

A man with a full beard and short hair is looking at a tablet computer. He is wearing a grey zip-up sweater over a white t-shirt with a colorful graphic of a car. The background is dark purple with many bright, out-of-focus stars, creating a cosmic atmosphere.

Ny

# museumsinspektør

Den 2. januar 2023 begyndte astrofysiker og videnskabsformidler Ole Eggers Bjælde som museumsinspektør og fagleder for Ole Rømer-Observatoriet med særligt fokus på astronomi og astrofysik.

Stenomusen har spurgt Ole, hvordan han befinder sig på Science Museerne, og hvad hans baggrund er.

Hvad er din uddannelse? "Jeg er uddannet astrofysiker og har skrevet en ph.d. i

astrofysik. Jeg har særligt forsket i mørk energi, og hvorfor universets udvidelse går hurtigere og hurtigere. Det er virkelig noget, man kan få ondt i hovedet af. Jeg har arbejdet med emnet både teoretisk i for-

hold til, hvilken substans vi skal opfinde for at forklare det, men også mere praktisk i forhold til, hvordan vi kan bruge observationer til at lede efter svar. Det er vildt spændende, og ingen har fundet svaret endnu.”

### Hvad har du tidligere arbejdet med?

“Jeg har forsket i astrofysik, særligt kosmologi, både på Aarhus Universitet og i Tyskland. Derudover har jeg arbejdet rigtig meget med at udvikle undervisningen på universitetsniveau på Aarhus Universitet, særligt i forhold til hvordan man kan give god feedback til de studerende. Jeg er meget optaget af den udvikling der – heldigvis – har været fra, at underviseren var det alvidende orakel til at få de studerende aktiveret i undervisningen.”

### Hvad er det vildeste, du har lavet i dit liv?

“Jeg kommer umiddelbart til at tænke på, da jeg i 2018 var på rejse i Australien med min familie. Vi kørte rundt i det, man kalder “The red center”, som virkelig er noget af Australiens mest øde outback. Noget af det, vi gerne ville se, var nogle

fantastiske kratere, og i stedet for at køre den autoriserede vej kørte vi den lige vej ud ad en 100 km lang grusvej. Selv om vi mødte et skilt med teksten “Vend om”, valgte vi at fortsætte. Der var intet mobilsignal, og der var gamle døde biler langs vejen. Alt gik godt, og vi kom frem til de kæmpe fede kratere, men det var en ret vild tur.”

### Hvad er dit favoritsted på Science Museerne?

“Jeg holder altid meget af at være under stjernehimlen. Enten i planetariet eller på Ole Rømer-Observatoriet.”

### Hvad holder du mest af ved dit nye job, og hvad glæder du dig til?

“Jeg synes, alt det vi laver er fedt. Og det var rigtig fedt at være med til vinterferien, hvor der var så meget gang i den. Der var så meget god energi, og det gav et kæmpe energiboost og en god teamspirit. Jeg ser også vældig meget frem til det kommende års arbejde, da det jo nærmest vil eksplodere i astronomi, særligt selvfølgelig i forbindelse med renoveringen af Ole Rømer-Observatoriet.”

*Charlotte Trolle Olsen*

## STENOMUSEN

udgives af Science Museernes Venner og udkommer tre gange årligt. Bladet sendes til foreningens medlemmer, men kan også afhentes på museet. Stof kan sendes til redaktionen:

Hans Buhl, ansv.

[hans.buhl@sm.au.dk](mailto:hans.buhl@sm.au.dk)

Aase Roland Jacobsen

[aase.jacobsen@sm.au.dk](mailto:aase.jacobsen@sm.au.dk)

Charlotte Trolle Olsen

[cto@sm.au.dk](mailto:cto@sm.au.dk)

Grafisk tilrettelæggelse:

Hans Buhl

Tryk: Toptryk Grafisk, Gråsten

ISSN (trykt): 2597-0720

ISSN (web): 2597-0739

Web: [tidsskrift.dk/stenomusen](http://tidsskrift.dk/stenomusen)



## SCIENCE MUSEERNE

C.F. Møllers Allé 2

8000 Aarhus C

Tlf.: 8715 5415

E-mail: [sm@au.dk](mailto:sm@au.dk)

Web: [www.sciencemuseerne.dk](http://www.sciencemuseerne.dk)

Åbningstider:

tirsdag-fredag kl. 9-16

lørdag-søndag kl. 11-16

helligdage kl. 11-16

mandag lukket

**SCIENCE  
MUSEERNE**  
AARHUS UNIVERSITET