

# INSPIRATIONS KATALOGET

Eduras inspirations- og kompetencekatalog  
for professions-, FGU- og erhvervsskoler

1. udgave - 2024/25



**Daniel Frey Longholm**  
+45 28710225  
dfl@edura.dk



**Kristian Stagis**  
+45 42803205  
kst@edura.dk



**Jacob Groth Sangild**  
+45 24220274  
jgs@edura.dk

Skærme i  
undervisningen

AI

Effektiv  
projekthåndtering

Virtuel  
læringsmiljø

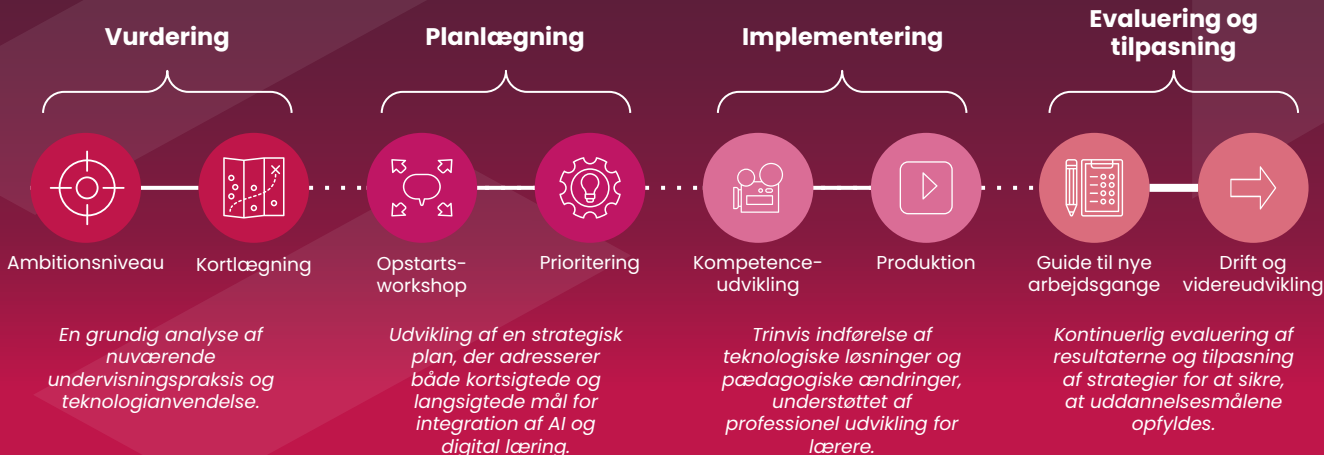
Digital  
læring

# Gør din uddannelsesinstitution klar på AI

**Klar til fremtidens udfordringer?** I takt med at teknologien udvikler sig, står vi overfor en afgørende æra, hvor kunstig intelligens (AI) og lignende teknologier transformerer den måde, vi tænker, udvikler og modtager uddannelse på. Den nye generation af elever kommer med forventninger om en mere interaktiv, personlig og teknologi-integreret undervisning, hvilket sætter uddannelsesinstitutioner under pres for at omstille og opdatere deres **undervisningsmetoder, strategier og politikker for skærme i undervisningen** samt den digitale infrastruktur.

Det er blevet sagt før, men forskellen er, at nu er det ikke længere en fjern fremtid; **det er virkeligheden**. Uddannelsesinstitutioner skal og vil gennemgå betydelige ændringer i de kommende år for at imødekomme den nye virkelighed. Det indebærer ikke kun at adoptere ny teknologi men også at genoverveje pædagogikken for at **gøre læringen mere tilgængelig, engagerende og relevant** for eleverne og deres fremtidige karriere. Det er afgørende, at vi tager disse skridt nu for at sikre, at vores uddannelsesinstitutioner forbliver relevante, effektive og forberedt på fremtiden.

