



Foto © Stadt Schwäbisch Hall



Foto © Stadt Schwäbisch Hall

Das Neue Globe Theater

Neues Globe

Unterwöhrd 1
74523 Schwäbisch Hall

Der Bau des Neuen Globe setzt die Erfolgsgeschichte des bisherigen Haller Globe Theaters fort. Als Provisorium im Jahr 1999 errichtet, fand das dreistöckige Freilicht – Rundtheater mit befristeter Zulassung schnell einen Weg in die Herzen vieler Zuschauer in Schwäbisch Hall und

weit über die Region hinaus. Im Sommer 2016 beschloss der Haller Gemeinderat die Errichtung eines festen Theaterbaus an selber Stelle, dem Haller Unterwöhrd, mitten im grünen Herzen der Stadt. Nach rund zwei Jahren Bauzeit wurde das Neue Globe am 29. März 2019 offiziell eingeweiht.

Die Kraft des Ortes nutzen

Der Standort berücksichtigt den alten Baumbestand und eröffnet die Möglichkeit, auch den neu geschaffenen Vorplatz über eine Doppelbühne zu bespielen. Der neue 3-geschossige Rundbau markiert den Übergang zwischen Park und Freifläche zur Stadt ohne diese Räume gegenseitig abzugrenzen.

Der beispielbare Außenbalkon über der Doppelbühne kann auch als zweites Foyer genutzt werden und bietet einen herrlichen Ausblick auf die alte Kulturstadt am Fluss.

Das erweiterte Nutzungsspektrum

Der Rundbau erlaubt eine große Nähe des Publikums zu den Darstellern auf allen Plätzen – dank des säulenfreien Zuschauerraums auch mit idealen Sichtverhältnissen von den 371 Sitzplätzen. Durch die Außenbühne können Konzerte und Theater Vorstellungen nicht nur nach „Innen“, sondern auch nach außen



Foto © Ufuk Arslan

auf den Platz aufgeführt werden. Das offenbare Dach verleiht dem neuen Globe starken Freilichtcharakter. Die fahrbare transparente Überdachung ermöglicht, dass Vorstellungen bei jedem Wetter stattfinden können; dank Heizung nun auch im Herbst, Winter und Frühling.

Konstruktion und Material

Dreigeschossiger Rundbau mit wasserdichtem Untergeschoss. Sichtbares Tragwerk aus Stahlbeton, großteils unverkleidet. Holzdach auf zwölf Brettschichträgern.

Zentrale Dachöffnung mit Durchmesser 9,4m für verfahrbares Kuppeldach mit integriertem Sonnenschutz / Verschattung. Dachelemente aus transparenten Folienkissen.

Fassade parkseitiger Zuschauerbereich: Stahlglasfassade mit transluzentem dreidimensionalem Metallblech als vorgehängtem Sonnenschutz. Bühnenhaus mit Muschelkalkfassade und zweigeschossigem Portalbühnenausschnitt. Beide Ebenen mit offenen Schiebewänden.

Innenraum: Zuschauerränge aus Brettschichtholz; Klappsitze aus Buche-Formholz; Akustikelemente aus Holz.

...für's Leben
Jacobsen
Brandschutz

Jacobsen GmbH Brandschutz
Am Löwengang 13
D-74564 Crailsheim
Tel.: +49 7951 2782 0
Fax: +49 7951 2782 29
info@jacobsen-brandschutz.de
www.jacobsen-brandschutz.de

Unser Leistungsspektrum rund um den baulichen Brandschutz:

- Kabelabschottungen
- Rohrabschottungen
- Vermörtelungen
- Verkleidungen / Einhausungen
- Isolierungen jeglicher Art
- Verteiler-Abtrennungen (Promat/Priorit)
- Türen / Tore
- Wand- und Deckenerstellungen / z.B. auch im Oberlichtbereich
- Übernahme von Gesamtleistungen (GU im Brandschutz)
- Wartungen von Türen und Brandschutzklappen
- Dokumentationen in Bild und Plan



Foto © Stadt Schwäbisch Hall



Foto © Stadt Schwäbisch Hall



Foto © Jurgen Weller

Daten und Fakten auf einen Blick:

Maßnahme: Neubau eines beheizbaren Freilichttheaters

Bauherr:

Freilichtspiele Schwäbisch Hall e.V.

Planung und Projektsteuerung:

Stadt Schwäbisch Hall - Erster Bürgermeister Peter Klink

Architekt:

Abteilung Hochbau
Dieter Koch (Abteilungsleiter): Entwurf und Gesamtkonzept
Christian Bendl: Planung, Projektsteuerung, Teilbauleitung
Oleg Kiefer: Planung und Teilbauleitung

Baukosten:

Gesamtbaukosten: ca. 9,5 Millionen Euro (brutto)

Bauzeit: 03/2017 - 03/2019

Eröffnung: 29.03.2019

Bruttorauminhalt: 9.600m³

Nettogeschossfläche: 1.575m²

Anzahl der Plätze:

Parkett: 245, Rang: 126, Gesamt: 371

**STARKE PERFORMANCE
- GANZ OHNE DRAMA**

widmann
MALERWERKSTÄTTEN

WWW.WIDMANN-GRUPPE.DE