

## Brugerstyring af nationale roller

Dette dokument beskriver processer og flows for anvendelsen af nationale roller til brugerstyring. Dokumentet skal ses i sammenhæng med dokumentet 'Etablering af trustløsninger i sundhedsvæsenet – vejledninger og standarder' fra september 2019.

Med de nationale roller kan sundhedspersoner, som ikke har en sundhedsfaglig autorisation, tildeles adgang til udvalgte patientdata. En sekretær kan fx få adgang til aftaler, laboratoriesvar mm.

Der udbydes to forskellige løsninger til administration af de nationale roller:

- 1) Central løsning
  - a. En trust-baseret løsning ved hjælp af [Sundhedsdatastyrelsens Elektroniske Brugerstyring \(SEB\)](#)), hvor, en lokal brugeradministrator kan oprette og administrere de nationale roller via SEB's eksisterende brugergrænseflader.
  - b. Denne løsning, er målrettet mindre organisationer, der kun har behov for at administrere nationale roller for få medarbejdere.
- 2) Decentral løsning
  - a. En trust-baseret løsning, hvor en anvenderorganisation kan administrere de nationale roller i det lokale IDMS (Identity Management System) og tildele roller i forbindelse med SOSI IdKort udstedelsen. [Se her.](#)
  - b. Denne løsning er målrettet større offentlige organisationer, som i forvejen har dokumenterede processer og systemer til administration af medarbejderroller.

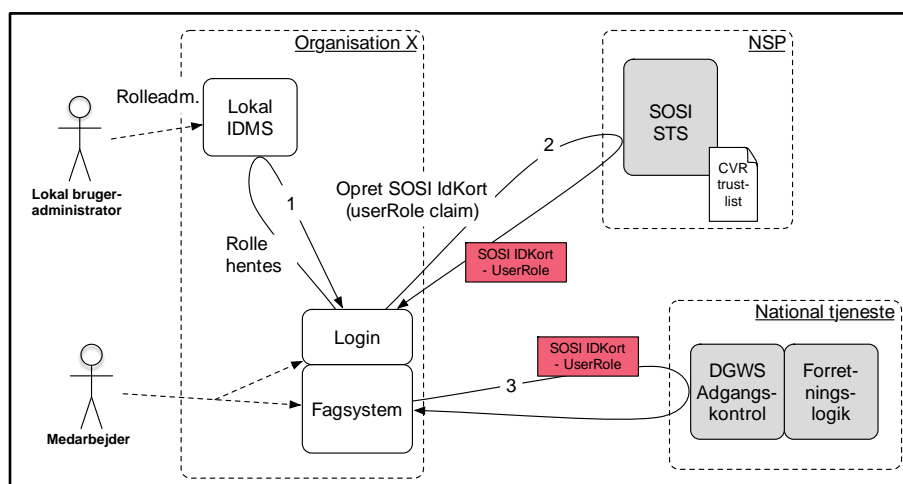
For at regionerne kan benytte de to løsninger kræver det at der indgås en trust aftale med Sundhedsdatastyrelsen. Henvisning følger.

## Processer og flows i den decentral løsning

Figur 1 illustrerer de overordnede processer og flows til udstedelse af SOSI IdKort med nationale roller via den decentrale løsning.

En forudsætning for at anvende løsningen er, at anvenderorganisationen indgår en såkaldt "trust" aftale med SOSI-føderationen (NSP). Trust-aftalen definerer krav angående korrekt administration af de nationale roller, som anvenderorganisationen skal leve op til, for at opnå tillid (trust) fra SOSI-føderationen. Organisationer som trustes opsættes i en CVR-nummer trust-liste, der styrer adgang til løsningen.

I løsningen administreres de nationale roller via anvenderorganisationens lokale IDMS (Identity Management System). Dvs. organisationens lokale brugeradministrator kan tildele de nationale roller til udvalgte medarbejdere via det lokale IDMS.