**For at navigere gennem denne transformation kræves en klar proces, der kan visualiseres\* i fire trin:**



*\*forsimplet visualisering*

# Indholdsoversigt

Side 1 af 2

Titel	Beskrivelse		Målgrupper
<b>Få Copilot med i undervisningen</b> Få succes med den digitale transformation af uddannelse	Dette introduktionskursus giver undervisere praktisk erfaring med de nyeste AI-værktøjer i Microsoft-plattformen, herunder Copilot. Vi dækker effektive prompts, data governance og AI-forståelse. Dertil vil vi fokusere på implementering i organisationen.	1	Undervisere Administration Ledelse
<b>Als betydning for ledelser</b> Lær at integrere AI i skolens strategi og daglige drift for at optimere læring og administration.	Hvordan arbejder man med fremtidens skoleledelse efter AI? Dette kompetenceforløb er designet til at udruste deltagerne med de værktøjer og den viden, der er nødvendig for at lede uddannelsesinstitutioner ind i en ny æra præget af kunstig intelligens.	2	Ledelser Administration
<b>AI ind i undervisningen</b> Opnå en solid forståelse af AI og dets relevans for undervisning, og bliv i stand til at udvikle og bruge AI-integreerede undervisningsplaner.	AI-drevet undervisning er en ny virkelighed, som man skal tage stilling til, så teknologien ikke dikterer anvendelsen, men didaktikken gør. Bliv bedre i stand til at forberede eleverne til en teknologidrevet fremtid, og lær at anvende AI-teknologien til at styrke egne undervisningsmetoder og arbejdsgange.	3	Undervisere Pædagogiske og faglige konsulenter
<b>Udvikling af digital undervisning</b> Lær at producere digital læring på en måde, der er ressourcemæssigt bæredygtig	På dette kursus går vi i dybden med nedbrydning af læringsmål, digitaliseringsformer og digitale læringsmetoder. Efter kurset kan du både udvikle og lede udviklingen af digital læring fra små kurser til længere uddannelser.	4	Undervisere Pædagogiske og faglige konsulenter

# Indholdsoversigt

Side 2 af 2



Titel	Beskrivelse		Målgrupper
<b>Omstilling til digital undervisning</b> Få succes med den digitale transformation af uddannelse	Er du leder eller pædagogisk konsulent, og skal du håndtere eller strukturere udviklingen af digital læring? Eller er dit fokus på implementering af strategier for AI i en uddannelsesorganisation? Så er dette kursus et godt sted at starte.	5	Ledelser Administration
<b>Den effektive projektorganisation</b> Få succes med jeres projekter, fra ide til ny kultur	Har I oplevelsen af, at jeres projekter trækker for mange dyrebare ressourcer og tager for lang tid? Har I oplevet, at selv gode projekter kun sporadisk bliver implementere og reelt aldrig bliver til en ny kultur på skolen? Vi giver jer her praktiske værktøjer til at komme helt i mål, fra ide til ny kultur.	6	Ledelser Projektmedarbejder Udvikler
<b>Skærmbrug på erhvervsuddannelserne</b> Læg en meningsfuld strategi, som gør det nemt for underviserne	Edura tilbyder en proces og workshops, der hjælper skoler med at udvikle en strategi for skærmbrug i undervisningen. Vi analyserer nuværende praksis, benchmarker indsatsen og leverer konkrete retningslinjer og anbefalinger til at minimere distraktion og balancere digital og analog læring.	7	Ledelser
<b>Virtuel læringsplatform</b> En platform der designes efter jeres skole og lokaler	Edura tilbyder en avanceret virtuel læringsplatform til erhvervsskoler, der forbedrer engagement og læringsudbytte gennem et interaktivt og visuelt stimulerende miljø. Platformen kan også designes som et virtuelt escape room for en engagerende og samarbejdsfremmende læringsoplevelse.	8	Hele skolen

# 1 – Få Copilot med i undervisningen



1 dag

Priser fra 25.000,- pr. hold

*Pris afhænger af antal deltagere  
Kontakt os for et uforpligtende tilbud.*

Læringsudbyttet skal styrkes ved hjælp af korrekt inddragelse af AI i undervisningen. Dette kompetenceforløb er designet til undervisere, der ønsker at udnytte de nyeste AI-understøttede læringsværktøjer i **Microsoft-plattformen**, herunder Microsoft Copilot. Vi vil præsentere, hvordan Copilot kan integreres i undervisningen for at forbedre både læring og tilrettelæggelse af undervisningen.

Vi udforsker de nyeste AI-værktøjer i Microsoft-plattformen og diskuterer, hvordan de kan anvendes i undervisningen. Der vil være en hands-on session, hvor vi guider dig igennem de vigtigste funktioner i M365 Copilot. Du vil lære at skrive effektive prompts og sikre korrekt data governance, så du får praktiske færdigheder, der kan tages direkte med tilbage til klasselokalet. Fokus vil også være på en opmærksomhed i sikker brug af AI-produkter på uddannelsesinstitutioner. Dette inkluderer uddannelse af it-personale og slutbrugere samt vigtigheden af samarbejde og erfaringsudveksling.

