



Ansøgning om arrangementsstøtte (musik, visuel kunst, scenekunst)

Arrangementet	
Arrangementets titel:	Cort Lunde - CAP30
Hvilken type arrangement søger du støtte til?:	Musik
Startdato:	17-01-2025
Slutdato:	17-01-2025
Antal opførelser/koncerter:	1

Sted	
CAP 30 Slagtehusgade 30, 1715 København V København	
Foregår arrangementet flere steder? (Hvis ja, se bilag):	Nej

Baggrundsinformationer	
Ønsket støttebeløb i kroner:	10000 kr.
Navne på deltagende kunstnere/grupper:	Cort Lunde - Erik Lunde - Thomas Cortes
Evt. relevant link til projektet:	cortlunde.com

Kort projektbeskrivelse som forelægges udvalget uredigeret
<p>Der søges støtte til en 2 koncerter med Cort Lunde, afviklet på CAP30, d. 17 januar 2025. arrangementet er skabt således da der er begrænsede pladser på venue.</p> <p>Cort Lunde er Thomas Cortes og Erik Lunde. Gruppen skaber musikalske fortolkninger af natur og kultur gennem en researchbaseret proces, der udvikler sig via instrumental synergi, digitale elektroakustiske processeringer og brug af feltoptagelser. Resultatet af dette er et jazztronica-univers, hvor samspillet mellem de bagvedliggende historier skaber en enhed, der gør at vi lærer disse fænomener bedre at kende, gennem musik. Der vil til denne koncert blive præsenteret kompositioner fra gruppens kommende udgivelser, som er skabt i samarbejde med bl.a. Thorvaldsens museum, SKAL-contemporaryog Designmuseum Danmark.</p> <p>Disse skal suppleres af 'forklaring' af de indsamlede feltoptagelser, som bliver brugt i hvert enkelt nummer.</p>

Formidling af projektet
<p>Formidlingen bliver et samarbejde mellem CAP30 og Cort Lunde, som begge vil arbejde for at have 2 udsolgte koncerter. Der er mulighed for at tilføje ekstra show, i tilfælde af efterspørgsel, og der er ambitioner om at skabe et unikt event.</p> <p>Cort Lunde har før haft succes med at samarbejde med lokale kunstnere, bl.a. lyskunstlinjen fra engelsholm. Det er der ambition om at få sat i stand, igen.</p>

Information om ansøger



Ansøgers navn	
Virksomhed	Cort Lunde I/S
Momsregistreret	