

GLASTEC Rosenheim – Sichtschutz – Innenverglasungen Klinik – Planline

Edel, hygienisch und funktional

Wandbündige Innenverglasungen im modernen Klinikbau

GLASTEC Rosenheim, Juni 2019 – **Der moderne Klinikbau stellt komplexe Anforderungen: Wirtschaftlichkeit, Funktionalität und ein Ambiente, in dem sich Patienten und Angestellte wohlfühlen. Natürliches Licht und Helligkeit nehmen dabei auf der Wohlfühlskala einen hohen Stellenwert ein. Die großzügig eingesetzten Planline Innenverglasungen im Regiomed Klinikum Lichtenfels tragen diesem Anspruch genüge und erfüllen gleichzeitig noch weitere Aufgaben.**



Abb. 1

Hygiene

Auf das Maß der Wanddicke genau entsprechen die im 2- oder 3-fach-Glasaufbau hergestellten Elemente. Das Resultat ist der absolut flächenbündige Übergang der Glasfläche zur Trockenbauwand auf beiden Raumseiten. Herr Tristan Rinker, Projektleiter im Klinikum Lichtenfels: „Die Durchblickfenster bieten in ihrer leichten Ausführung keinerlei Fläche, auf der sich Staub oder Schmutz ablagern könnte und unterstützen so perfekt den geforderten Hygieneaspekt.“ Rinker ergänzt: „Die Flächenbündigkeit ermöglicht eine schnelle und komfortable Reinigung der Gläser an sich.“

Schutz und Diskretion

Heben, Senken und Wenden: Die Jalousien sind elektrisch steuerbar und ermöglichen in der Intensivstation diskreten Sichtschutz auf Knopfdruck. Im Scheibenzwischenraum bleiben sie immer sauber, angetrieben werden sie von einem wartungsfreien 24V-Gleichstrommotor.



Abb. 2



Abb. 3



Abb. 4



Abb. 5

In weiteren Räumen bietet Planline in Kombination mit Strahlenschutzglas als Durchblickfenster und als raumhohe Verglasung Schutz vor Röntgenstrahlen. Nicht abgebildet sind weitere Verglasungen mit Brandschutzfunktion EI30.

Unterschiedliche Funktion bei einheitlicher Optik

Egal ob Innenfenster im Panoramaformat mit Sichtschutzjalousie oder Brandschutzfunktion, wandhohe Verglasungen oder Durchblickfenster mit Röntgenschutzfunktion: Die Unterschiede sieht man den Verglasungen äußerlich nicht an, weil alle Funktionen im Scheibenzwischenraum integriert sind. Das Ergebnis ist eine gelungene, optisch einheitliche Gesamtlösung auf der gesamten Gebäudeebene des Klinikums.



Abb. 6

Informationen zu Planline Trockenbau unter www.trockenbaufenster.de

Dieser Artikel enthält

Zeichen	1784
mit Leerzeichen	2021

FOTOS: GLASTEC Rosenheim (Abb. 1,2,3,5,6) und SPS Architekten GmbH, München (Abb. 4)

Über GLASTEC – Rosenheimer Glastechnik GmbH

Seit 1990 entwickelt und produziert die GLASTEC Rosenheim erfolgreich „Gläser mit System“ und bewährt sich bereits im dritten Jahrzehnt erfolgreich mit multifunktionalen Glasprodukten für den Fenster-Fassaden- und Trennwandbau.

GLASTEC versteht sich als kreativer Impulsgeber für die moderne Glasbauarchitektur und bietet dazu eine große Programmvierfalt, die auch kundenspezifische Sonderlösungen beinhaltet. Architekten, Verarbeiter und Bauherren vertrauen dabei auf die jahrelange Erfahrung und Fachkompetenz, und schätzen die zuverlässige Zusammenarbeit angefangen von der Planungsphase bis zur termingerechten Auslieferung.

Für weitere Informationen:

Rosenheimer Glastechnik GmbH
Public Relations, Marketing
Frau Dorothee Kriewald
kriewald@glastec.com

Rosenheimer Glastechnik GmbH
Technische Beratung und Vertrieb
Herr Maik Tobias
tobias@glastec.com