Forløbet afsluttes med en øvelse og spørgerunde for at sikre, at I kan implementere det lærte i jeres institution i forberedelse og undervisning

## Indhold:

- ✓ Grundlæggende forståelse af AI, teknologiens rolle og betydning for uddannelse
- ✓ Hvornår skal vi bruge GenAI - og hvornår skal vi ikke!
- ✓ Introduktion til AI-understøttede læringsværktøjer i Microsoft-plattformen

## Forløbet vil give deltageren kompetencer eller et kompetenceløft inden for:

- 1 Anvendelse af Copilot til læringsorienterede aktiviteter, og deltageren får kompetencer til at prompte og navigere i valget af AI-produkt.
- 2 Forståelsen af GenAI og de dertilhørende produkters anvendelse



# 2 – Als betydning for ledelser

I takt med at kunstig intelligens (AI) fortsat former fremtidens uddannelseslandskab, står skoleledere over for den udfordrende opgave at lede deres institutioner ind i den nye æra med kompetence og vision. Edura tilbyder et to-/tredages kompetenceforløb, der er skræddersyet til netop at adressere dette behov ved at udruste skoleledere med nødvendige værktøjer og viden for at navigere i omvæltningen.

Forløbet er designet til at facilitere integrationen af AI i skolens strategiske planlægning og daglige drift med et særligt fokus på at understøtte undervisere og personale i deres forberedelse m.v. gennem teknologisk innovation.

Forløbet tilbydes direkte til skolens ledelsesgruppe og tilpasses individuelt for at sikre, at det passer til den enkelte institutions unikke situation, uddannelser og visioner. Denne personaliserede tilgang sikrer, at skolelederne kan anvende indholdet direkte i og ud fra deres specifikke kontekster med målrettede strategier og løsninger.

## Indhold:

- ✓ Grundlæggende forståelse af AI, teknologiens rolle og betydning for uddannelse
- ✓ Implementering og ledelse af AI-initiativer
- ✓ Rollen i fremtidens skoleledelse med AI-teknologi

## Forløbet vil give deltageren kompetencer eller et kompetenceløft inden for:

- 1 Integration af kunstig intelligens i skolens strategiske planlægning og daglige drift.
- 2 Tilpasning AI-løsninger og strategier til institutionens unikke behov og visioner.
- 3 Viden og værktøjer til at lede jeres institution ind i fremtiden med kompetence og vision om GenAI.



1-2 dage

Priser fra 24.000,- pr. hold

*Pris afhænger af antal deltagere og dage.  
Kontakt os for et uforpligtende tilbud.*

# 3 – AI ind i undervisningen

I en tid, hvor kunstig intelligens (AI) hurtigt ændrer landskabet inden for uddannelse og erhvervsliv, bliver det stadig vigtigere for undervisere at forstå og integrere denne teknologi i deres pædagogiske praksis.

Med erkendelsen af at teknologien alene ikke bør styre, hvordan den anvendes i uddannelsesmæssige sammenhænge, men at didaktikken – kunsten og metoden i undervisningen – skal lede vejen, har Edura udviklet et kompetenceforløb, der sigter mod at sætte faglærere i stand til at navigere i denne nye virkelighed. Forløbet er nøje designet til at udstyre undervisere med den nødvendige dybdegående forståelse og de praktiske færdigheder, der kræves for effektivt at integrere AI-teknologi i undervisningen. Målet er at forberede eleverne på en fremtid, hvor teknologisk dygtighed er afgørende, samtidig med at lærernes egne undervisningsmetoder og arbejdsprocesser styrkes gennem brugen af AI.

## Forløbet vil give deltageren kompetencer eller et kompetenceløft inden for:

- ✓ Opnå en grundlæggende forståelse af AI og dets anvendelse i undervisningen
- ✓ Udvikle og implementere AI-integrerede undervisningsplaner og -materialer
- ✓ Forberede eleverne til fremtidens arbejdsmarked gennem innovativ undervisning
- ✓ Bruge AI til at fokusere din tid og undervisningsressourcerne

## Forløbet tager udgangspunkt i en række nøje udvalgte temaer og indholdsområder afhængigt af deltagerens ønsker og behov:

- 1 Blive klogere på AI: forståelse af teknologien og det pædagogiske potentiale samt anvendelsen af AI-værktøjer og ressourcer til undervisningen.
- 2 Lær om mere avanceret AI-anvendelse og -strategi, herunder brugen af kunstig intelligens til udvikling af læringsforløb og undervisningsplaner.