Figur 1: Flowdiagram

Når en medarbejder ønsker at tilgå en DGWS (Den Gode Webservice) beskyttet national tjeneste, udsteder det lokale login-system eller fagsystem et SOSI IdKort via NSP's SOSI STS (step 2 på figuren). I denne proces er det fremover muligt at medsende en nationale rolle, som hentes fra det lokale IDMS (trin 1). Det returnerede SOSI Idkort vil herefter kunne anvendes til at tilgå den nationale tjeneste (trin 3) med de rettigheder, som den nationale rolle giver.

Ovenstående proces fungerer efter samme principper, som den eksisterende proces til opsætning af sundhedsfaglig autorisation.

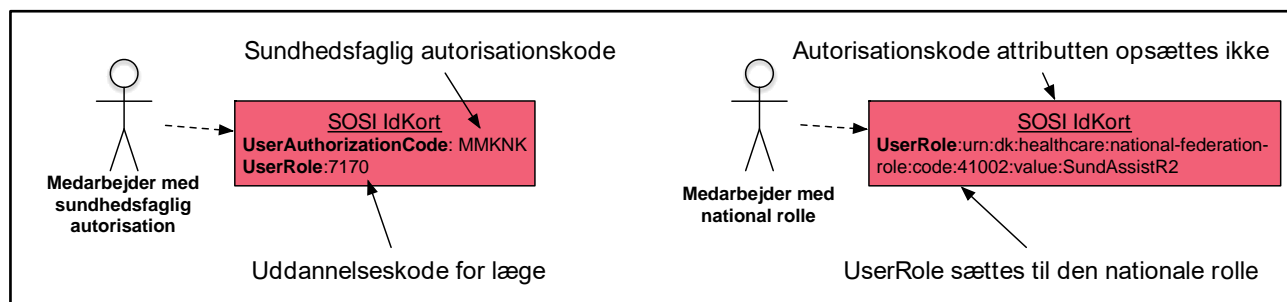
## De nationale roller

Aktuelt understøttes følgende roller i STS

Rolle- navn i SEB	Rollenavn i id-kort	Tildelte adgange	Til- gæn- gelig- hed
nspSun- dAs- sistR1	urn:dk:healthcare:national-federation- role:code:41001:value:SundAssistR1	Bestemmes af konkrete services som id-kortet anvendes på. Giver aktuelt adgang til læsning af Fælles Stamkort (FSK) via dokumentdelingsservicen.	Test og produktion
nspSun- dAs- sistR2	urn:dk:healthcare:national-federation- role:code:41002:value:SundAssistR2	Bestemmes af konkrete services som id-kortet anvendes på. Giver aktuelt adgang til læsning af Fælles Stamkort (FSK) og aftaler via dokumentdelingsservicen.	Test og produktion
nspPle- jeAssR3	urn:dk:healthcare:national-federation- role:code:41003:value:PlejeAssR3	Ingen på NSP. Tildelt udvalgte roller i FMK (styres af FMK projektet).	Test og produktion

## Opsætning i SOSI IdKort

Figur 2 illustrerer, hvordan roller for ikke-autoriserede medarbejdere opsættes i SOSI IdKort'et.



Figur 2: Anvendte SOSI IdKort attributter

For medarbejdere med en sundhedsfaglig autorisation anvendes eksisterende praksis:

```
UserAuthorizationCode = autorisationskode
```

```
UserRole = uddannelseskode
```

Eksisterer attributten UserAuthorizationCode ikke i SOSI IdKortet, så er medarbejderen ikke-  
autoriseret i henhold til eksisterende praksis. Denne praksis videreføres samtidig med, at en national rolle placeres i UserRole:

```
UserAuthorizationCode attributten eksisterer ikke
```

```
UserRole = national rolle
```

Med ovenstående koncept kan det ud fra SOSI IdKort'et afgøres, om medarbejderen har en sundhedsfaglig autorisation eller en national rolle.

Brugen af nationale roller er yderligere beskrevet [her](#)