

Bilag 2.2.1 Cover - Overblik over erhvervsfyrtårne for Hovedstaden, Midtjylland og Sjælland

<p>Dagsordenspunkt 2.2</p>	<p>Cover – Overblik over erhvervsfyrtårne for Hovedstaden, Midtjylland og Sjælland</p>
<p>Kort sagsfremstilling</p>	<p>Formål Bestyrelsen orienteres om ansøgningerne til erhvervsfyrtårnene i Hovedstaden, Midtjylland, Sjælland (Biosolution og Femern). Orienteringen nedenfor er bygget op om visionen for fyrtårnet, hovedaktiviteterne i ansøgningen, konsortiet og den private deltagelse, evt. udfordringer i ansøgningen og endelig et forslag til en strategisk tilbagemelding til fyrtårnet fra bestyrelsen. For en individuel gennemgang af ansøgningerne, projektresumé, opfølgning på anbefalingerne, vurdering mv. henvises til indstillingsnotater, der er tilgængelige på Admincontrol.</p> <p>Hovedstaden (87/91 point):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Erhvervsfyrtårn Hovedstaden skal realisere det store erhvervs- og eksportpotentiale, der ligger i, at hovedstaden bliver global sundhedshovedstad med udgangspunkt i indsatser omkring svær overvægt.

Dagsordenspunkt 2.2	Cover – Overblik over erhvervsfyrtårne for Hovedstaden, Midtjylland og Sjælland									
	<p>Nøgleleverancer og anbefalinger</p> <table border="1"> <tr> <td> <p>Etablering af et konsortium til viden- og vejledningsfunktion. Her etableres en platform, som understøtter og guider små og mellemstore virksomheder i offentlige-private samarbejder. Aktiviteterne omfatter bl.a. workshops og masterclasses, hvor virksomhederne får viden og vejledning om certificeringer, metoder og værktøjer til udviklingsprocesser, forretningsmodeller m.m.</p> </td> <td> <p>1.1 Understøttelse af en formaliseret governance-struktur 1.2. Etablering af en videns- og vejledningsfunktion</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>I samarbejde med kommuner, regioner og vidensinstitutioner udvikles en samarbejdsmodel for <i>Offentlig-privat innovation</i> (OPI). I OPI-puljen afholdes der bl.a. workshops, hackathons og matchmaking-møder, hvor virksomheder rekrutteres og bidrager til at komme med forslag til løsninger, der understøtter behovene i fremtidens sundhedsvæsen.</p> </td> <td> <p>1.3. Etablering af pulje, som kan støtte igangsættelsen af offentlig-private samarbejder</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>Seks pilotprojekter, som skal udvikle konkrete produkter, løsninger og teknologier i et samarbejde mellem virksomheder og vidensinstitutioner.</p> </td> <td> <p>2. En sund start på livet 3. Inspiration til et sundere liv 4. Tidlig identifikation af højriskogrupper for udvikling af svær overvægt og multisygdom 5. Måltrettet opsporing af højriskogrupper i forhold til svær overvægt 6. Tilbage til arbejdsmarkedet 7. Regional klinik for multidisciplinært behandlingstilbud</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>Der indgås samarbejdsaftale med Open Entrepreneurship og EDIH med henblik på at etablere rammer og faciliterer, som virksomhederne kan anvende til test, kvalificering og tilpasninger i samspil med forskere, aftagere og studerende. Formålet er, at virksomheder på et tidligt tidspunkt i udviklingsfasen kan afprøve deres koncept/løsning i et avanceret testmiljø, hvor bl.a. AI-løsninger kan testes og udvikles.