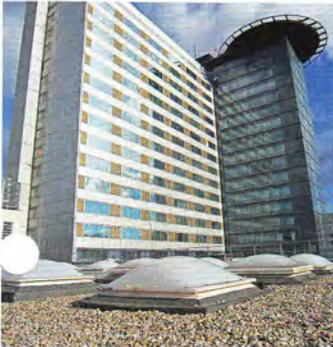


# GESICHERTE LICHTKUPPELN

DIE KRANKENANSTALT RUDOLFFSTIFTUNG IST EINE WESENTLICHE SÄULE DER GESUNDHEITSVERSORGUNG DER STADT WIEN. EIN BAUWERK DIESER GRÖSSE ERFORDERT LAUFENDE VERBESSERUNGS- UND SANIERUNGSARBEITEN. SO WURDEN AUF DEM DACH DER PERSONALKÜCHE KÜRZLICH SICHERHEITSEINRICHTUNGEN NACHGERÜSTET. DAZU GEHÖRTE AUCH DIE DURCHSTURZSICHERUNG DER ZAHLREICHEN LICHTKUPPELN.



Blick vom Dach der Personalküche auf die Krankenanstalt Rudolfstiftung.



Flexibel und sicher: Montierte Likunet-„saniflex“-Module mit Lüftungsmotor-Ausschnitt.



Der helle Personalspeisesaal – mit gesicherten Lichtkuppeln.

Fotos: Sadler

Die Krankenanstalt Rudolfstiftung wurde von Kaiser Franz Josef I. im Jahr 1858 anlässlich der Geburt seines Sohnes und

designierten Thronfolgers Kronprinz Rudolf gestiftet. Er widmete dafür ein 37.120 Quadratmeter großes Stück des hofeigenen

Kaisergartens. Nach achtjähriger Bauzeit wurde die Rudolfstiftung fertiggestellt und im Jahr 1865 feierlich eröffnet.

Seither hat sich einiges verändert. Um den Anforderungen des 20. Jahrhunderts gerecht zu werden, wurde die Rudolfstiftung in den 1970er-Jahren neu gebaut. 1975 wurde das siebzehnstöckige Gebäude neuerlich eröffnet. Es umfasst seither rund 800 Betten. Die Krankenanstalt Rudolfstiftung verfügt heute über 16 medizinische Abteilungen, fünf Institute und 19 Ambulanzen.

Ein Bauwerk dieser Größe erfordert natürlich laufende Verbesserungs- und Sanierungsarbeiten. So wurden am Dach der Personalküche im Herbst dieses Jahres Sicherheitseinrichtungen nachgerüstet. In der Personalküche samt Speiseraum herrscht durch die Belichtung mit einer größeren Zahl von Lichtkuppeln eine angenehm freundliche und helle Atmosphäre. Um das darüberliegende Dach auch sicher begehbar zu machen, wurde die Firma Sadler-Lichtkuppeln im Oktober mit der Nachrüstung aller Kuppeln mit Durchsturzsicherungen beauftragt.

**Flexibel und sicher.** Man entschied sich für das neue, flexible System „saniflex“ von Likunet. Eine seiner wesentlichen Eigenschaften ist die Toleranzausgleichsmöglichkeit, durch die unterschiedliche Aufsatzkranzgrößen mit wenig unterschiedlichen Modulen abgedeckt werden können. Dadurch ist kein aufwendiges und exaktes Ausmessen vor Ort mehr erforderlich.

„saniflex“ ist eine einfach zu montierende Durchsturzsicherung für Lichtkuppeln, die am Aufsatzkranz, unterhalb der Lichtkuppel montiert wird. Das System besteht aus einzelnen wannenartigen Modulen, die hinsichtlich Tragfähigkeit, des großen Lichtdurchlasses und des einfachen Zusammenbaus optimiert wurden. Durch die innovative Gestaltung der Module in drei aufeinander abgestimmten Breiten können sie zu jeder Lichtkuppellänge, auch zu Sondergrößen, kombiniert werden. So konnten auch die Lichtkuppeln der Wiener Rudolfstiftung einfach, schnell und wirtschaftlich gegen Durchsturz gesichert werden.

**Herstellerinformationen**  
[www.likunet.at](http://www.likunet.at)



## Überzeugen Sie sich hautnah von unserer Vielfalt und Qualität

verschiedene Dachprofile, Paneele, Flachdachzubehör, Spezialdämmungen, Sicherungssysteme, Werkzeug & Maschinen, u.v.m.



Sanierungsrinne



Kiesleiste Eckverbindung



Kieskorb



Stichkanal



GF-Wärmer



Edelstahlblech



Werkzeug



Trapezblech Lichtplatten



div. Bleche



Lötzeug



Schrauben



Paneele u. Mietsauger

**EISENKIES Spenglerbedarf Tirol GmbH**  
Schlögglstr. 55 / 6050 Hall i.T.  
T +43 (0)5223 510 51 oder 52  
F +43 (0)5223 510 50  
[spenglerbedarf@eisenkies.at](mailto:spenglerbedarf@eisenkies.at)  
[www.eisenkies.at](http://www.eisenkies.at)