Kan understøttes med blended learning

Priser fra 24.000,- pr. hold

Pris afhænger af antal deltagere og dage.  
Kontakt os for et uforpligtende tilbud.

# 4 – Udvikling af digital undervisning

For undervisere og pædagogiske konsulenter



Alle deltagere får udleveret *Rapid Learning Planner* og bliver trænet i brugen

Tilbydes som blended learning

Pris afhænger af antal deltagere. Kontakt os for et uforpligtende tilbud.

Efter dette kursus bliver du i stand til at udvikle egne læringsforløb og vælge den rette form for digitalisering til forskellige læringsituationer. Det gøres gennem arbejdet med at nedbryde læringsaktiviteter i enkelte læringsmetoder ved hjælp af AI-teknologier og værktøjet **Rapid Learning Planner**. RLP er et værktøj, der fungerer som et spil, hvor deltagerne bliver i stand til at skabe en faglig dialog omkring den bedste læring på egne læringsforløb.

Det tager udgangspunkt i, at man har basal erfaring med digitalisering af undervisning (det kan med fordel bygges oven på kurset "Digitalisering i din undervisning" (se forrige kursus).

## Indhold:

- ✓ Lær at bruge nedbrydningsværktøjet; Rapid Learning Planner (medfølger)
- ✓ Skab drejebøger til udvikling af god digital undervisning
- ✓ Udvikling og valg af gode digital læring

## Forløbet vil give deltageren kompetencer eller et kompetenceløft inden for:

- 1** Anvendelse af RLP til nedbrydning af læringsforløb. Deltageren får kompetencer til at styre og lede en nedbrydningsproces.
- 2** Planlægning og produktion af digital, hybrid og asynkron undervisning
- 3** Kompetenceudvikling i det digitale 'læringsunivers' samt inspiration til at løfte læringsudbyttet gennem digitale læremidler og asynkron læring.
- 4** Kompetencer til inddragelse af digital læring samt afvikling af god virtuel undervisning.



# 5 – Omstilling til digital undervisning

For ledere og pædagogiske konsulenter

Med dette kursusforløb vil du blive i stand til at skabe en ensartet, dybere og gennemskuelig digitaliseringsstrategi på tværs af institutionen. Gennem kursusforløbet vil der blive sat fokus på brugbare strategier og på at træffe de rigtige valg som ledelse eller digitaliseringsansvarlig, når det kommer til at få digitaliseringen af læring ud i undervisningen. Med et stadig større udbud af digitale læremidler og digitale læringsplatforme stiller det store krav til ikke blot tilvalget men også fravalget af teknologier og platforme, når der arbejdes mod digitalisering af undervisning og udvikling af digital læring. Underviserne skal beherske både fagfagligheden, pædagogikken, didaktikken og kunne nedbryde kompetencemål til læringsaktiviteter. Der, hvor digitaliseringen af undervisning adskiller sig væsentligt, er, at det kræver både stærke tekniske kompetencer samt forståelse for den digitale didaktik og teknikken bag digitaliseringen. Dertil kommer især målgruppens digitale modenhed. Digitalisering kan være nyt og udfordrende for mange.

Kurset er målrettet ledere og pædagogiske konsulenter eller andre med ansvar for digitaliseringen på uddannelsesinstitutioner. Det er et kursus i digitalisering, og det kan fungere alene, eller der kan vælges efterfølgende at bygge ovenpå med kursus målrettet undervisere, fx didaktisk nedbrydning og udvikling af digitale forløb (se forrige kursus).

## Indhold:

- ✓ Hvornår giver digital læring mening, og kan AI støtte udviklingen?
- ✓ Hvad er de største udfordringer for underviserne i arbejdet med digital læring?
- ✓ Inddragelse af digitalisering i den praksisorienterede undervisning

## Forløbet vil give deltageren kompetencer eller et kompetenceløft inden for:

- 1 At digitaliseringen gribes an som en struktureret proces.
- 2 At støtte og vejlede undervisere til god digital didaktik og navigation på digitale læringsplatforme.



