

Referenz

Sonderlösung im Bereich Lüftungssysteme

strulik



Strulik – Partner bei der Umsetzung spezieller Anforderungen an Lüftungssysteme

Seit 35 Jahren arbeitet Strulik als Lieferant von Lüftungssystemen für spezielle Anforderungen und Anwendungen. Hierbei steht weniger die Lieferung eines bestimmten Produktes als die einer auf den speziellen Anwendungsfall zugeschnittenen Lösung im Vordergrund.

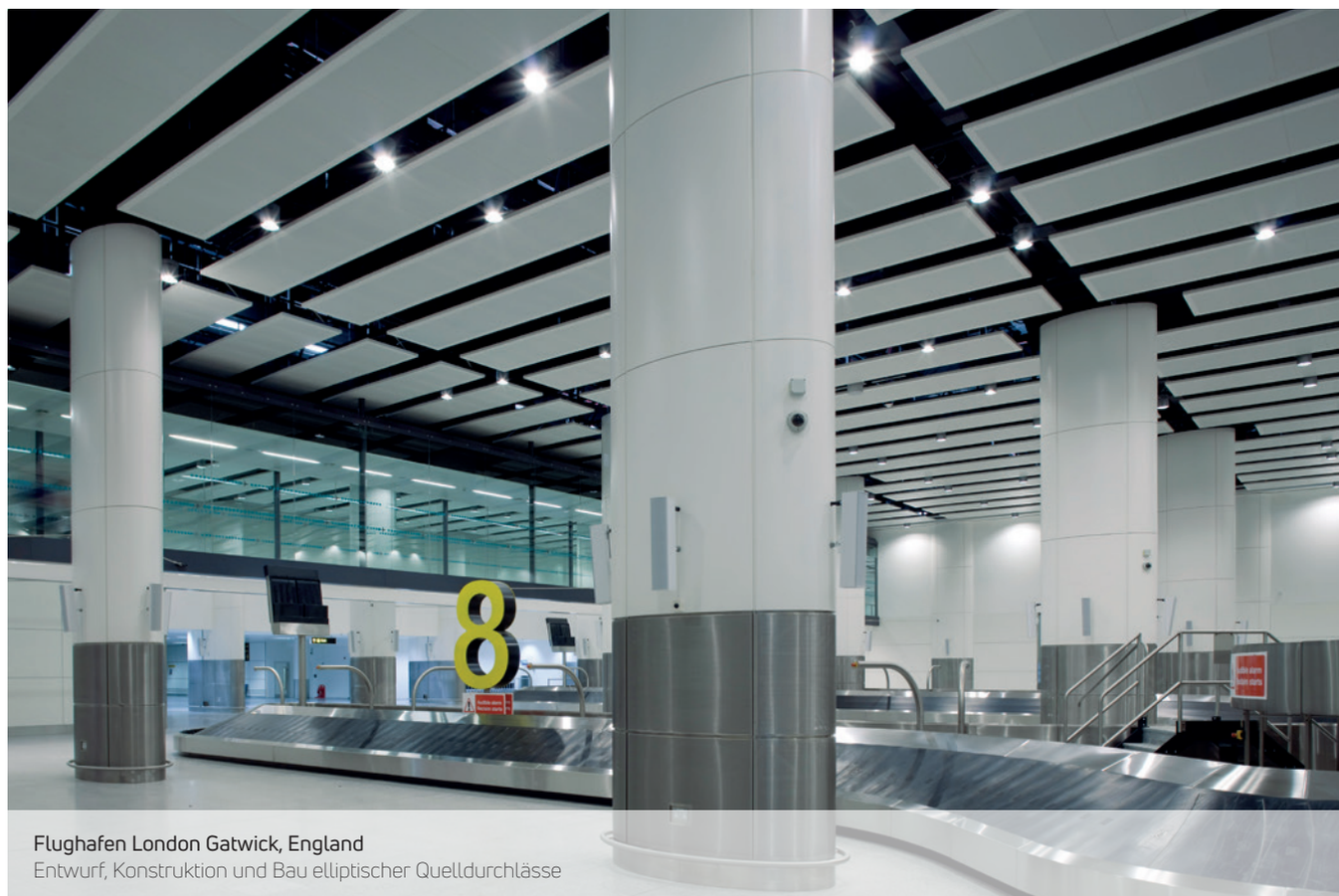
Diese Lösung wird in der Regel von einem sehr frühen Projektstadium gemeinsam mit Planungsingenieuren und Architekten erarbeitet und erstreckt sich von der Vorplanung bis zur Einregulierung der fertigen Anlage.

