

Lancering af filmen om BIG i Silkeborg og Nærum



Sidst på året 2022 lancerede vi filmen: 'Matematikken bag BIG's arkitektur' ved en visning på **Silkeborg Gymnasium**, og i januar 2023 gentog vi arrangementet på **Nærum Gymnasium**. Begge steder var Tore Banke fra Bjarke Ingels Group, der er aktør i filmen med, og efter visning af filmen fik eleverne mulighed for at møde Tore og stille spørgsmål til hans arbejde og til arkitekternes brug af matematik.

En af de deltagende lærere in Nærum skrev bagefter: *"Tak for et spændende oplæg - mine elever synes det var superspændende at se matematik i brug, hvor eleverne ikke lige havde forestillet sig det. Og vi lærere glæder til at høre mere om undervisningsmaterialet til emnet"*. Her er eleverne igang med at evaluere



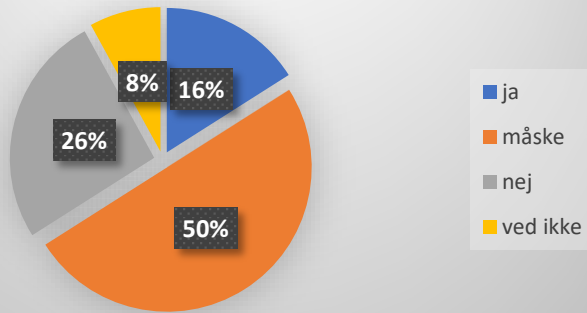
Filmene er den 5. i rækken af i alt 12 cases i projektet: 'Træk virksomhederne ind i undervisningen'. Undervisningsmaterialer til filmene forventes klar ultimo august 2023

Interessen for STEM-fagene.

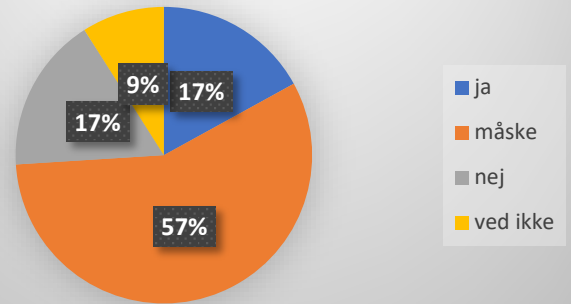
Et af målene med projektet er at inspirere flere dygtige elever til at søge ind på en af STEM-uddannelserne, bl.a. ved at præsentere rollemodeller, som her: Tore fra BIG.

Efter hvert arrangement, hvor vi præsenterer filmene på skoler, gennemføres evaluering. Resultaterne af et af spørgsmålene fra henh. Silkeborg og Nærum ses her:

Silkeborg, 1-2 g: Se sig selv i et job som matematikuddannet arkitekt



Nærum, 3g: Se sig selv i et job som matematikuddannet arkitekt



Jo, det kan lade sig gøre at øge interessen for STEM-fagene!

Projektet er støttet af Novo Nordisk Fonden. Der kan læses mere om projektet og om hvem der er i projektledelsen her på websitet.