

Landesbibliothek Oldenburg

Digitalisierung von Drucken

Großherzogliches Theater Oldenburg

Großherzogliches Theater <Oldenburg

Oldenburg, 1854

02.02.1909 - Felix Dörmann und Leopold Jacobson: Ein Walzertraum.

urn:nbn:de:gbv:45:1-6867

Großherzogl. Theater.



Oldenburg.

83

Dienstag, den 2. Februar 1909.

63. Vorstellung im Abonnement.

Freiplätze haben keine Giltigkeit

☞ Anfang 7 $\frac{1}{2}$ Uhr. ☜

Ein Walzertraum.

Operette in 3 Akten von Felix Dörmann und Leopold Jacobson. Musik von Oscar Strauß.

In Szene gesetzt vom Direktor Carl Ulrichs.

Dirigent: II. Hofmusikdirektor Philipp Stahl.

Personen:

Joachim XIII., regierender Fürst von Flaudenthurn	Willy Giesecke.
Prinzessin Helene, seine Tochter	Martha Lange.
Graf Lothar, Vetter des Fürsten	Adolf Schröder.
Leutnant Niki	Alfred von Krebs.
Leutnant Montschi	Leon Jaccard.
Friederike von Insterburg, Oberkammerfrau	Emilie Ebert.
Wendolin, Hausminister	Hans Dornberger.
Sigismund, der Leiblakai	Leonhard Hertel.
Franzi Steingruber, Dirigentin einer Damenkapelle	Zula Aschhoff.
Annerl, Geigerin	Alice Sternberg.
Die Eschellenfiffi	Marianne Keller.

Hofstaat, Hofgesinde, österreichische Offiziere, Volk, Mitglieder der Damenkapelle.

Zeit: Gegenwart. Ort der Handlung: Fürstentum Flaudenthurn.

Die neue plastische Zimmerdekoration des letzten Aktes ist von den Herren Maschinenmeister Carl Kaiser und Hoftheatermaler Wilhelm Mohrmann angefertigt worden.

Nach dem 1. und 2. Akte längere Pausen.

Kassenpreise wie gewöhnlich.

Kassenöffnung 7 Uhr. Anfang 7 $\frac{1}{2}$ Uhr. Ende 10 Uhr.

Vorverkauf von 12 bis 1 Uhr mittags.

Mittwoch, den 3. Febr. 1909. 5. Abonnements-Konzert der Großherzogl. Hofkapelle.

Donnerstag, den 4. Februar 1909. Keine Vorstellung.

Freitag, den 5. Februar 1909. Außer Abonnement zu gewöhnlichen Preisen. Freiplätze haben keine Giltigkeit. Wildenbruch Gedächtnisfeier. Einmaliges Gastspiel des Frl. Grete Egenolf vom Deutschen Schauspielhaus in Hamburg. Die Rabensteinerin. Schauspiel in 4 Akten von E. von Wildenbruch. — Verfaßt, Frl. Egenolf a. G. Anfang 7 $\frac{1}{2}$ Uhr.