

Til brugere af Danmarks Statistiks forskerordning

Nyhedsbrev fra Forskningservice, 4. kvartal 2009

Dette nyhedsbrev indeholder følgende nyheder:

- Status for Unix udfasning
- Ny Windows Gauss-server
- Opdaterede Windows vejledninger
- Omlægning af AMFORA og ledige (CRAM) til Personer uden ordinær beskæftigelse (PUOB)
- Hjemsendelse af data fra Forskermaskinen og publicering af data

Nyt om IT ➤ **Status UNIX-udfasning**

Adgang til inaktive projekter er lukket

Unix-udfasningen går efter planen. Unix lukker 31. december 2009. Forskernes adgang til data er nu blevet lukket for alle de **inaktive projekter** på UNIX-maskinen – dvs. projekter, som ikke har været aktive i starten af 2009. Projekterne vil herefter løbende blive overført til arkiv.

Henvend jer til Forskningservice hvis et inaktivt projekt skal aktiveres

Hvis det fortsat ønskes at anvende data fra et inaktivt projekt, så skal projektet overføres til de nye Windows-maskiner.

En liste over de inaktive projekter findes på linket:

<http://www.dst.dk/TilSalg/Forskningservice/Unix-udfasning.aspx>

Kontakt Forskningservice hvis projektet skal åbnes

For at åbne adgangen til et **inaktivt projekt** skal den projektansvarlige sende en mail til Jørgen Leif Jensen, JLJ@DST.DK i Forskningservice med følgende oplysninger:

- Projektnummer på projektet der skal overføres til Windows-maskinen
- For hver forsker, der skal have adgang til projektets data:
 - Navn
 - Institution
 - Tretegnside (kun eksisterende forskere)
 - E-mail
 - IP-adresse (kun hvis det er en ny forsker)

Aktive projekter **Aktive projekter** på UNIX-maskinen vil blive overført i løbet af efteråret i takt med at kapaciteten på Windows-maskinen bliver udbygget.

I kontaktes af Forskningservice I bliver kontaktet af en medarbejder fra Forskningservice, når projektet er klar til at blive overført. Her har vi brug for nedenstående oplysninger, for hver forsker, der skal have adgang:

- Navn
- Institution
- Tretegnside (kun eksisterende forskere)
- E-mail
- IP-adresse (kun hvis det er en ny forsker)

Læg evt. data i et særligt bibliotek Hvis ikke alle data fra projektet skal overføres, kan man placere de data og programmer der skal overføres i et særligt bibliotek på UNIX-maskinen. Meddel navnet på biblioteket til Forskningservice.

➤ **Ny Windows Gauss-server**

Danmarks Statistiks forskermaskiner er nu suppleret med en Gauss-server.

Gauss er installeret på den ny Windows 2008 server SRVFSEGAUSS1. De øvrige Windows-servere kører foreløbig Windows 2003. Derfor ser logon skærbillederne på Gauss serveren anderledes ud.

En detaljeret vejledning i logon til Gauss-serveren kan findes s. 19-22 i pdf-dokumentet:

”Opsætning af forbindelse til Danmarks Statistik - forskermaskinerne” på

<http://www.dst.dk/TilSalg/Forskningservice/Vejledninger.aspx>

➤ **Opdaterede Windows vejledninger**

Vejledningen til Danmarks Statistiks forskermaskiner (Windows) er blevet opdateret den 10.08.2009

Den er udvidet med afsnit, der mere detaljeret beskriver logon-proceduren for de enkelte servere (SAS, STATA osv.) samt en præcisering af logon-proceduren til fjernskrivebord (SRVFSEWIN1).

Vejledningen hedder:

”Opsætning af forbindelse til Danmarks Statistik - forskermaskinerne”

og ligger på:

<http://www.dst.dk/TilSalg/Forskningservice/Vejledninger.aspx>

Vejledningerne til forbindelse til de hostede maskiner i Danmarks Statistik er ligeledes blevet opdateret den 10.08.2009

Linket i vejledningen til den ActiveX komponent, som kan hentes fra vores hjemmeside, er nu ændret til det korrekte:

<http://www.dst.dk/TilSalg/Forskningservice/Vejledninger/NSAS-ActiveX.aspx>

Vejledningen hedder:

”Opsætning af forbindelse til Danmarks Statistik - hostede maskiner”

og ligger på:

<http://www.dst.dk/TilSalg/Forskningservice/Vejledninger.aspx>

Nyt om data ➤ **Omlægning af AMFORA og Ledige (CRAM) til Personer uden ordinær beskæftigelse (PUOB)**

AMFORA-statistikken og Ledige (CRAM) er blevet omlagt til Statistikken over personer uden ordinær beskæftigelse (PUOB).

PUOB (16-64-årige) skal ses som en fortsættelse af AMFORA-statistikken inklusiv inddragelse af oplysninger om ledighed (tidligere indeholdt i Ledige CRAM) samt øvrige personer på passiv forsørgelse, herunder efterløn, førtidspension samt syge- og barseldagpenge.

Statistikken indeholder stort set alle offentlige forsørgelsesydelser til 16-64-årige.

For yderligere information henvises til Varedeklarationen for Personer uden ordinær beskæftigelse:

<http://www.dst.dk/Vejviser/dokumentation/Varedeklarationer/emnegrupe/emne.aspx?sysrid=853>

➤ **Hjemsendelse af data fra Forskermaskinen**

Vi har i Forskningservice i den senere tid oplevet alvorlige brud på vores diskretionsregler vedrørende hjemsendelse af mails. Vi vil derfor godt indskærpe de gældende regler:

Alle hjemsendelser af output (tabeller, analyseresultater mv.) til udprintning eller til videre statistisk bearbejdning uden for forskermaskinen **skal være aggregeret i en sådan grad, at der ikke er fare for direkte eller indirekte identifikation af personer eller virksomheder.** Hjemsendte filer tjekkes jævnligt af Danmarks Statistik. En overtrædelse af diskretionsreglerne kan betyde, at projektet lukkes og at institutionen ved gentagne overtrædelser helt mister sin autorisationsaftale.