

Orientering Campus mål, organisering og udvalgets rolle

Vision:

Samle videregående uddannelser, Danmarks førende infrastruktur, logistik, energi- og forsyningsvirksomheder og Kommunen i at

- ❖ gå forrest i udvikling og udbud af uddannelse til den digitale og den grønne omstilling med fokus på sektorkobling
- ❖ engagere Fredericias borgere og studerende og Trekantområdets virksomheder i omstillingerne

Mission:

Campus er et fysisk og uddannelsesmæssigt vartegn, der sikrer veluddannet arbejdskraft til den grønne omstilling og styrker Fredericias brand nationalt og lokalt

Arbejdet med at realisere campus kommer til at ske i fem spor:

1. Nyt bibliotek
2. Nyt uddannelses- og kompetencecenter
3. Klima og data
4. Maker Space
5. Byggeri

Campus succeskriterier 2027

Bibliotek	Klima & data	Makerspace	Uddannelses- og kompetencecenter	Byggeri
Biblioteket har 1000 daglige besøgende. 50% af Fredericianerne kommer i biblioteket i Campus mindst en gang om året og inspireres til en bæredygtig hverdag i praksis.	Forsynings- og infrastruktur virksomheder bruger Campus til at fortælle studerende, virksomheder og borgere om deres rolle i den grønne omstilling.	Folkeskolerne, ungdomsuddannelserne og de videregående uddannelser samarbejder med erhvervslivet inden for STEM og grøn omstilling.	10 toneangivende virksomheder, Energy Cluster, TEA, DIMA, Trekantområdet Danmark og Business Fredericia anvender og samarbejder med kompetenceenheden.	Campusbygningen vil sikre at flowet af bløde trafikanter fortsætter fra den historiske midtby over Oldenborggade til Gl. Havn og Kanalbyen.
Borgere i Fredericia ser biblioteket som en primær kilde til hjælp og nye kompetencer ift. den digitale omstilling.	Historien om udvikling af en ny grøn industri og FK's rejse mod CO2 negativitet og med at sikre lokal opbakning til produktion af grøn energi formidles i Campus.	Sammenhængen er styrket fra folkeskole til STEM-erhvervsuddannelse og fra UU til videregående STEM-uddannelser. 80% af de deltagende elevers interesse for en STEM-uddannelse øges.	Der er lavet kompetenceudviklingsplaner, uddannelsesdagsorden, specialesamarbejder og jobgaranti med de førende virksomheder i Trekantområdet om grøn omstilling.	Der står et DGNB min. guld certificeret byggeri.
Der er indgået aftaler med fritidstilbud om brug af faciliteter. Flere af Fredericias børn læser mere.	Fredericia Kommune anvender Center Danmarks dataplatform til at tage datadrevne beslutninger og realisere energi- og klimabesparelser.	Der er undervisnings- og fritidstilbud til alle fra 0-25 år indenfor STEM, klima og grøn omstilling.	En række masterclasses, diplom- og mastermoduler bliver udbudt i uddannelses- og kompetencecentret.	Campus omtales som vartegn af lokale og nationale medier.

Økonomi- og Erhvervsudvalget

Unge og
Uddannelse

Kultur og Idræt

Klima Energi og
Miljø

Teknisk

Reference gruppe

Uddannelser, virksomheder, interesseorganisationer

Borgmester, fmd. UUD og KIU,

Direktør BV, projektejer, projektchef

Direktør Beskæftigelse og Velfærd
Projektejer Chef for Unge og Uddannelse

Administrativ styregruppe

Projektejer, Kultur & idrætschef, Fagchef Plan Byg & Miljø, Fagchef Infrastruktur og Ejendomme, Leder Turisme kommunikation og web, projektchef

Projektchef

Udd. og kompetence- center

Ref. til UU Udvalget

Projektleder:
Projektchef

Ledelsesekretariatet

Makerspace

Ref. til UU Udvalget

Projektleder:
Koordinator
'Kompetek til
fremtiden'