</p> </td> <td> <p>8.1. "Open Entrepreneurship" skal udvides 8.3. Der skal etableres en European Digital Innovation Hub målrettet life science i hovedstadsområdet</p> </td> </tr> </table>		<p>Etablering af et konsortium til viden- og vejledningsfunktion. Her etableres en platform, som understøtter og guider små og mellemstore virksomheder i offentlige-private samarbejder. Aktiviteterne omfatter bl.a. workshops og masterclasses, hvor virksomhederne får viden og vejledning om certificeringer, metoder og værktøjer til udviklingsprocesser, forretningsmodeller m.m.</p>	<p>1.1 Understøttelse af en formaliseret governance-struktur 1.2. Etablering af en videns- og vejledningsfunktion</p>	<p>I samarbejde med kommuner, regioner og vidensinstitutioner udvikles en samarbejdsmodel for <i>Offentlig-privat innovation</i> (OPI). I OPI-puljen afholdes der bl.a. workshops, hackathons og matchmaking-møder, hvor virksomheder rekrutteres og bidrager til at komme med forslag til løsninger, der understøtter behovene i fremtidens sundhedsvæsen.</p>	<p>1.3. Etablering af pulje, som kan støtte igangsættelsen af offentlig-private samarbejder</p>	<p>Seks pilotprojekter, som skal udvikle konkrete produkter, løsninger og teknologier i et samarbejde mellem virksomheder og vidensinstitutioner.</p>	<p>2. En sund start på livet 3. Inspiration til et sundere liv 4. Tidlig identifikation af højriskogrupper for udvikling af svær overvægt og multisygdom 5. Måltrettet opsporing af højriskogrupper i forhold til svær overvægt 6. Tilbage til arbejdsmarkedet 7. Regional klinik for multidisciplinært behandlingstilbud</p>	<p>Der indgås samarbejdsaftale med Open Entrepreneurship og EDIH med henblik på at etablere rammer og faciliterer, som virksomhederne kan anvende til test, kvalificering og tilpasninger i samspil med forskere, aftagere og studerende. Formålet er, at virksomheder på et tidligt tidspunkt i udviklingsfasen kan afprøve deres koncept/løsning i et avanceret testmiljø, hvor bl.a. AI-løsninger kan testes og udvikles.</p>	<p>8.1. "Open Entrepreneurship" skal udvides 8.3. Der skal etableres en European Digital Innovation Hub målrettet life science i hovedstadsområdet</p>
<p>Etablering af et konsortium til viden- og vejledningsfunktion. Her etableres en platform, som understøtter og guider små og mellemstore virksomheder i offentlige-private samarbejder. Aktiviteterne omfatter bl.a. workshops og masterclasses, hvor virksomhederne får viden og vejledning om certificeringer, metoder og værktøjer til udviklingsprocesser, forretningsmodeller m.m.</p>	<p>1.1 Understøttelse af en formaliseret governance-struktur 1.2. Etablering af en videns- og vejledningsfunktion</p>									
<p>I samarbejde med kommuner, regioner og vidensinstitutioner udvikles en samarbejdsmodel for <i>Offentlig-privat innovation</i> (OPI). I OPI-puljen afholdes der bl.a. workshops, hackathons og matchmaking-møder, hvor virksomheder rekrutteres og bidrager til at komme med forslag til løsninger, der understøtter behovene i fremtidens sundhedsvæsen.</p>	<p>1.3. Etablering af pulje, som kan støtte igangsættelsen af offentlig-private samarbejder</p>									
<p>Seks pilotprojekter, som skal udvikle konkrete produkter, løsninger og teknologier i et samarbejde mellem virksomheder og vidensinstitutioner.</p>	<p>2. En sund start på livet 3. Inspiration til et sundere liv 4. Tidlig identifikation af højriskogrupper for udvikling af svær overvægt og multisygdom 5. Måltrettet opsporing af højriskogrupper i forhold til svær overvægt 6. Tilbage til arbejdsmarkedet 7. Regional klinik for multidisciplinært behandlingstilbud</p>									
