

Evaluering Krudtuglejazz 2023

Program

- Mandag den 3. Juli kl. 10.00 Hjertelys – Ea Phillippa & Tira Skamby
- Mandag den 3. Juli kl. 13.00 Den Gamle Sangskat
- Tirsdag den 4. Juli kl. 10.00 Sille & Palle
- Tirsdag den 4. Juli kl. 13.00 Zakadabanggg!!!
- Onsdag den 5. Juli kl. 10.00 Malene Kjærgaard – Musiksanseriet
- Onsdag den 5. Juli kl. 13.00 Ækle Æventyr
- Torsdag den 6. Juli kl. 10.00 Jasmin Gabay
- Torsdag den 6. Juli kl. 13.00 Stomp og Bas – Nana Schwartzlose & Peter Stavrum
- Fredag den 7. Juli kl. 10.00 Bilal Irshed Trio
- Fredag den 7. Juli kl. 13.00 Blonde Bass

Krudtuglejazz festivalen blev også i år en stor kunstnerisk succes med 10 flotte og unikke koncerter, som vakte begejstring hos publikum.

Festivalen varede fra 3 – 7 Juli samtidig med Copenhagen Jazz Festival.

Vi har som alle andre koncerter på jazzfestivalen og spillesteder mærket en vis tilbageholdenhed i billetsalget som vi skønner at kan skyldes efterdønninger fra Covid i form af ændrede vaner samt inflationens indvirkning på privatøkonomien.

Til gengæld har vi haft en del daginstitutioner i form af lokale vuggestuer og børnehaver, som alle har været glade for oplevelsen ligesom kunstnerne, der har nydt den begejstring og nysgerrighed, som denne publikumsgruppe tilfører koncerterne.

Vi har haft et meget fint samarbejde med Krudttønden som vi håber kan fortsætte.



Projektet har endnu engang bevist at der er behov og potentiale for en koncertscene for børn, familier og andre musikinteresserede på Østerbro.

Krudtuglejazz har uden tvivl sået nogle vigtig musikalske frø hos børn og voksne, som vil spire og skabe livskvalitet og kunstnerisk dannelse.

PR og annoncering

Vi har som tidligere anvendt Facebook og Instagram som vores annonceplatforme og det har endnu en gang haft god effekt. Derudover har vi via vores egen hjemmeside delt information om festivalen ligesom at vi har sendt pressemeddelelser til lokalaviser. Og endelig har vi figureret i Copenhagen Jazz Festivals programavis – og i år med et stort billede og fin omtale.