Unge og Uddannelse

Bibliotek

Ref til KI Udvalget

Projektleder:
Biblioteksleder

Klima

Ref. Til KEM Udvalget

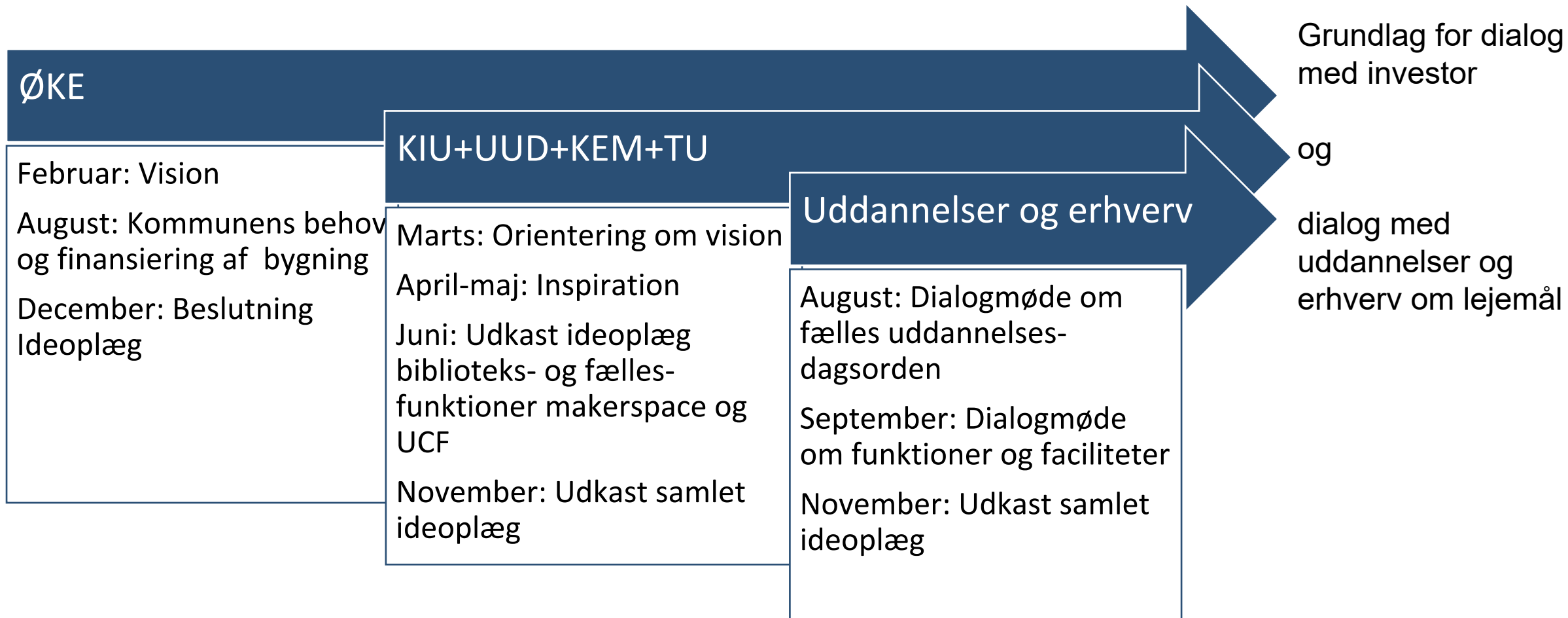
Projektleder: Special
konsulent Klima
Sekretariat for Vækst,
Teknik og Klima

Bygning

Ref. til ØKE og TU

Projektleder:
Salgschef og
konsulent ejd.
Sekretariat for Miljø
teknik og Klima

Beslutningsproces 2023 ideoplæg til bygning



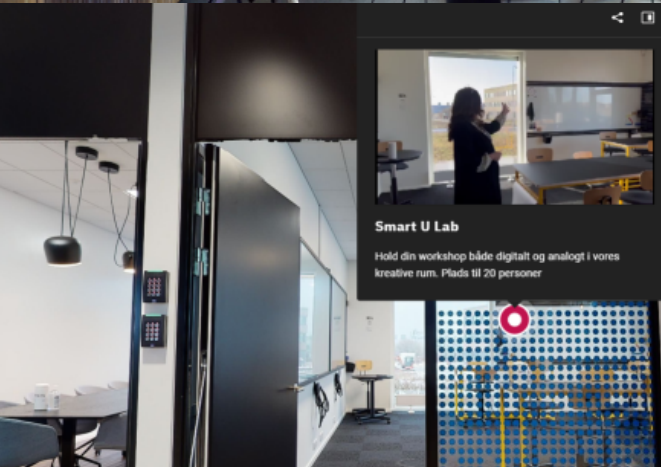
Inspirationstur til uddannelses- og biblioteksbyggerier vartegn og tiltrækning arbejdskraft til den grøn omstilling

- faciliteter og fællesskab m. uddannelser, makerspace og bibliotek
- identitet bæredygtighed og digitalisering
- investor samarbejde og lejemodeller



AI Innovation House

DOKK1



Det Kgl. Bibliotek på Aarhus Universitet



Arkitektskolen