<p>Der indgås samarbejdsaftale med Open Entrepreneurship og EDIH med henblik på at etablere rammer og faciliterer, som virksomhederne kan anvende til test, kvalificering og tilpasninger i samspil med forskere, aftagere og studerende. Formålet er, at virksomheder på et tidligt tidspunkt i udviklingsfasen kan afprøve deres koncept/løsning i et avanceret testmiljø, hvor bl.a. AI-løsninger kan testes og udvikles.</p>	<p>8.1. "Open Entrepreneurship" skal udvides 8.3. Der skal etableres en European Digital Innovation Hub målrettet life science i hovedstadsområdet</p>									

Dagsordenspunkt 2.2	Cover – Overblik over erhvervsfyrtårne for Hovedstaden, Midtjylland og Sjælland				
	<p>Nøgleleverancer og anbefalinger</p> <table border="1"> <tr> <td>Der indsamles systematisk viden på tværs af projektets aktiviteter. Viden og læring formidles og publiceres og understøtter udviklingen af nye og bedre løsninger til sundhedsvæsnets. Der udarbejdes i samarbejde med de enkelte projektkonsortier et evalueringsdesign til brug for opsamling, læring og dokumentation af projektets resultater.</td> <td>9.1. Projekterne i erhvervsfyrtårnet skal have en velbeskrevet datastruktur med en række principper om målepunkter og kriterier 9.2. Der skal etableres et rammeværk med henblik på at få certificerede sundhedsløsninger baseret på kunstig intelligens</td> </tr> <tr> <td>Der skal udvikles et brandkoncept og markedsføringsmaterialer, der fortæller historien om erhvervsfyrtårnet og fx virksomhederne deri. Der gennemføres et digitalt internationalt synligheds- og tiltrækningsforløb.</td> <td>10.1. Der skal igangsættes en målrettet markedsførings- og tiltrækningsindsats</td> </tr> </table> <ul style="list-style-type: none"> • Danish Life Science Cluster er ansøger på både regional- og socialfondsansøgningen. Konsortiet bag ansøgningerne inkluderer store virksomheder i form af Novo Nordisk A/S og Pension Danmark. Hertil er der indgået samarbejde med COOP. SMV'erne er repræsenteret gennem brancheorganisationer, bl.a. Danish-Care. Hertil kommer en forventet investering fra Novo Fonden på op til 100 mio. kr. i parallelle aktiviteter relateret til behandling inden for fyrtårnets område. • Statsstøtte: Der er angivet 6 mio. kr. til indkøb af udstyr til etablering af et European Digital Innovation Hub (EDIH)-knudepunkt, men det er ikke på det foreliggende grundlag tilstrækkeligt oplyst, om aktiviteterne kan rummes inden for statsstøttereglerne. Udfordringen vurderes ikke at have nævneværdig indflydelse på realiseringen af fyrtårnet. • Bestyrelsen kan overveje at anbefale, at fyrtårn Hovedstaden bør fokusere på aktiviteter, der indebærer udvikling af nye løsninger, særligt 'Inspiration til et sundere liv' og 'Identifikation af højriskogrunder'. Det vurderes at, det er på disse områder, virksomhederne står parate til at eksekvere. Fyrtårnet kan desuden med fordel prioritere de investeringer i udstyr mv., som er nødvendige for etableringen af et EDIH i Hovedstaden. <p>Midtjylland (82/84 point):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Erhvervsfyrtårn Midtjylland har ambitioner om at gøre Midtjylland til foregangsregion for innovative, bæredygtige og effektive vandteknologiske løsninger til gavn for eksport, vækst, uddannelse og beskæftigelse i Midtjylland og hele landet. 	Der indsamles systematisk viden på tværs af projektets aktiviteter. Viden og læring formidles og publiceres og understøtter udviklingen af nye og bedre løsninger til sundhedsvæsnets. Der udarbejdes i samarbejde med de enkelte projektkonsortier et evalueringsdesign til brug for opsamling, læring og dokumentation af projektets resultater.	