



Novoferm / Stadt- und Verwaltungshaus, Berliner Platz 1, 35390 Gießen

Transparente Offenheit und Bürgernähe

Der 2009 eröffnete Neubau des Gießener Rathauses am Berliner Platz besteht aus zwei Gebäudekörpern: dem eigentlichen „Verwaltungshaus“ sowie einem „Stadthaus“. Letzteres umfasst, durch eine gläserne Halle direkt zum Platz geöffnet, neben dem Stadtbüro eine Kunsthalle, einen Konzertsaal und eine dreigeschossige Bibliothek. Zahlreiche, von Tageslicht durchflutete Galerien und Lichthöfe sowie die Transparenz der großen Glasflächen im Inneren sollen Zeichen sein für eine offene Verwaltung und Bürgernähe.





Brandschutz ohne Kompromisse im Design

In direkter Nachbarschaft zur Kongresshalle aus der Nachkriegszeit und zum gründerzeitlichen Stadttheater „steht das neue Rathaus selbstbewusst in Gießens Mitte, zurückhaltend, jedoch konsequent, sehr direkt in seiner Architektursprache, mit dem Anspruch, ein Haus der Bürger für viele Jahrzehnte zu sein, dem Nutzer zu dienen und Räume zu bieten, in denen sich alle wohlfühlen“, so Dipl.-Ing. Architektin Ute Kramm von aplus architektur (Gießen). Für die großzügigen Glasflächen im Inneren, die den Anspruch des Gebäudes auf Transparenz und Offenheit maßgeblich tragen, lieferte Novoferm knapp 150 Rauch- und Feuerschutztüren NovoFire® in Glasrahmenkonstruktion, die sich nicht nur funktional, sondern auch optisch perfekt in das architektonische Umfeld einfügen.



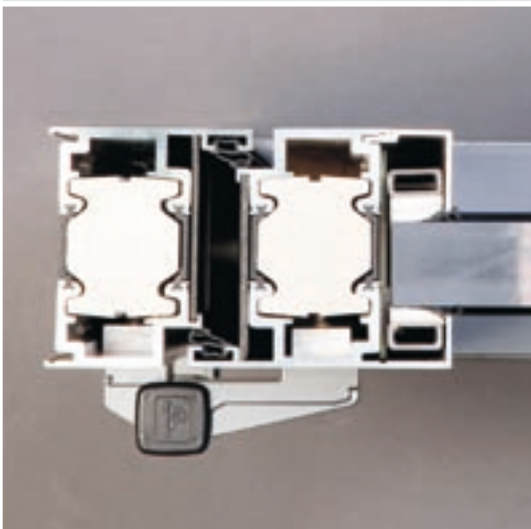
Hohe Funktionalität für anspruchsvolle Objekte

Die Glasrahmenkonstruktionen Novofire® aus Aluminium oder Stahl bieten transparenten Rauch- und Feuerschutz mit hohem Funktionsumfang: Rauchdichtigkeit nach DIN 18095, Feuerwiderstandsklassen T30/F30 oder T90/F90 nach DIN 4102 (geprüft nach DIN EN 1634) sowie Einbruchhemmung nach DIN EN V 1627 in den Klassen WK1 oder WK2 (optional auch WK3) eröffnen zahlreiche Einsatzmöglichkeiten im anspruchsvollen Objektgeschäft. Dabei sind die ein- oder zweiflügeligen Rauch-/Feuerschutztüren kombinierbar mit Festelementen in beliebiger Sprossenaufteilung bis 4,0 m (F90) bzw. 5,0 m (F30) Höhe. Obentürschließer, E-Öffner oder auch Anti-Panik-Funktionen nach DIN EN 179 oder DIN EN 1125 sind integrierbar.



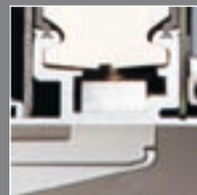
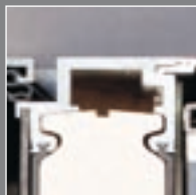
Kompakte Sicherheit mit Mehrfachnutzen

Die NovoFire® Zargen- und Türprofile kommen mit nur einem Brandschutzkern aus, der ohne zusätzliche Klammern mittig im Profil verankert ist. Diese kompakte Konstruktion ermöglicht zum einen eine einheitliche Ansichtsbreite von nur 150 mm. Zum anderen bleiben die äußeren Profilkammern frei und können beispielsweise für Kabeldurchführungen oder zur Befestigung von Anbauteilen genutzt werden. Der Türfalz der T30- und T90-Türen ist dreiseitig mit einem durchgängigen, mit schwarzem PVC beschichteten Brandschutzstreifen verkleidet. Bei einfacher Reinigung gewährleisten so auch die geöffneten Türen einen dauerhaft schönen Einblick.



