

Høringssvar:

Begrebsmodellen til brugerstyring.

Miljøportalsekretariatet

DMP j.nr.

Ref.: JEJNB

Den 14-11-2009

Danmarks Miljøportal(DMP) har i en årrække arbejdet med brugerstyring herunder roller og udmøntning af dem i rettigheder. DMP ser med glæde at der arbejdes med en begrebsmodel-
lering af brugerstyringsområdet, det arbejde har længe været efterlyst. Overordnet tilslutter
DMP sig modellen - som DMP i meget vid udstrækning allerede anvender - med nedenstående
mangler. Mangler vi meget vi meget gerne ser tilført modellen og eksemplerne.

1. Begrebsmodellen.

DMP mangler et begreb, som beskriver muligheden for at tildele retten til at tildele en rolle.
DMP arbejder med brugerstyring på flere niveauer. På top niveauet er der muligheden for at
tildele roller på organisations niveau. Således er der mulighed for at åbne, for en organisati-
ons mulighed for at kunne tildele en bestemt rolle til deres brugere. Således kan en IT-service
ejer f.eks. åbne for en række organisationers ret til at tildele adgange(roller) til hans system,
ligesom rettigheden kan fratages fra dem igen.

Muligheden indgår i en række automatiseringer af forretningen i forbindelse med anvendelsen
af DMP's brugerstyringsløsning. En mulighed som DMP ikke ser modellen understøtte.

2. Eksemplerne.

DMP finder det ærgerligt, at man ikke har medtaget et eksempel på "ægte" føderation, hvor
brugerne og rollerne befinder sig ved kilden.

I stedet har man medtaget et konkret eksempel indeholdende et attribut register, som kan gi-
ve øget administration af både brugere og rettigheder, eller kræve en opsætning af en kom-
pleks synkronisering imellem lokalt brugerkatalog og centralt register..

I DMP anvendes der en løsning hvor brugernes identitet og roller er koblet lokalt i organisatio-
nens brugerkatalog og sendes til IT-servicen når brugeren tilgår denne service. Således kan
der skabes sammenhængende login mellem brugerens lokale domæne og den IT-service
som brugeren tilgår, fordi rollerne og brugeroplysningerne skabes lokalt.

Med Venlig hilsen

Jens Jakob Nørtved Bork.

IT-arkitekt

Danmarks Miljøportal