9.1. Projekterne i erhvervsfyrtårnet skal have en velbeskrevet datastruktur med en række principper om målepunkter og kriterier 9.2. Der skal etableres et rammeværk med henblik på at få certificerede sundhedsløsninger baseret på kunstig intelligens	Der skal udvikles et brandkoncept og markedsføringsmaterialer, der fortæller historien om erhvervsfyrtårnet og fx virksomhederne deri. Der gennemføres et digitalt internationalt synligheds- og tiltrækningsforløb.	10.1. Der skal igangsættes en målrettet markedsførings- og tiltrækningsindsats
Der indsamles systematisk viden på tværs af projektets aktiviteter. Viden og læring formidles og publiceres og understøtter udviklingen af nye og bedre løsninger til sundhedsvæsnets. Der udarbejdes i samarbejde med de enkelte projektkonsortier et evalueringsdesign til brug for opsamling, læring og dokumentation af projektets resultater.	9.1. Projekterne i erhvervsfyrtårnet skal have en velbeskrevet datastruktur med en række principper om målepunkter og kriterier 9.2. Der skal etableres et rammeværk med henblik på at få certificerede sundhedsløsninger baseret på kunstig intelligens				
Der skal udvikles et brandkoncept og markedsføringsmaterialer, der fortæller historien om erhvervsfyrtårnet og fx virksomhederne deri. Der gennemføres et digitalt internationalt synligheds- og tiltrækningsforløb.	10.1. Der skal igangsættes en målrettet markedsførings- og tiltrækningsindsats				

Dagsordenspunkt 2.2	Cover – Overblik over erhvervsfyrtårne for Hovedstaden, Midtjylland og Sjælland	
	Nøgleleverancer og anbefalinger	
<p>Der opbygges bl.a. Water Living Lab i Aarhus Kommune; et fælles lærings- og testområde med bl.a. udvikling af digitale løsninger til forudsigelse af rørbrud, lækager og komponentnedbrud og bakteriologiske forureninger.</p> <p>Der udvikles et test- og demonstrationscenter i Lemvig Kommune i et fuldt separatkloakeret forsyningsområde.</p> <p>Der udvikles i samarbejde med Aarhus Vand data-baserede styringsværktøjer til driftsoptimering, der skal bidrage til reduktion af klimagas, bl.a. ved anvendelse af forsinkelsesbassiner/lednings-volumen i kloaksystemet.</p>	1.1. Opbyg storskala test- og demonstrationsfaciliteter	
<p>Etablering af en offentlig GIS-plattform, et økosystem for datadeling, og en ny fælles web-baseret platform.</p>	1.2 Skab bedre adgang til data om vand og bedre muligheder for udvikling af nye digitale forretningsmodeller	
<p>Der igangsættes innovationssamarbejder i hele regionen, bl.a. hos Klimatorium i Lemvig og på Aarhus Universitet. Clean deltager sammen med SMV'er, iværksættere, videninstitutioner og forsyningselskaber.</p>	1.3 Mere innovationssamarbejde og forskning inden for vandteknologi	
<p>Der sættes bl.a. udviklingsprojekter i gang med fokus på reduktion af vandspild i fødevarereproduktionen via 5-6 innovationssamarbejder. Innovationsprojekterne udvælges i samarbejde med Food & Biocluster og Water Valley Denmark.</p>	1.4 Grøn omstilling gennem samarbejde med industrien om udvikling af nye bæredygtige vandteknologier	
<p>Iværksætterinitiativer vil blive igangsat af Klimatorium i Lemvig og The Spring i Aarhus i samarbejde med bl.a. Clean, Water Valley DK, Aarhus Universitet og Erhvervshus Midtjylland.</p>	1.5 Styrk iværksætterøkosystemet med en stærk inkubations- og acceleratorindsats med fokus på udvikling af vandteknologiske løsninger	