1-2 dage

Priser fra 20.000,- pr. hold

*Pris afhænger af antal deltagere og dage.  
Kontakt os for et uforpligtende tilbud.*

# 6 – Den effektive projektorganisation

For udviklere, udviklingsteams og ledelse

I en tid, hvor uddannelsesinstitutionerne står over for et stadigt stigende antal projekter, er det afgørende at kunne prioritere, planlægge og gennemføre disse med høj effektivitet.

Vi tilbyder en unikt tilrettelagt konsulentproces, der vil gøre jeres organisation i stand til at håndtere denne udfordring.

Dette gøres med velafprøvede praktiske metoder, som er forfinet gennem over 80 projekter i uddannelsessektoren.

## Hvad får I ud af vores konsulentproces?

- ✓ **Et værktøj til at prioritere de rigtige projekter**  
Med udgangspunkt i den type projekter, som I typisk gennemfører, kvalificerer vi en effektiv metode til at udvælge de projekter, der skaber størst værdi for jeres skole.
- ✓ **Effektiv udvikling og implementering**  
Med afsæt i jeres projektportefølje giver vi jer værktøjer til at designe jeres udvikling- og implementeringsproces, så I kan nå jeres mål hurtigere, med færre ressourcer og sikre en god implementering

## Hvorfor vælge os?

- 1 Erfaring og ekspertise.** Vores konsulenter har mange års erfaring med projektstyring i uddannelsessektoren.
- 2 Skræddersyede løsninger.** Vi tilpasser vores bootcamp specifikt til jeres behov og organisationens struktur.
- 3 Langvarig værdi.** Jeres udviklingsteam bliver i stand til selv at vedligeholde og optimere projekthåndteringen fremadrettet.

Gennemføres som bootcamp

*Varighed og pris bliver tilpasset jeres ambitionsniveau. Kontakt os for et uforpligtende tilbud.*



# 7 – Skærmbrug på uddannelserne

For ledelsen

Skærme er ikke fjenden i undervisningen, selvom det ofte kan portrætteres sådan. Men udfordringen er, at anvendelsen af digitale platforme kan skabe en distraktion i læringen. Derfor bør skolerne ifølge UVM have en strategi for hensigtsmæssig brug af skærme i undervisningen.

Edura tilbyder derfor en omfattende konsulentydelse, der sikrer, at skolernes ledelser får lagt en strategi og politik for håndtering af skærme i skolen og undervisningen.

Med denne proces og række af workshops vil Edura hjælpe med at skabe en ensartet, dybere og gennemsigtig digitaliseringsstrategi på tværs af institutionen. Gennem forløbet vil der blive sat fokus på brugbare strategier og på at træffe de rigtige valg som ledelse eller underviser, når det kommer til at integrere digitaliseringen af læring i undervisningen.

Med et stadig større udbud af digitale læremidler og digitale læringsplatforme stiller det store krav til ikke blot **tilvalget** men også **fravalget** af teknologier og platforme, når der arbejdes mod digitalisering af undervisning og udvikling af digital læring.

## Format:

Proces og workshops, hvor Edura leverer både anbefalinger og konkrete retningslinjer, som gør underviserne og ledelse i stand til at navigere i inddragelsen af skærme i undervisningen.

## Analyse af nuværende anvendelse:

- Benchmarking af skolens nuværende indsats inden for digital læring og skærmbrug.
- Opfølgende analyse næste år for at vurdere fremskridt og justeringer.

## Udvikling af strategi og retningslinjer:

- Identifikation af de største udfordringer for underviserne i arbejdet med digital læring og inkludering af skærmbrug i undervisningen.
- Implementering af og anbefalinger til skærmbrug i praksisorienteret undervisning.
- Udarbejdelse af retningslinjer, der understøtter en struktureret proces for skærmbrug,



Planlægges med ledelsen

Priser fra 35.000,- for processen

*Pris afhænger af ambitionsniveau.  
Kontakt os for et uforpligtende tilbud.*

# 8 – Virtuelt læringsunivers

For udviklere, udviklingsteams og ledelse

Edura præsenterer en avanceret virtuel læringsplatform, der er designet til at forbedre engagement og læringsudbytte. Vores platform kombinerer funktionalitet med interaktivitet i et visuelt stimulerende læringsmiljø, hvilket skaber en effektiv og inspirerende digital læringsoplevelse.