Hohe Stabilität für lange Lebensdauer

Eine Wandstärke von 4 mm und innenliegende Verstärkungen im Bereich der Bänder und Anbauteile machen die NovoFire® Türelemente extrem robust gegenüber mechanischen Einflüssen. Dank der Verstärkungen benötigen die Türen gleichzeitig nur zwei Bänder, was wiederum den Einstell- und Wartungsaufwand verringert sowie die Leichtigkeit der Türflügel zusätzlich begünstigt. Zudem sorgt die Trockenverglasung mit EPDM-Dichtungen für einen langlebigen, pflegeleichten Übergang vom Profil zum Glas.



Kompromissloses Design

Mit der konsequenten Ansichtsgleichheit vom Rauchschutz bis zur Feuerwiderstandsklasse F90, mit der Kombinierbarkeit von Türen, Seitenteilen und Oberlichtern bis 5,0 m Höhe (F30), mit nur zwei Bändern je Türflügel sowie der Flächenbündigkeit von Zargen- und Türprofil bieten die NovoFire® Glasrahmenkonstruktionen Brandschutz ohne Kompromisse im Design. Für hohe ästhetische Ansprüche. Für maximale Gestaltungsfreiheit. Für transparente Nachhaltigkeit.



Städtebauliche Leistung

Mit dem 6-geschossigen Verwaltungshaus, dem 5-geschossigen Stadthaus, beide verbunden durch eine 3-geschossige Eingangshalle sowie mit der Tiefgarage, die auf zwei unterirdischen Ebenen 426 Stellplätze sowie Lager- und Nebenräume beinhaltet, realisierte die Universitätsstadt Gießen innerhalb von nur zwei Jahren Bauzeit einen Rathaus-Neubau mit insgesamt 170.000 m³ umbautem Raum.

Bauherr und Architekt

Bauherr	Magistrat der Universitätsstadt Gießen
Architekt	aplus architektur, Gießen

Gebäudedaten

Nutzfläche gesamt	30.345 m ²
Hauptnutzfläche	17.149 m ²
Nebennutzfläche	13.196 m ²
Brutto-Geschossfläche	45.200 m ²
Brutto-Rauminhalt	170.103 m ³

Eingebaute Novoferm Abschlüsse

105	NovoFire® T30-1/F30, mit Einbruchhemmung WK2 oder WK3
9	NovoFire® T30-2/F30, mit Einbruchhemmung WK2 oder WK3



Novoferm. Direkt vor Ort. Europaweit.

Die Novoferm Group ist einer der führenden europäischen Systemanbieter für Türen, Tore, Zargen und Antriebe. Wir bieten ein großes Produkt- und Leistungsspektrum für den privaten, gewerblichen und industriellen Einsatz. Alle unsere Produkte werden nach höchsten Qualitätsstandards auf dem neuesten Stand der Technik gefertigt. Dabei verbinden wir maximale Funktionalität mit innovativem Design. Wir produzieren an verschiedenen internationalen Standorten und sind durch unser flächendeckendes Vertriebsnetz immer für Sie vor Ort – in ganz Europa.

Novoferm Vertriebs GmbH
Schützensteiner Straße 26
46419 Isselburg-Werth
Tel.: (0 28 50) 9 10-7 00
Fax: (0 28 50) 9 10-6 46
Info: (08 00) 66 86 33 79 (Novoferm)
E-Mail: vertrieb@novoferm.de
Internet: www.novoferm.de

Novoferm Vertriebs GmbH
Kundenservice Center Brackenheim
Industriestraße
74336 Brackenheim
Tel.: (0 71 35) 89-0
Fax: (0 71 35) 89-2 49
E-Mail: vertrieb.brackenheim@novoferm.de
Internet: www.novoferm.de