<p>Kompetencebehovene i branchen afdækkes, og der udvikles bl.a. nye opkvalificeringsforløb, herunder forløb der styrker virksomhedernes evne til at modtage, fastholde og udnytte internationale kompetencer. VIA, Aarhus Universitet, Clean og Water Valley DK indgår i udviklingen.</p>	1.6 Bedre adgang til kvalificeret arbejdskraft i den midtjyske vandsektor	
<ul style="list-style-type: none"> • Clean er ansøger på både regional- og socialfondsansøgningen. Fyrtårnet omfatter samlet set syv hovedaktiviteter og 35 delaktiviteter. Der er et bredt konsortium af 86 aktører fra vandbranchen bag ansøgningen, heraf har 39 væsentlige aktører underskrevet en partnerskabserklæring. Konsortiet har nedsat en styrekomité bestående af 18 personer, der repræsenterer forskellige aktørgrupper – bl.a. store 		

<p>Dagsordenspunkt 2.2</p>	<p>Cover – Overblik over erhvervsfyrtårne for Hovedstaden, Midtjylland og Sjælland</p>
	<p>virksomheder (Grundfos, Danfoss, AVK m.fl.). I ansøgningen angives ca. 20 mio. kr. i medfinansiering.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Der vurderes ikke at være nævneværdige statsstøtteudfordringer i de midtjyske ansøgninger. • Taget det store antal delprojekter i betragtning kan bestyrelsen anbefale, at fyrtårnet fokuserer på de delprojekter, der direkte og med størst effekt bidrager til at realisere det midtjyske erhvervsfyrtårn for vandteknologi. Det betyder, at delprojekter, der har karakter af drift og videreførelse af eksisterende initiativer, bør nedprioriteres. Det kunne fx være delprojekter omkring dokumentation, opskalering og tilpasning af klimatilpasningsløsninger og Quadruple-Helix-samarbejder. <p>Sjælland, Biosolutions (89/85 point):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Erhvervsfyrtårn Sjælland, Biosolutions, skal være verdensledende inden for udviklingen af biosolutions, der bidrager til at løse globale og lokale klima- og miljøudfordringer og samtidig skaber vedvarende vækst, arbejdspladser og eksport på hele Sjælland og øerne.

Dagsordenspunkt 2.2	Cover – Overblik over erhvervsfyrtårne for Hovedstaden, Midtjylland og Sjælland	
	Nøgleleverancer og anbefalinger	
Pilotanlæg inden for biofermentering på Teknologisk Institut, der bl.a. indebærer design af prototype på en semi-mobil fermenteringsenhed med en kapacitet på 50 liter, og indkøb af fermenteringsudstyr, efterbehandlings- og kontrolfaciliteter samt udstyr til dataopsamling og databehandling.	1.1 Etablér opskalerings- og demonstrationsfaciliteter	1.3.1 Styrk samarbejdet imellem virksomheder og med videninstitutioner på Sjælland og øerne for at få forskningsgenereret viden ud i virksomhederne
FermHub Zealand - demonstrationsanlæg inden for biofermentering i Gørlev. Formålet er at medvirke til etablering og videreudvikling af FermHub Zealand til en fleksibel demonstrations- og opskaleringsfacilitet, som kan give adgang for hovedsagelig SMV'er til demonstrationskapacitet.	1.1 Etablér opskalerings- og demonstrationsfaciliteter	1.3.1 Styrk samarbejdet imellem virksomheder og med videninstitutioner på Sjælland og øerne for at få forskningsgenereret viden ud i virksomhederne
21st.BIO - produktions- og testanlæg inden for biofermentering. Anlægget henvender sig bl.a. til store etablerede virksomheder såsom Novozymes og Chr. Hansen, der får mulighed for at teste løsninger på eksisterende problemer og implementering af nye teknologier.	1.1 Etablér opskalerings- og demonstrationsfaciliteter	1.2.2. Invester i nye testfaciliteter 1.3.1 Styrk samarbejdet imellem virksomheder og med videninstitutioner på Sjælland og øerne for at få forskningsgenereret viden ud i virksomhederne
