

Universe Science Park inviterer til Engineering Day 2022

"Engineering Day er en dag, hvor dine elever med deres naturfaglige viden og gennem engineering selv udvikler og tester praktiske løsninger på praktiske problemer".

<https://engineerthefuture.dk/engineering-day>

- Målgruppe** 6.-7. klasse
- Økonomi** Gratis.
Skolen sørger selv for transport til og fra Universe Science Park.
- Sted** Universe Science Park (**obs.** ikke ved parkens indgang)
Mødested: På parkeringspladsen i krydset ved Gammel Fabriksvej og Grønvej.
- Tidspunkt** Tirsdag d. 8. november, onsdag d. 9. november og torsdag d. 10. november
Der er plads til maks. 28 elever hver dag.
- Varighed** Forløbet tager 4 timer og er inklusiv en halv times frokostpause.
Universe foreslår starttidspunkt kl. 9.00 med sluttidspunkt kl. 13.00, men tilpasser os gerne efter skolens ønsker.
- Booking** Forløbene bookes efter først-til-mølle. Skriv en mail til sikr@universe.dk.

Indhold Eleverne skal arbejde med engineering designprocessen med udgangspunkt i en relevant problemstilling, de bliver præsenteret for på dagen. Ved at arbejde gennem hele processen kommer eleverne igennem et projektforb, hvor de selv skal være "ingeniører for en dag".

Udfordringen bliver præsenteret på dagen.

Relevante Links: www.engineeringiskolen.dk og www.engineeringday.dk

Webinar D. 22. november 2022 vil der bliver afviklet et webinar for alle lærere, der har deltaget med en klasse til Engineering Day. Her vil der blive sat fokus på, hvordan man som lærer kan komme i gang med engineering hjemme på skolerne. Mere info om webinarret og tilmelding kommer senere.

Husk at medbringe madpakke (obs. Universe Science Park er **ikke** åben i uge 45)

Med venlig hilsen

Michael Stender

Projektmedarbejder House of Science
T M +4527900121
mise@sonderborg.dk

Sigrid Krogslund

Undervisnings- og workshopkoordinator Universe Science Park
T +45 88 81 95 58
sikr@universe.dk

Engineering Day er en del af Engineering i skolen, som er et samarbejde mellem Engineer the Future, VIA University College, Københavns Professionshøjskole og Astra, finansieret af Villum Fonden.

<https://engineerthefuture.dk/engineering-day>

Engineer the future.dk

