

Teilsanierung Theater an der Parkaue

Ab Sommer 2015 Ersatzspielstätte im Prater

Das denkmalgeschützte Theater an der Parkaue wird im kommenden Jahr aufgrund der geplanten Sanierungsarbeiten zeitweise geschlossen werden. Wie aber im Spielzeitheft 14/15 angekündigt, wurde in Zusammenarbeit mit Senat, Bezirk und der Volksbühne „eine hervorragende Ersatzspielstätte gefunden: Der Prater in der Kastanienallee!“.

Das Kinder- und Jugendtheater an der Parkaue, seit 2005 unter der Intendanz von Kay Wuschek, wurde 1950 als „Theater der Freundschaft“ eingeweiht. Erst bei Wuscheks Antritt erhielt das Theater seinen aktuellen Namen. Im gleichen Jahr begannen auch die umfangreichen Sanierungsarbeiten, zuerst mit kleineren Erneuerungen im Foyerbereich. Im Mai 2013 bewilligte schließlich der Haushaltsausschuss des Berliner Abgeordnetenhauses die notwendige Teilsanierung des Theaters in Höhe von 12 Millionen Euro. Bereits im ersten Bauabschnitt wurde daraufhin das ehemalige Gebäude der Bühne 3 abgerissen, wo nun bis Sommer 2015 ein Neubau entstehen soll. Laut Spielzeitheft werde es dann zwischen Alt- und Neubau ein verglastes Atrium geben, „durch das die Zuschauer, geschützt vor äußeren Witterungsbedingungen, die Bühne 3 erreichen können“. Ab Sommer 2015 gehen die Sanierungen dann in die zweite Phase, welche vor allem den Saal der Bühne 1 betreffen wird. Während der notwendigen Schließzeit soll ersatzweise der Volksbühnenprater von dem Kinder- und Jugendtheater bespielt werden.

Intendant Kay Wuschek äußerte sich glücklich über die bevorstehenden Sanierungsarbeiten, trotz laufendem Spielbetrieb. Laut Wuschek werden dadurch „die Produktions- und Arbeitsbedingungen für das Ensemble und die Mitarbeiter entscheidend verbessert“, wovon auch „die Zuschauer profitieren“. Wuscheks Vertrag als Intendant wurde bereits vorzeitig bis 2020 verlängert.

Quelle: [Theater an der Parkaue](#)

Quelle:
https://www.theaterderzeit.de/index.php/blog/meldungen/sonstiges/teilsanierung_theater_an_der_parkau_e/komplett/

Abgerufen am: 19.01.2021