Demonstrationsanlæg inden for bioraffinering. Bioraffineringsanlægget er centreret om opskalering af nye produkter baseret på proteinafgrøder. Bl.a. fokus på design og test af produktion af plantebaserede fødevaringredienser.	1.1 Etablér opskalerings- og demonstrationsfaciliteter	1.3.1 Styrk samarbejdet imellem virksomheder og med videninstitutioner på Sjælland og øerne for at få forskningsgenereret viden ud i virksomhederne
Konsortiet igangsætter 10-12 innovative samarbejdsprojekter mellem virksomheder og vidensinstitutioner med fokus på fx foder, fødevarer samt ingredienser og biologiske produkter til landbruget.		1.3.1 Styrk samarbejdet imellem virksomheder og med videninstitutioner på Sjælland og øerne for at få forskningsgenereret viden ud i virksomhederne
Biosolutions launch pad – sparring og netværk til startups og SMV'er. Food and Bio Cluster Denmark er ansvarlig, mens Erhvervshus Sjælland deltager i aktiviteterne.		1.3.1 Styrk samarbejdet imellem virksomheder og med videninstitutioner på Sjælland og øerne for at få forskningsgenereret viden ud i virksomhederne
Udvikling af en kandidatuddannelse inden for biosolutions mm	1.4.1 Styrk uddannelses- og vidensmiljøer	1.4.2 Øg optaget på diplomingeniøruddannelserne 1.4.3 Tiltræk efterspurgt dansk og udenlandsk arbejdskraft
Synlighed og eksport vil blive styrket ved branding, tiltrækning og eksportforberedende aktiviteter	1.5 Styrk eksportmuligheder	

<p>Dagsordenspunkt 2.2</p>	<p>Cover – Overblik over erhvervsfyrtårne for Hovedstaden, Midtjylland og Sjælland</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • Erhvervshus Sjælland er ansøger på både regional- og socialfondsansøgningen, mens Food & Bio Cluster Denmark har en væsentlig rolle i gennemførelse af projektet. Seks større virksomheder er økonomiske partnere og har større roller i projektets hovedaktiviteter. Projektet ønsker at rekruttere yderligere 20 SMV'er og store virksomheder som økonomiske partnere undervejs i forløbet. • Statsstøtte: Der er en statsstøtteudfordring i at der er søgt om 79 pct. i tilskud, og at ansøger bl.a. ønsker, at økonomiske partnere, som er SMV'er, skal indkøbe test- og demonstrationsfaciliteter. Det vurderes, at der kun kan findes enten en statsstøtteløsning, hvor støtteintensiteten er betydeligt lavere, eller en løsning, hvor kun afskrivningsomkostningerne for investeringen i projektperioden kan dækkes. Sekretariatet vurderer, at fyrtårnet på trods af statsstøtteudfordringen kan gennemføres, da kun en mindre del af projektet er omfattet af statsstøtteudfordringen. • Bestyrelsen kan anbefale til konsortiet at fokusere på at styrke adgangen til demonstrations-, opskalerings- og testfaciliteter, samt at ansøgningens innovations-samarbejder formår at bygge bro mellem virksomheder og videninstitutioner. Endvidere er det vigtigt at sætte fokus på aktiviteter, som er særligt væsentlige for at skabe fundamentet for fyrtårnet på den længere bane, mens aktiviteter såsom en synlighedsindsats og markedsføring af fyrtårnet, eventuelt kan søges finansieret i senere ansøgningsrunder. <p>Sjælland, Femern (75/86 point):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Femern Bælt-forbindelsen forventes at skabe vedvarende vækst, arbejdspladser og eksport på Sjælland og øerne ved at øge attraktiviteten for erhvervsliv og turisme. Samtidig skal viden fra byggeriet fremme, at virksomheder på Sjælland og øerne bliver førende i Europa inden for udviklingen af grønt byggeri i forbindelse med store infrastrukturprojekter.

