

DIKUrevy 2002 Patentansøgning

skrevet af Theo Engell-Nielsen, Søren Trautner Madsen, Jesper Holm
Olsen, Andre Tischer, Uffe Friis Lichtenberg og Martin Kock

Status: Færdig

(4 min.)

Roller:

A	En ansøger. Bromatolog, kittel og hele moletjavsens.
B1 og B2	Patentansøgningspersonel, mørkt jakkesæt, briller, MIB-stil.

Rekvisitter:

Kittel
Sikkerhedsbriller
Evt. kolbe
2 * MIB outfit
Diverse stykker papir

På scenen: En (virtuel) skranke, to stole, hvor den ene er placeret bag den anden for at illudere at den ene er en chefstol, B2s stol, i baglokalet.

A : Goddag jeg vil gerne indlevere en patentansøgning på fedtfattig økologisk leverpostej.

B1 : Ja så gerne - udfyld venligst denne patentansøgningsblanket.

A : Hmmm, ja. *(tager blanket, udfylder imens han snakker)* Navn, ja, adresse, tlf, ja, Forudsætninger: "blah blah", øh, er det OK at man bruger en meget stor foodprocessor i processen som man ikke selv har lavet?

B1 : Ja, det er OK, jeg mener ikke det er patenteret. *(Får en lys idé, men viser det ikke over for A, skriver noget ned. Han bliver mere og mere begejstret for at finde flere og flere ting, der endnu ikke er patenterede)*

B2 *(hører snakken og siger højt)*: Hvis det er en foodprocessor over ét ton er der ingen problemer.

A : Nåda-da, ok...

B1 laver lidt rettelser på papiret

B2 : Hvis der er en Siemens robotarm på æltemaskinen, så er det for resten allerede patenteret.

A : Århvad, så må jeg rette lidt i ansøgningen, hmmm... (*retter til*)

B1 laver også rettelser på papiret

B2 : Ja, og de andre æltemaskiner med robotarme er der faktisk også nogle restriktioner på.

A : Hvad er det for nogen?

B1 sukker, lægger papiret fra sig og går over i det virtuelle patentarkiv, finder et patent frem

B1 : Ja, hvis det er en Philips ælteam, så må den kun dreje med uret - altså set oppefra.

B2 : ...altså med mindre det foregår i et æltekar af svensk fyrretræ formet efter en oskulerende superparaboloide - så skal den faktisk dreje mod uret og rotere arytmsk.

A : A-hva?

B1 : Robotarmen må desuden maksimalt ha' fem omdrejningsindstillinger, og...

B2 : De må ikke været fortløbende indekseret på maskinens knapper i forhold til omdrejningshastigheden på ælteagregatet.

B1 : Hva?

B2 (*kommer frem på scenen og gentager langsomt*): De må ikke været fortløbende indekseret på maskinens knapper i forhold til omdrejningshastigheden.

A (*ser forvirret ud*):

B2 (*patroniserende*): Det vil sige at knapperne til regulering af omdrejningshastighed skal være placeret i en tilfældig rækkefølge. Ellers er det ulovligt!

A : Hvad snakker I om? Det der er da totalt urimeligt!

B1 : Nej, nej. Der var nemlig noget med en ansøgning om en sorteringsalgoritme, mener jeg. Lige to sekunder.

B1 leder i det virtuelle arkiv

B1 : Ja, her er en gut der har taget patent på sortering og sorterede rækker.

B2 (*kommer hen til B1*): Det kan han da vist ikke, for der er en her der har patent på brug af variable. (*viser et B1 et patent*)

B1 : Men det må han ikke - hans brug registerallokering er ifølge dette patent ulovlig. (*viser et B2 et patent*)

B2 (*roder i arkivet*): Men her er der en der har patent på bits... og binære alrepræsentationer.

B1 (*roder med i arkivet*): Her er der en der patent på de naturlige tal, se her, patentansøgning nummer 17.

B2 (*udbryder*): Hvaffornoget!! Her er der en, der har patent på patenter! Argh!

B1 (*til A*): Giv mig den patentansøgning! Det der er jo stinkende ulovligt! (*flår ansøgningen ud af hænderne på ham*) Idiot!

Alt andet lys end spotten på A skrues ned

A (*kigger ud på publikum*): Århvaaaaaaaaaad!

Tæppe for/lys ned