Dieser Service läuft bei Strulik unter dem Begriff: **Planungsunterstützung und Lieferbetreuung.**

Im Laufe der letzten Jahrzehnte haben sich dabei die Aktivitäten Strulik's schwerpunktmäßig auf folgende Bereiche konzentriert:

- Flughäfen
- Reinräume
- Spezielle Lösungen für denkmalgeschützte Gebäude, Kirchen, Theater, Opernhäuser, Museen und Hotels
- Innenliegende Schießanlagen.

Bereich „Flughäfen“



Flughafen London Gatwick, England
Entwurf, Konstruktion und Bau elliptischer Quelldurchlässe

Speziell in Flughäfen gewinnt der Einsatz von Queldurchlässen wegen der Energieeinsparung und der guten Luftqualität immer mehr an Bedeutung. Für die Integration von Queldurchlässen in das Raumdesign bieten sich zudem umfangreiche Möglichkeiten an. Sie können als Wand- oder Bodendurchlässe, als freistehende Auslässe, als säulenumbauende Durchlässe eingesetzt oder in Funktionselemente wie Counter oder unter Rolltreppen eingebaut werden.



Der aus LSE Material hergestellte Sockelquellluftdurchlass ist mit langen aktiven Elementen und kurzen Blindelementen in den Check-In-Schalter integriert, Flughafen Stuttgart, Terminal 3.

Referenzen

- Flughafen Stuttgart
- Flughafen München
- Heathrow Airport
- Gatwick Airport
- Turkmenbashi Airport (KRW)
- Abu Dhabi International Airport
- International Airport Muscat Sultanate of Oman

Bereich „Reinraumlösungen“



Pfizer Freiburg, Deutschland
Sonder-Reinraum-Zuluftdurchlässe für hohe Luftwechsel und niedrige Raumluftgeschwindigkeiten



Referenzen

- Pfizer
- Zeiss
- National Physical Laboratory
- Roche
- Sanowell
- Novartis
- Ratiopharm

Bereich „Objektspezifische Funktions- und Gestaltungselemente“

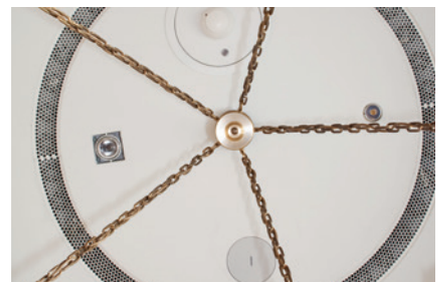
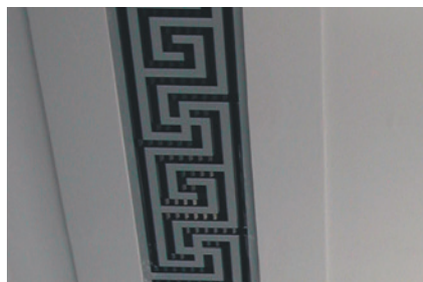
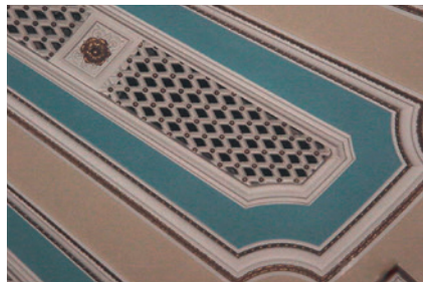


St. George Hall Liverpool, England

Entwicklung und Bau einer Sonderlösung in Kooperation mit den Architekten und dem Amt für Denkmalschutz

Beispiele

- Hotel The Savoy, London
Quellluft-Durchlässe
- St. George Hall, Liverpool
Düsen Decken-Zuluftdurchlässe
- Hotel The Langham, London
Decken-Zuluftdurchlass mit
Dralldurchlässen

