

HACKATHON: "FRIVILLIGE SØGES"

ENGLISH BELOW, BUT DANISH LANGUAGE ABILITY STRONGLY DESIRED.

FRIVILLIGE SØGES: HACKATHON I DET OFFENTLIGE

Vi leder efter studerende eller alumni, der er kompetente med dataarbejde og netværksvisualisering, i særdeleshed med open source-værktøjet Gephi, til deltagelse i et hackathon med en af Københavns Kommunes forvaltninger. Hackathonet er et samarbejde mellem ITU og kommunen og er en del af at forsøg på at udvikle en mere data-drevne offentlig sektor. Ved at deltage har du mulighed for at arbejde på en "real-life"-case sammen med professionelle og udforske innovative måder at tænke data på indenfor en traditionel offentlig organisation. Det er også muligt at bruge casen som grundlag for en akademisk opgave.

Hvad

Hackathonet er et 1-dags arrangement, fokuseret på at skabe nysgerrighed om data-analyser med nye metoder og teknikker. Som frivillig vil din rolle være at deltage som "dataanalytiker" i én ud af fire projektgrupper. Hver gruppe vil bestå af fem personer: to studerende og tre offentligt ansatte. Sammen vil i udforske offentlig data gennem visualiseringsteknikker, professionel indsigt i, hvad der er på spil i dataen og ved hjælp af kritisk tænkning.

Hjem

- Du er studerende, eller er blevet færdig fornyeligt
- Du er interesseret i og synes det er sjovt at arbejde med data
- Du har erfaring med Gephi og i at arbejde med netværksdata
- Du taler flydende dansk (dette er en præference, da du skal arbejde med mennesker hvis arbejdssprog oftest er dansk, og da mange af datavariablene vil være på dansk)

Hvornår

Februar 2020. Præcis dato fastlægges senere.

Vi tilbyder

- Erfaring med idégenerering og planlægning af hackathon
- Erfaring med data-analyse af "real-life" data
- Mulighed for at bruge hackathonet og/eller den offentlige organisation som en case i akademisk arbejde
- En betalt middag med resten af projektgruppen
- Sjov med data!!1!

Vi er

Forskere fra Data as Relation-projektet, der studerer brugen af data i den offentlige sektor i Danmark: Brit Ross Winther, Irina Papazu og Michael Hockenhull. Derudover vil der være et hold af fire studerende involveret som koordinatorer for de forskellige grupper.

Interesseret? Skriv til Michael Hockenhull på michh@itu.dk inden den 15. November.

HACKATHON: "CALL FOR VOLUNTEERS"

CALL FOR VOLUNTEERS: PUBLIC SECTOR HACKATHON

We are looking for students who are skilled with data work and network visualisation, particularly the open source tool Gephi, to participate in a hackathon with a department of the Municipality of Copenhagen. The hackathon is a collaboration between the ITU and the Municipality, and is part of an attempt to develop a more data-driven public sector organisation. By participating you have the opportunity to work on “real-life” cases with professionals, exploring innovative ways of thinking about data within a traditional public sector organisation. It is also possible to use the case in an academic project.

What

The hackathon will be a one-day event, focused on curating curiosity around data analysis with novel methods and techniques. As a volunteer your role will be that of “data analyst” within one of four project groups. Each group will consist of a total of five people, two students and three public sector employees. Together you will explore public data through visualisation techniques, professional insight into the issues at stake and critical thinking.

Who

- You are a student or have recently graduated
- You are interested in and enjoy working with data
- You have experience using Gephi and working with network data
- You are fluent in Danish (this is preferred as the data variables and string values will be in Danish, and as we will be working with Danish bureaucrats who normally work in Danish)

When

February 2020. Date to come.

We offer

- Experience in the ideation and planning process of the hackathon
- Experience with data analysis in relation to “real-life” data
- Possibility of using the hackathon or public organisation as case for academic work
- A free dinner with the rest of the project team
- Fun with data!1!

We are

Researchers from the Data as Relation project, studying the use of data in the Danish public sector, including Brit Ross Winther, Irina Papazu and Michael Hockenhull. In addition to this, there will be a team of four students involved.

Interested? Write Michael Hockenhull at michh@itu.dk before the 15th of November.