

Science Day: Arrangør inspirerer børn og unge til en fremtid med jeres faglighed, f.eks. IT eller teknologi

Til Science Day den 1. oktober 2025 slår virksomheder, organisationer og uddannelsesinstitutioner over hele landet dørene op for elever fra grundskolen og gymnasiet. Arrangør er en af dem.

Børn og unge skal ud at opleve, hvad en uddannelse og karriere inden for STEM (Science, Technology, Engineering, Mathematics) kan føre med sig af spændende jobmuligheder. Der er stadig mange, der fravælger netop de naturvidenskabelige og tekniske uddannelser, og der hersker fortsat stereotyper og fordomme om uddannelserne. Det forsøger Science Day at gøre noget ved.

Arrangør tager ansvar for mere diversitet i naturvidenskab og teknologi

Naturvidenskabernes Hus står bag Science Day, og arrangør er en af de mange aktører, der den 1. oktober 2025 slår dørene op og inviterer børn og unge indenfor. Chef for afdeling/område, navn og titel, siger:

Citat fra jeres talsperson på området, der svarer på spørgsmål som "Hvorfor er I med?" og "Hvorfor bakker I op om kampagnens formål?"

Dedikerede arrangører er grundlaget for Science Day

Direktør i Naturvidenskabernes Hus, Maiken Lykke Lolck, understreger, at engagementet fra virksomheder, organisationer og uddannelsesinstitutioner er afgørende, for det er dem, der sætter tid og medarbejdere af til at give eleverne en god oplevelse.

"Der mangler diversitet på STEM-uddannelser og i virksomheder. Til Science Day møder eleverne medarbejdere, forskere eller studerende, de kan spejle sig i, og de får et konkret og praktisk indblik i deres fag. På den måde skal eleverne forholde sig til og reflektere over de ofte stereotype opfattelser af, hvem der er i hvilke brancher," siger Maiken Lykke Lolck.

Forud for Science Day er der særligt fokus på samarbejdet mellem virksomheden og den enkelte skole, så eleverne er forberedte, inden de besøger virksomheden. Det skal styrke elevernes refleksion over kønsstereotyper, diversitet og uddannelsesvalg. Samtidig skal det sikre, at arrangementet bliver en del af en længerevarende indsats for at styrke samarbejdet mellem skoler og erhvervsliv og at inspirere børn og unge til at tage en uddannelse inden for STEM-fagene.

Nedbryder barrierer og fordomme

I Danmark har vi brug for, at flere tager en uddannelse inden for IT, teknologi og naturvidenskab. Manglende kendskab til de mange muligheder inden for området er en af årsagerne til, at nogen fravælger en naturvidenskabelig, IT-faglig eller teknisk retning i deres uddannelses- og karrierevalg.

Derudover hersker der stadig stereotyper, fordomme og andre barrierer, når det kommer til unges valg af uddannelse. Science Day har fokus på at nedbryde fordomme og at give succesoplevelser, så børn og unge får tiltro til egne evner og øjner nye muligheder uanset deres køn og baggrund.

Fakta

Science Day

Science Day er en årlig landsdækkende kampagnedag, hvor virksomheder, organisationer og uddannelsesinstitutioner over hele landet inviterer elever fra grundskoler og gymnasier inden for til at arbejde med praktiske og virkelighedsnære aktiviteter inden for STEM (Science, Technology, Engineering, Mathematics).

Eleverne deltager i praktiske og virksomhedsrelaterede workshops og møder rollemodeller, der fortæller om deres uddannelsesvalg og karrieremuligheder i en verden af IT, teknologi og naturvidenskab.

Om Naturvidenskabernes Hus

Naturvidenskabernes Hus er en nonprofitorganisation, som inspirerer børn og unge til en fremtid med naturvidenskab og teknologi.

Som nationalt videnscenter for skolevirksomhedssamarbejde udvikler de i tæt samarbejde med virksomheder og undervisere i gymnasiet og grundskolen undervisningsforløb for elever på alle niveauer.

De understøtter skolevirksomhedssamarbejde gennem netværksaktiviteter for kommuner, virksomheder og gymnasier og har samarbejde med en lang række af landets kommuner.

Naturvidenskabernes Hus står også bag blandt andet Naturfagsmaraton og Kloge Hænder.

Læs mere på nvhus.dk