## Vores løsning inkluderer:

- Komplet virtuelt læringsmiljø: Med sikre login-systemer, admin-roller og håndtering af interaktive materialer.
- Tilpasset design: Unikt skræddersyet læringsmiljø, der afspejler jeres visuelle og pædagogiske behov.
- Separate målgrupper: Oprettelse af flere versioner for differentieret undervisning.

## Fordele

- **Øget interaktivitet og samarbejde:** Vores platform muliggør placering af interaktivt læringsmateriale og forløb, der fremmer samarbejde mellem eleverne. Dette styrker deres praktiske færdigheder og evne til at arbejde i teams.
- **Visuel og sammenhængende oplevelse:** Et læringsmiljø designet efter skolens specifikationer skaber en stærk visuel identitet og et sammenhængende miljø. Dette forbedrer elevernes oplevelse og gør læringsprocessen mere engagerende og relevant for deres uddannelse.
- **Fleksibilitet og skalerbarhed:** Vores platform er designet til at vokse med skolers behov. Læringsuniverset og de separate rum kan nemt tilpasses og udvides i takt med nye ønsker og krav. Det gør det økonomisk fordelagtigt at vedligeholde platformen og sikrer, at den forbliver relevant og effektiv over tid.



Platformen kan også bygges som et virtuelt escape room

Priser fra 65.000,-

**Kontakt os for en demonstration**

simple eksempler fra demo

# Vi kan hjælpe jer med...



## Bæredygtig digitalisering af læring

Vi assisterer i AI-drevet udvikling og produktion af digitale læringsforløb og -produkter, herunder spil, animationer og læringsvideoer, fra den indledende idé til det færdige produkt. Vi vejleder også i valget af den mest passende (AI-understøttede) platform og sikrer en effektiv implementeringsproces.



## Kompetenceudvikling

Vi stiller kompetenceudvikling til rådighed for uddannelsessektoren. Det gør vi ved at dele vores erfaringer på konferencer og webinarer og ved at udbyde praksisnære kurser, som er tilpasset det enkelte fagområde.



## Transformation og eksekvering

Vi hjælper uddannelsessektoren med at udvikle, eksekvere og implementere deres projekter. Det gør vi ved professionelt og effektivt at anvende gennemprøvede innovationsprocesser og solid projektstyring.



## Strategier, undersøgelser og evalueringer

Vi skaber de bedste forudsætninger for at udvikle og supportere uddannelser. Det gør vi gennem vores arbejde med digitaliseringsstrategier, undersøgelser og evalueringer.



# Dybt sektorkendskab

Vi forstår de erhvervsrettede uddannelser

Vores kunder behøver ikke at lære os om partsstyring, offentlige godkendelsesprocesser, GFI, VEU, EUD mv.

Vi har et dybt sektorkendskab, der kommer vores kunder til gode. Vi forstår jeres verden – fra dag ét.

**+1.100**

Digitale læringsprodukter har vi udviklet gennem de seneste blot to år

**+80**

Udviklingsprojekter i uddannelsessektoren

**+37**

Års erfaring med udvikling af uddannelser og projektsamarbejde på tværs af uddannelsessektoren

DANSK EL-FORBUND



Industriens  
Uddannelser



Uddannelses  
sekretariatet

BFA  
HANDEL

UDDANNELSESNÆVNET



Skive  
College



DJH  
DEN JYSKE  
HÅNDVÆRKSERSKOLE

Dansk  
Industri

SOSU H

VIHDA  
VIDENSCENTER FOR HÅNDVÆRK  
DESIGN & ARKITEKTUR



FEVU<sup>o</sup>

BUSINESS  
DANMARK

TÉC



aarhusvand



next  
UDDANNELSE KØBENHAVN



FGU FYN  
Assens Kerteminde Nordfyn Nyborg Odense

FGU  
MIDT- OG ØSTJYLLAND

# Edura ønsker at supportere uddannelsessektoren, så den kan forblive i verdensklasse



**Daniel Frey Longholm**

+45 28710225

[dfl@edura.dk](mailto:dfl@edura.dk)



**Kristian Stagis**

+45 42803205

[kst@edura.dk](mailto:kst@edura.dk)



**Jacob Groth Sangild**

+45 24220274

[jgs@edura.dk](mailto:jgs@edura.dk)

Kontakt os for en uforpligtende samtale



edura