Dagsordenspunkt 2.2	Cover – Overblik over erhvervsfyrtårne for Hovedstaden, Midtjylland og Sjælland													
	<p>Nøgleleverancer og anbefalinger</p> <table border="1"> <tr> <td>Opbygning af et videns- og læringscenter inden for byggebranchen i Rødby, som skal blandt andet danne rammen om innovationssamarbejder mellem virksomheder, forskere og uddannelsesinstitutioner. Endvidere skal centeret være med til at udvikle læringsfællesskaber og være samlingspunkt for et regionalt erhvervs- og vidensmiljø inden for bæredygtigt byggeri.</td> <td>2.1.1 Etabler viden- og læringscenter 2.2.1 Opkvalificer ledere og medarbejdere 2.2.3 Udbyd digitale arbejdsmarkedsuddannelser</td> </tr> <tr> <td>Erhvervshus Sjælland og MARLOG udarbejder i samarbejde med partnere og eksterne leverandører analyser, roadmaps og businesscases, der skal bidrage til udviklingen af en attraktiv erhvervsregion, blandt andet inden for transport- og logistik.</td> <td>2.3.1 Invester i gode vilkår for bl.a. transport- og logistikbranchen</td> </tr> <tr> <td>At udvælge 4-6 udviklingsprojekter på baggrund af businesscases for kommende attraktioner og/eller overnatningsmuligheder. Projekterne udvikles, defineres og klargøres i løbet af projektperioden.</td> <td>2.4.1 Udvikl eftertragtede turismeattraktioner af høj kvalitet</td> </tr> <tr> <td>Etablering af Center for Pendlerrådgivning og Bosætning på Rødby Havn med fokus på at tiltrække og fastholde udenlandsk arbejdskraft.</td> <td>2.3.2 Igangsæt indsats for tysk sprog- og kulturforståelse i SMV'erne 2.3.3 Øg integration af de dansk-tyske arbejdsmarkeder 2.4.2 Markedsføring på tværs af landegrænsen</td> </tr> <tr> <td>Analyser om virksomhedernes behov for opkvalificering, samt udvikling af uddannelses tilbud der matcher virksomhedernes behov og opkvalificerer ledere og medarbejdere.</td> <td>2.2.1 Opkvalificer ledere og medarbejdere 2.2.3 Udbyd digitale arbejdsmarkedsuddannelser</td> </tr> <tr> <td>Partnerskolerne rekrutterer i samarbejde med Copenhagen Capacity international arbejdskraft til virksomhederne. Samtidig skal der spredes viden om bæredygtigt byggeri, så flere virksomheder etablerer sig på området.</td> <td>2.2.2 Tiltræk kvalificeret dansk og udenlandsk arbejdskraft 2.4.2 Markedsføring på tværs af landegrænsen</td> </tr> </table> <ul style="list-style-type: none"> • Erhvervshus Sjælland står i spidsen for et bredt konsortium, der involverer de fleste relevante aktører i regionen, blandt andet Business Lolland-Falster, DTU og MARLOG. Center for Erhvervsrettede uddannelser Lolland Falster (CELFF) er ansøger på socialfondsansøgningen. Der er et begrænset virksomhedsengagement i ansøgningen. 		Opbygning af et videns- og læringscenter inden for byggebranchen i Rødby, som skal blandt andet danne rammen om innovationssamarbejder mellem virksomheder, forskere og uddannelsesinstitutioner. Endvidere skal centeret være med til at udvikle læringsfællesskaber og være samlingspunkt for et regionalt erhvervs- og vidensmiljø inden for bæredygtigt byggeri.	2.1.1 Etabler viden- og læringscenter 2.2.1 Opkvalificer ledere og medarbejdere 2.2.3 Udbyd digitale arbejdsmarkedsuddannelser	Erhvervshus Sjælland og MARLOG udarbejder i samarbejde med partnere og eksterne leverandører analyser, roadmaps og businesscases, der skal bidrage til udviklingen af en attraktiv erhvervsregion, blandt andet inden for transport- og logistik.	2.3.1 Invester i gode vilkår for bl.a. transport- og logistikbranchen	At udvælge 4-6 udviklingsprojekter på baggrund af businesscases for kommende attraktioner og/eller overnatningsmuligheder. Projekterne udvikles, defineres og klargøres i løbet af projektperioden.	2.4.1 Udvikl eftertragtede turismeattraktioner af høj kvalitet	Etablering af Center for Pendlerrådgivning og Bosætning på Rødby Havn med fokus på at tiltrække og fastholde udenlandsk arbejdskraft.	