

## **Maker's Day –Minimesse på Hovedbiblioteket.**

Maker's Day er en fejring af alt kreativt, sammen-skabt og idérigt.

### **Makerbevægelse og kreativ innovation**

Makerbevægelsen har holdt sit indtog på mange områder, det at skabe selv og sammen er blevet et mantra indenfor mange forskellige kreative industrier, hobbyer og fagområder. Vi ser alt fra ”knitfitti” (urban strikning) til urban gardens blomstre frem i bybilledet.

Den digitale del af bevægelsen lever ligeledes. Vi ser et væld af muligheder myldre frem, alt fra fildeling af 3D filer, til print via 'Creative Commons' fildelingstjenester, til alverdens gadget delt via netsider som 'github'. Udover at digital kreativitet kan leve et liv som bits and bytes i den virtuelle verden, kan vi også føre det ind i den fysiske verden ved, at stille faciliteter som laserskæring, elektronikbyggesæt, 3D printere og fræsere til rådighed. Det er det der sker dagligt i Copenhagen Fablab, hvor arbejde med communitybuilding og samskabte projekter muliggøre en udvikling af gode idéer til fysiske produkter.

### **Makers Day – vi bygger videre på erfaringerne**

Maker's Day blev i et samarbejde mellem Hovedbiblioteket og Kultur Valby / Copenhagen Fablab med stor succes afholdt første gang i 2014 på Københavns Hovedbibliotek og afholdes igen i januar 2015.

#### *Workshops*

Maker's Day 2015 vil blive afholdt som et dobbelt arrangement idet vi arbejder med en åben form hvor vi indbyder københavnere til at komme og se, røre og sågar ændre i nogle af de projekter der er skabt i Copenhagen FabLab henover året. Samtidigt afholdtes der åbne workshops hvor man selv kan prøve kræfter med 3D print, digital broderimaskine mv. Workshops og projektfremvisninger forestås af frivillige fablabbrugere i samarbejde med personale.

Konkret vil vi matche flere af hovedbibliotekets afdelinger med relevante workshops. Således at musikafdelingen får besøg af en workshop hvor man kan bygge eget instrument. Børne og Unge afdelingen bliver matchet med en workshop om spildesign og hvordan man laver sin egen app. Tanken er at knytte de enkelte afdelinger på Hovedbiblioteket op til et arrangement der viser hvordan man selv kan skabe, ændre eller tænke indhold fra eks. biblioteket ind i kreative projekter og tænke kreative projekter ind i biblioteket.

#### *Faglige oplæg*

Som parallel til den åbne del af arrangementet afholder vi faglige workshops og oplæg. Sidste år var den faglige del af dagen målrettet KFF-medarbejdere. I år vil vi ændre denne fremgangsmåde, ved at åbne den faglige del af dagen for alle københavnere, såvel dem som arbejder professionelt men også interesserede borgere. Dermed vil vi skabe et program med talere og oplægsholdere der både kan pin-pointe det relevante i koblingen mellem kultur- og bibliotekstilbud og makere og samtidigt vise de samfundsmæssige perspektiver i makerbølgen og dermed kreativ vækst i denne kontekst.

#### *3D print konkurrence*

I 2014 afholdt vi en 3D print konkurrence, som har fået kultstatus i miljøet som ”de åbne 3D mesterskaber i 3D print”, derfor fortsætter vi med dette i år.

## Budget

Med denne ansøgning ønsker vi at løfte Makers Day 2015 til nye højder ved at styrke den frivillige del og den faglige del af arrangementet.

Makers Day 2014 blev den succes som den blev, takket være alle de frivillige som bidrog til eventen. Alle mødte glade op og formidlede deres projekter, delte deres viden og guidede folk ind i en ny verden. Med udgangspunkt i erfaringer fra sidste år, vil vi gerne gøre den frivillige del endnu bedre, såvel for de frivillige som for alle gæsterne. Derfor ansøger vi om ekstra midler til synliggørelse og PR ved at udstyre de frivillige t-shirts eller labcoats.

Maker's Day opererede sidste år med et meget begrænset budget, idéen var bare for god til at lade ligge og vi trak på alle ressourcer omkring os og fik eventen op og stå. Selve udstillingsdelen af produkter fra FabLab fungerede meget flot, men når vi når til formidling og afholdelse af egentlige workshops, kræves der en skærpelse på det formidlingsmæssige og faglige niveau. Det er en del af det en styrkelse af budgettet kan bidrage med.

Det samlede budget fremgår af tabel 1:

<b>Tabel 1: Samlet budget for Ansøgning til Maker's Day</b>	
<b>Aktivitet</b>	<b>Beløb i kr.</b>
Præmier til det 2. uofficielle Danmarksmesterskab i 3D print.	2.000
Oplægsholdere til Åben faglig oplæg.	20.000
Workshops	25.000
Udendørsevent ved FabLab bussen.	8.000
Materialer til workshops og projekter vedr. Maker's day.	15.000
PR materiale og merchandise henvendt til frivillige.	8.000
<b>I alt</b>	<b>78.000</b>

### Samarbejdspartnere:

Teknologisk Institut  
Fablab Bussen – Væksthus Sjælland  
Kultur Valby / Copenhagen Fablab  
Københavns Hovedbibliotek

Bedste hilsner  
Jakob Heide Petersen / Hovedbiblioteket