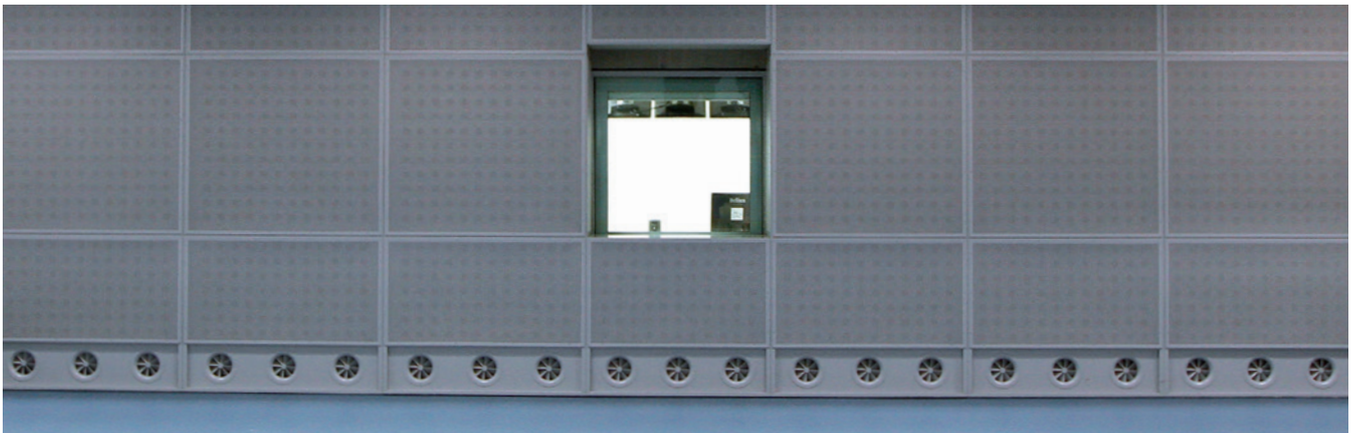


Referenzen

Denkmalgeschützte Gebäude, Kirchen, Theater und Operhäuser, Museen und Hotels:

- St. George Hall, Liverpool
- Hotel The Savoy, London
- Hotel The Langham, London
- Academy of Arts, Berlin
- Museum Arithmeum, Bonn
- Museum Schaulager, Basel
- Concert Hall Werner Otto Saal, Berlin
- L'Olympia, Paris

Bereich „Innenliegende Schießbahnen“



Schießanlage Düsseldorf, Deutschland

Garantierter Schutz vor gesundheitsschädigenden Gasen und Feinstäuben für den Schützen

Referenzen (Auszüge)

RSA bei Behörden	Anzahl SVA	Errichtung
Polizei Rotterdam	1 SVA	2001
Polizei Kempten	1 SVA	2002
Polizei Alphen – Rijn (NL)	1 SVA	2004
Polizeifachhochschule Oranienburg	3 SVA	2005
Polizeidirektion Homburg – Efze	1 SVA	2006
Polizei Düsseldorf	3 SVA	2007
Polizei Berlin, Charlottenburger Chaussee	3 SVA	2008
Bundeswehr, Emmich – Cambrai – Kaserne Hannover	2 SVA	2008
Polizei Brühl	3 SVA	2009
Polizeistation Wetzlar	1 SVA	2011
Polizeipräsidium Baunatal	2 SVA	2011
Polizei – Trainingsanlage, De Ypt, Den Haag (NL)	1 SVA	2012
Polizei Akademie Danilovgrad (Rep. Montenegro)	2 SVA	2012

RSA bei Behörden	Anzahl SVA	Errichtung
Polizei Stegenwald (A)	1 SVA	2013
Polizei Rotterdam (NL)	2 SVA	2013
Koninklijke Mareschausee Badhoevedorp, Schiphol (NL)	2 SVA	2013
DVD Kazerne Koning Willem III, Apeldoorn (NL)	4 SVA	2013
Gewehrtaf Beschussamt Mellrichstadt	3 SVA	2014
Polizei Künzelsau	1 SVA	2014
Polizei Dresden, Stauffenbergallee	3 SVA	2015
Polizei Güstrow	2 SVA	2015
Polizei Göppingen	2 SVA	2016
Bundespolizei, Hannover	1 SVA	2016
Polizeifachschule Schneeberg	1 SVA	2016
Heckler & Koch Epfendorf	1 SVA	2016

Strulik GmbH

Neesbacher Straße 15
65597 Hünfelden-Dauborn

Telefon: 06438 / 839-0
E-Mail: contact@strulik.com
Internet: www.strulik.com

Bereich Lüftungssysteme

Am Alten Viehhof 7
47138 Duisburg

Telefon: 0203 / 429 46-0
E-Mail: duisburg@strulik.com

Stand 10.2019
Technische Änderungen vorbehalten!
© 2019 Strulik GmbH