2.3.2 Igangsæt indsats for tysk sprog- og kulturforståelse i SMV'erne 2.3.3 Øg integration af de dansk-tyske arbejdsmarkeder 2.4.2 Markedsføring på tværs af landegrænsen	Analyser om virksomhedernes behov for opkvalificering, samt udvikling af uddannelses tilbud der matcher virksomhedernes behov og opkvalificerer ledere og medarbejdere.	2.2.1 Opkvalificer ledere og medarbejdere 2.2.3 Udbyd digitale arbejdsmarkedsuddannelser	Partnerskolerne rekrutterer i samarbejde med Copenhagen Capacity international arbejdskraft til virksomhederne. Samtidig skal der spredes viden om bæredygtigt byggeri, så flere virksomheder etablerer sig på området.	2.2.2 Tiltræk kvalificeret dansk og udenlandsk arbejdskraft 2.4.2 Markedsføring på tværs af landegrænsen
Opbygning af et videns- og læringscenter inden for byggebranchen i Rødby, som skal blandt andet danne rammen om innovationssamarbejder mellem virksomheder, forskere og uddannelsesinstitutioner. Endvidere skal centeret være med til at udvikle læringsfællesskaber og være samlingspunkt for et regionalt erhvervs- og vidensmiljø inden for bæredygtigt byggeri.	2.1.1 Etabler viden- og læringscenter 2.2.1 Opkvalificer ledere og medarbejdere 2.2.3 Udbyd digitale arbejdsmarkedsuddannelser													
Erhvervshus Sjælland og MARLOG udarbejder i samarbejde med partnere og eksterne leverandører analyser, roadmaps og businesscases, der skal bidrage til udviklingen af en attraktiv erhvervsregion, blandt andet inden for transport- og logistik.	2.3.1 Invester i gode vilkår for bl.a. transport- og logistikbranchen													
At udvælge 4-6 udviklingsprojekter på baggrund af businesscases for kommende attraktioner og/eller overnatningsmuligheder. Projekterne udvikles, defineres og klargøres i løbet af projektperioden.	2.4.1 Udvikl eftertragtede turismeattraktioner af høj kvalitet													
Etablering af Center for Pendlerrådgivning og Bosætning på Rødby Havn med fokus på at tiltrække og fastholde udenlandsk arbejdskraft.	2.3.2 Igangsæt indsats for tysk sprog- og kulturforståelse i SMV'erne 2.3.3 Øg integration af de dansk-tyske arbejdsmarkeder 2.4.2 Markedsføring på tværs af landegrænsen													
Analyser om virksomhedernes behov for opkvalificering, samt udvikling af uddannelses tilbud der matcher virksomhedernes behov og opkvalificerer ledere og medarbejdere.	2.2.1 Opkvalificer ledere og medarbejdere 2.2.3 Udbyd digitale arbejdsmarkedsuddannelser													
Partnerskolerne rekrutterer i samarbejde med Copenhagen Capacity international arbejdskraft til virksomhederne. Samtidig skal der spredes viden om bæredygtigt byggeri, så flere virksomheder etablerer sig på området.	2.2.2 Tiltræk kvalificeret dansk og udenlandsk arbejdskraft 2.4.2 Markedsføring på tværs af landegrænsen													

Dagsordenspunkt 2.2	Cover – Overblik over erhvervsfyrtårne for Hovedstaden, Midtjylland og Sjælland
	<ul style="list-style-type: none"> • Statsstøtte: Flere aktiviteter i fyrtårnet er fortsat under udvikling og vil inkludere et endnu ukendt antal virksomheder. Det forventes, at der i den sammenhæng vil være tale om statsstøtte, herunder til andre end den direkte støttemodtager. Det er uafklaret, hvilke begrænsninger statsstøtte vil sætte for de pågældende projekter. Udfordringen vurderes ikke at have nævneværdig indflydelse på realiseringen af fyrtårnet. • Bestyrelsen kan anbefale, at for at realisere potentialerne, som Femern Bælt-forbindelsen skaber for Sjælland og øerne, er det centralt, at konsortiet formår at igangsætte initiativer, der sikrer, at viden om byggeri fastholdes i regionen. Dette særligt igennem realisering af vækstteamets anbefaling om et permanent viden- og læringscenter, hvilket anses som det helt bærende og centrale element i fyrtårnet.
Indstilling	Det <u>indstilles</u> , at bestyrelsen drøfter ansøgningerne og de skitserede fokuspunkter.