wissen möchte:
www.insta.de



Viele hundert Warenbewegungen finden täglich an den Toren des Wareneingangs statt. Hochleistungsgeräte der Teddington E-Serie schirmen sie wirksam vor dem Eindringen kalter Außenluft ab.

Mit dem CONVERGO®-Druckkammer-Düsensystem bieten sie bei minimalem Energieverbrauch ein Maximum an Effizienz.

Auch das Tor des Warenausgangs ist durch eine Luftschleieranlage geschützt.

