

## DIKUrevy 2015 **Jurasketchen**

skrevet af Amanda, Brainfuck, Phillip, Troels, Mikkel

Status: Næsten færdig

(3 minutter)

### **Roller:**

<b>D</b> (Bitre-Mikkel)	Datalog
<b>R</b> (Brandt)	Jurarobot
<b>S</b> (Jonas)	Stævnet (Preben)
<b>V0</b> (Simon)	Vagt
<b>V1</b> (Andreas)	Vagt
<b>AP</b> (Ejnar)	Antipiratgruppens advokat
<b>X</b> (Niels)	Instruktør

---

### **Rekvisitter:**

**Tæppe til at klæde R over.** (Person, der skaffer)

**Jyske Lov, Danske Lov og Karnov-bøger som man kan stå på** (Person, der skaffer)

**Datamat til at hælde kaffe på, som der kan komme røg ud af.** (Person, der skaffer)

**Kop med kaffe** (Person, der skaffer)

**Pistol** (Person, der skaffer)

**Pawels “Kan du bevise det”** (AV)

---

*D står på scenen, mens R står under et tæppe bag ham. R står allerede på bøgerne under tæppet.*

- D** : Til trods for de konstante rygter, har DNA-undersøgelser vist at jurister faktisk *er* mennesker. Og dette har haft katastrofale konsekvenser for deres arbejde. I op imod 28% af retssager har en advokat udvist medmenneskelighed. For bare en uge siden, klagede en advokat over at sin kaffe-latte var for varm.
- D** : Men som med så mange andre fag, har juristerne bedt – os – dataloger om at løse deres problemer.
- D** : Og det giver god mening. Datamater har ingen følelser. Lad mig illustrere.

*D hælder kaffe på en datamat.*

**D** : Datamaten piver eller klager ikke.

*Der kommer røg ud af datamaten.*

**D** : Den dør bare. Det er effektivisering.

**D** : Datalogien har jo allerede effektiviseret økonomi, ved at gøre aktiehandel så hurtig, at kun datamater kan være med.

**D** : Det handler om algoritmer og hardware, ikke om mennesker og HCI. Det kunne juristerne lære noget af.

**D** : Projektet har taget 8 år, 5 år over deadline og 10 milliarder over budget, men nu har vi resultatet.

*D river et klæde af R, som var det en statue.*

**D** : Må jeg introducere vores jurarobot 1.1!

**D** : For ikke at gøre denne proces alt for mærkelig for befolkningen, så har vi iklædt den som en jurist gerne skulle se ud i dag.

*Robotten står på en bunke Karnov-bøger, oven på en bog hvor der står "Danske Lov" og ovenpå en bog hvor der står "Jyske Lov".*

**D** : Og som I kan se, hviler den på et juridisk grundlag.

**D** : Lovtekst er som programmering. Når en gerning er sket, foretages en dom. For eksempel giver forræderi 16 år i fængsel. Det er jo så simpelt.

**D** : Robotten er også udstyret med nogle standard juraspecifikke vendinger, som man kan frembringe således:

*D drejer på ryggen af R.*

**R** : Skyldig. (*D forsætter.*)

**R** : Det må bero på en konkret vurdering.

**D** : Og selvfølgelig...

**R** (*efterligner Pawel*): Kan du bevise det?

**D** : Så tror jeg vist det er blevet tid til lidt QA.

**D** : Under normale forhold ville en retssag have taget op til flere uger før en dom var afsagt. Men med en 64-bit RISC processor har vi formået at reducere processen til blot en brøkdel.

*Retssagen.*

*AP kommer ind.*

**AP**: Vi har et søgsmål! Preben har downloadet Grand Theft Auto fem ulovligt!

**S (Preben)** bliver slæbt ind af V\*.: :

**AP** : Og da vi kan se at du er dårlig til GTA, var det jo sandsynligt at du ville blive fanget.

**R** : Givet statistikken for denne forbrydelse er det sandsynligt at den stævnede vil begå butiksinbrud, stjæle biler og downloade yderligere materiale uden tilladelse.

**R** : Det giver 20 år ekstra i fængsel.

**S** : Hvad!?

**R** : Jeg kan regne ud, at du kun kommer til at leve 19 år endnu. Det er derfor ikke økonomisk forsvarligt at holde dig i live.

*R tager en pistol frem og skyder S.*

*Lys ud.*