

FREMTIDEN RUNDT PÅ 3 DAGE

19. – 21. AUGUST 2019

BUSINESS
HORSENS 

DareDisrupt

Dag 1 - HAMBURG

Kl. 8.30-9.00

Velkomst og morgenkaffe hos BusinessHorsens

Kl. 9.00-11.30 - undervisning i bussen

Introduktion til det eksponentielle paradigme

Kl. 11.30-12.00

Frokost

Kl. 12.00-14.00 - undervisning i bussen

Digital transformation

Kl. 14-15.30

Virksomhedsbesøg

Kl. 15.30-16.30

Refleksion (i bussen)

Kl. 16.30-17.30

Virksomhedsbesøg

Kl. 18-20

Middag

Kl. 20-21.30

Fire site chat - om kunstig intelligens

Dag 2 - ROTTERDAM

Kl. 7.30-8.30

Morgenmad på hotellet

Kl. 8.30-12.00 - undervisning i bussen

Introduktion til disruption

Kl. 12.00-13.00

Frokost

Kl. 13-14.30 - undervisning i bussen

Disruption som et strategisk værktøj

Kl. 15-16

Virksomhedsbesøg

Kl. 16.30-17.30

Virksomhedsbesøg

Kl. 18-20

Middag

Kl. 20-21.30

Fire site chat - om fremtiden 2030

Dag 3 - AMSTERDAM

Kl. 7.30-8.30

Morgenmad på hotellet

Kl. 8.30-10 - undervisning i bussen

Eksponentielle organisationer

Kl. 10-12

Virksomhedsbesøg

Kl. 12-13

Frokost

Kl. 13-14.30

Virksomhedsbesøg

Fly Amsterdam – Billund, transport til Horsens

Med forbehold for ændringer

EKSEMPLER PÅ VIRKSOMHEDSBESØG

Besøgene bliver fastlagt senest tre uger før afrejse, men her kan du se eksempler på besøg ved tidligere ture med Dare Disrupt:

AIRBUS INNOVATION CENTER er kendt for sine radikale innovationer, som fokuserer på brug af nye teknologier, såsom augmented reality, virtual reality og 3D print. Innovationslandskabet inkluderer forskellige typer af samarbejder med eksterne aktører samt et vedholdende fokus på at forstå fremtidens kundebehov.

SIEMENS INNOVATION LAB har sat et særligt fokus på fremtidens decentraliserede energisystemer. I et inspirerende innovation hub går de i front og kigger på energiproduktion, -lagring og -forbrugere i en moderne verden, der netop foregår decentralt. Et besøg hos Siemens Innovation Lab giver et indblik i, hvordan blockchain kan optimere microgrids i et urbant fællesskab.

RAMLAB sætter fokus på 3D printing (også kaldet additive manufacturing). Virksomheden har undersøgt, hvilken rolle netop denne teknologi spiller i værdikæderne med særligt fokus på produktion og kundetilpassede produkter. Når man går fra et besøg hos RAMLAB har verden ændret sig.

AUTODESK har i Port of Rotterdam blandt bygget en bro med selvtænkende robotter og 3D printere, der har anvendt Autodesk's signature-software "Generative Design," som kan undersøge tusindvis af designs på én gang. Med Autodesk's Generative design er der ikke blot én løsning, men potentielt tusinde rigtig gode løsninger.

FØR OG EFTER TUREN

INTRODUKTIONSDAG

Onsdag den 14. august 2019 kl. 13-17

For at få det bedste udbytte af turen, inviterer vi til en introduktionsdag hos BusinessHorsens. Her sætter vi spot på behov og ønsker for turen. Desuden får vi en introduktion til det eksponentielle mindset som et grundlæggende princip for at forstå fremtiden.

WORKSHOP EFTER HJEMKOMST

Tirsdag den 10. september 2019 kl. 12-16

Vi mødes til en workshop om at bringe de nye indsigter i spil i vores egne organisationer.

PRIS

28.500 kr. ekskl. moms ved 24 deltagere.

Medlemsrabat: kr. 3.000,-

Prisen inkluderer:

Al transport til de programsatte aktiviteter

Fly Amsterdam-Billund og bus til Horsens

2 overnatninger

Morgenmad, frokost og middag, inkl. drikkevarer

Besøg hos virksomheder

Intensiv undervisning

TILMELDING

Vil du også med?

Så skynd dig at [tilmelde dig turen her](#), inden den bliver udsolgt.

Sidste frist for tilmelding er fredag den 24. juni.

Tilmeldingen er bindende.

KONTAKT BUSINESSHORSENS

Anders Killmann Petersen, tlf. 2761 4900 / akp@businesshorsens.dk

Nicole Dybro Justesen, tlf. 2761 4906 / ndj@businesshorsens.dk

OM DAREDISRUPT

DareDisrupt er et nordisk selskab, der er specialiseret i eksponentielle teknologier og ansvarsbevidst disruption.

I DareDisrupt er vi fortalere for, at teknologisk intuition skaber relevante ændringer, som er med til at gøre en positiv forskel.

Vi hjælper til gennem vores executive uddannelser og strategiske rådgivning.

DINE EKSPERTER PÅ TUREN

ANDERS HVID, ekspert i disruption og digital transformation



SUSANNE ODGAARD, ekspert i eksponentiel forretningsudvikling



THOMAS TERNEY, ekspert i kunstig intelligens



