

CABARET

Af Aarhus Teater



© Per Arnesen

PREMIERE

Musical og Operette - Musical

Producent
Aarhus Teater

Manuskript
Joe Masteroff & Fred Ebb

Komponist
John Kander & Jesper Mechlenburg

Instruktør
Niclas Bendixen

Scenograf
Benjamin La Cour

Lysdesigner
Benjamin La Cour

Kostumedesigner
David Gehrt

Kapelmester
Sascha Dupont

Lyddesigner
Lars Gaarde

MEDVIRKENDE

Sofia Nolsøe, Simon Mathew, Emil Prenter, Anders Baggesen, Ulla Henningsen, Sofie Topp-Duus, Kjartan Hansen

Vi er i det brølende og pulserende Berlin omkring 1930, samme tidspunkt som for eksempel den populære tv-serie Babylon Berlin foregår. Metropolen er en boblende tidslomme af skamløst skørlevned og frivolt frisind. Køn og kønsroller er flydende størrelser, seksualiteten er fri, og libertine og outsiders i alle afskygninger drages dertil. Blandt andet den unge amerikanske forfatter Clifford, der kommer med toget til Berlin nytårsaften og møder den livssultne Sally Bowles, Kit Kat Klubs karismatiske hovedattraktion. I syndens tempel danses og besynges livet som en kabaret uden tanke på morgendagen. Men Hitlers magtovertagelse er nær, og hans voldsparate nazistiske brunskjorter er ikke i tvivl

PUBLIKUMSINFORMATION

Ung- og voksenforestilling

Målgruppe: Ung- og voksenforestilling

Varighed: 2 timer og 15 minutter med pause

Forestillingstype: Indendørsforestilling, Stationær produktion

Sæson: 2021-22

TEATRETS STATUS

Godkendelser i henhold til lov om scenekunst

Landsdelsscene i Aarhus, Odense og Aalborg (§5)

PRODUKTIONENS STATUS

Produktionens oprindelsesland: Danmark

Egen produktion

Journalnummer i Kulturstyrelsen: AART

Støtteordninger

Produktionen er godkendt under Refusionsordningen for børneteater og opsøgende teater i

Produktionen er godkendt til Formidlingsordningen ("Billetkøbsordningen") i sæson 2021-22

KONTAKT

Postadresse

Aarhus Teater

Teatergaden 1

8000 Aarhus C

Danmark

Telefon

89332300

Email

emilie.jensen@aarhusteater.dk

CVR

38404016

VEJLEDENDE FORESTILLINGSPRISER - ex. moms

TILSKUERE

Fuld pris

Pris v/refusion

Turnespecifikationer