

TALENTFORLØB I DESIGN THINKING

Lær! - at skabe løsninger på komplekse udfordringer

Vil du gerne lære at udvikle dit eget kreative potentiale til at løse komplekse udfordringer i livet - og arbejdslivet? Og lære et konkret håndværk og værktøjer, hvor du kan stimulere eget og andres kreative potentiale? Da er dette talentforløb i noget for dig.

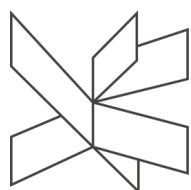
Vi tager afsæt i forståelsen af, at alle har kapaciteten til at være kreative - men at vi kan skabe miljøer, der er gode (og mindre gode) til at stimulere menneskers kreativitet. Vi faciliterer dig gennem en kreativ proces baseret på Design Thinking, som er udviklet på Stanford University. Designtænkning egner sig særligt som en tilgang til at løse komplekse udfordringer, som er vanskeligt at afgrænse. Som fx at lave en proces for nye bevægelsesmønstre i skolen/på en arbejdsplads, værested til udsatte borgere, en intelligent bygning og meget andet. I den type "problemløsning" er det nødvendigt at kunne inddrage viden fra mange fagområder.

Vi knytter talentforløbet tæt til en konkret virksomhed, **AARHUS FREMAD**. I forløbet skal du arbejde "hands on" med reelle og virkelighedsnære udfordringer, som AARHUS FREMAD har.

Samtidig lærer du forskellige metoder og værktøjer til selv at kunne facilitere en proces ud fra Design Thinking. Forløbet er win-win for dig og AARHUS FREMAD. I forløbet vil du nemlig være med til at skabe en løsning til AARHUS FREMAD ud fra et perspektiv, som virksomheden ikke selv havde kunnet se. Kompetencerne til facilitering ud fra Design Thinking kan du bagefter bruge i mange andre sammenhænge. Derfor giver forløbet mulighed for "Plug and Play Toolkits" fra Design Thinking - så du kan skabe din egen værktøjskasse.

Læs om virksomheden AARHUS FREMAD her: <http://www.aarhus-fremad.dk>
Selve forløbet bygger på denne kilde: <https://innovation.sites.ku.dk/designtaenkning/>

Designtæknings processen består af 4 workshops a 3 timer med forberedelse og afprøvninger imellem; i alt 20 arbejdstimer. Kompetencer inden for "Design Thinking" efterspørges på arbejdsmarkedet. Du får et kursusbevis, der beskriver de kompetencer, som du har tilegnet dig.



VIA University
College

Interreg
Öresund-Kattegat-Skagerrak
European Regional Development Fund



Inno
match

8/11

EMPATHIZE

Dyk dybt ned i brugernes hverdag og de faglige aspekter af udfordringen. Her lærer du:

- at forstå tænkning bag "Design Thinking"
- at bruge at forstå udfordringen (som den opleves af mennesker)
- at bruge værktøjer som walking conversation, bagtalelse og 5 gange hvorfor

15/11

DEFINE

Skab mening ud af data og afgræns udfordringen. Her lærer du:

- at forstå muligheder (og ikke problemer)
- at bruge værktøjer til at skabe og forfine ideer. F.eks. clustering, byg mulighedsrum og økosystem

22/11

IDEATE

Anvend divergent tænkning til at udvikle idéer til mange potentielle retninger og løsninger. Her lærer du:

- at forstå hvordan dine ideer kan bringes til live/blive til virkelighed
- at bruge værktøjer som inspirationskort og klassisk brainstorm

29/11

PROTOTYPE

I designtænkning prototypeudvikler man ikke kun produkter, men også f.eks. services, oplevelser og processer. Her lærer du at:

- at forstå hvordan du formidler din ide/historien om din ide
- at bruge værktøjer som changeboards, rapid prototyping og NABC

Undervisere: Tobias Kjærside og Rikke Johannesen

Talentforløbet er **GRATIS** og finder sted i Studentervæksthuset på Campus C, lokale E0.05 - alle gange kl. 15-18. Forløbet er en overbygning på Talentforløbet procesfacilitering, og studerende der har gennemført dette vil blive prioriteret. Andre studerende er velkomne, når de fortæller, hvordan de har fået kompetence i facilitering på andre måder. Der er plads til 18 deltagere på forløbet. Tilmelding med navn, studienummer, studieretning og årgang via linket: <https://www.survey-xact.dk/LinkCollector?key=8SNCLP5D9NCK> - deadline 1/11 kl. 12.00.