

Kammerspiele der Josefstadt

Vienna, Austria / Wien, Österreich

Auftraggeber

Theater in der Josefstadt Betriebsgesellschaft m.b.H.
Mag. Götz (+43 1 427 00-290)

Beschreibung

Die Sanierung umfasst eine generelle gestalterische Neu- ausrichtung des Theaters mit Vordach, symmetrischer Erschließung und einem erweiterten Eingangsbereich. Im Zuschauerraum nehmen die geschwungenen Formen Bezug auf die bestehenden Bögen. Die verbesserten Sicht- linien im Zuschauerraum und das zusätzliche Pausenfoyer mit Buffet im Parkett rechts erhöhen den Komfort für die Zuschauer.

Die Anmietung zusätzlicher Flächen erlaubt eine Vergrö- ßerung und Neuorganisation der Garderoben sowie der Arbeits- und Lagerräume. Die größere Bühne, der Orches- tergraben, die komplett erneuerte Bühnentechnik und der Unterfluraufzug für Transporte von Bühnenteilen tragen zur Verbesserung der künstlerischen Möglichkeiten bei. Die komplette Erneuerung der Haustechnik, der Elektrotechnik und der Sicherheitstechnik bringt die Technik auf den aktuellen Stand.

Leistungen

Projektsteuerung, Architektur, statisch-konstruktive Planung, Örtliche Bauaufsicht, Prüfingenieur, Planungs- und Baustellenkoordinator nach BauKG

Client

Theater in der Josefstadt Betriebsgesellschaft m.b.H.

Description

The refurbishment comprises a general re-alignment of the theatre's design including a canopy, a symmetric opening and an extended foyer. In the auditorium the curved shapes resemble the existing arches. The improved lines of sight in the auditorium and the additional foyer with a buffet in the right stalls increase the comfort for the audience.

The renting of additional spaces allows an extension and re-organization of the cloakrooms as well as of the working and storage rooms. The enlarged stage, the orchestra pit, the completely modernized stage machinery and the underground lift for the transport of stage equipment improve the artistic prospects. The completely renewed technical building services as well as electric and safety engineering are state of the art.

Services

Project control, architecture, static and structural design, site supervision, check engineer, design and building site coordinator

