



Kære teatervenner

## Jule- og Nytårshilsen

Teater Vesthimmerland ønsker alle vores teatervenner en rigtig glædelig jul og et godt nytår.

Vi har stadig 3 forestillinger tilbage i sæsonen, og den første er Figaros forestilling "HMS PINAFORE" d. 31. jan. Kl. 19.30 i ALFA. - Og billetsalget er i fuld gang. Vi kan også afsløre, at på det netop overståede teaterseminar, hvor vi køber forestillinger til sæson 2025 - 2026, har vi igen købt en forestilling af Figaros: "Præriens skrappe sangere".



Vi har siden teaterseminaret i nov. arbejdet hårdt på at få aftaler i hus om alle øvrige forestillinger til næste sæson. Vi kan nu allerede offentliggøre det meste af repertoire:

1. "Sangen om Oda og Anton" (Teater Rum). Det er en forestilling om to helt almindelige mennesker, om deres liv med glæder og sorger, og om at finde vejen sammen.
2. "Ruby's Julekabaret" (Det Kommende Teater). Lattermusklerne masseres i en forkælelse af sanserne, når Søren Ruby leverer aktuel satire og skrupskør komik pakket ind i lækre toner og knivskarpe pointer.
3. "Brunos Bodega for ever" (Limfjordsteatret). En helt almindelig bodega, med almindelige mennesker med hverdagsdrømme og -tragedier. Et morsomt og musikalsk portræt af et lille udsnit af Danmark.
4. "Richard d. III" (Teatergrad). Vores velkendte teater har igen omskrevet et historisk værk til nutid. Med afsæt i klassikeren Richard d. III, sætter de spot på forholdene i overklassen og magteliten i Danmark anno 2025.
5. "Præriens skrappe sangere" (Figaros). Som nævnt ovenfor.

Udover disse 5 forestillinger arrangerer vi også en ungdomsforestilling: "Going Nowhere" (Out of Balanz), en forestilling på et plejehjem: "Der kommer altid en sporvogn" (Teater Next,) en forestilling for kommunens 9. klasser, som ikke er helt på plads endnu. Og endelig som noget nyt - en forestilling for konfirmanderne.

Til sidst atter en glædelig jul og et godt nytår til jer alle og på gensyn i det nye år

venlig hilsen

På vegne af Teater Vesthimmerlands bestyrelse

Karen Margrethe Eriksen (formand)