

Välkommen till temadag

Tid Torsdag 26 mars 2015
Plats Riksarkivets hörsal, Fyrverkarbacken 13 i Stockholm
Pris Medlem 600 kronor, ej medlem 900 kr, *i priset ingår kaffe och lunch (medverkan i årsmöte är fritt)*

Anmälan

Bokningsformulär www.fai.nu
Senast den 20 mars 2015
Kom ihåg att avanmäla dig om du inte kan komma!

Föreningen för arkiv och informationsförvaltning
c/o Föreningshuset, Virkesvägen 26. 120 30 Stockholm
08-55 60 61 42, info@fai.nu, www.fai.nu



Välkommen till Föreningen för arkiv och informationsförvaltnings temadag Molntjänster är det så farligt egentligen?

Tid Torsdag 26 mars 2015
Plats Riksarkivets hörsal, Fyrverkarbacken 13 i Stockholm.



FÖRENINGEN FÖR ARKIV &
INFORMATIONSFÖRVALTNING



FÖRENINGEN FÖR ARKIV &
INFORMATIONSFÖRVALTNING

PROGRAM

11–12.00

ÅRSMÖTE Tidskriftsföreningen

Se särskild kallelse

12.00–13.00

LUNCH

13.00–13.40

Gunnar Risberg, arkitekt vid IBM, representant SIS TK542

Ny svensk och internationell molnetstandard SS-ISO/IEC 1778

13.45–14.30

Erik Borglund, universitetslektor, Mittuniversitetet,

Molntjänster, arkivet och arkivarien – är det så farligt egentligen?

14.30–15.00

KAFFE

15.00–16.00

Cecilia Magnusson Sjöberg, Professor i rättsinformatik Stockholm

Molntjänster, offentlighet & sekretess – är det så farligt egentligen?

16.00–16.30

BENSTRÄCKARE

16.30–17.30

ÅRSMÖTE FAI

Se särskild kallelse

EFTERMIDDAGENS TEMA

Facebookkulturen håller på att ta sig in på allt fler arbetsplatser. Lika enkelt som det är att kommunicera och byta information på den populära vänskapssajten ska det nu vara att hantera administrationen inom verksamheten.

Vilka begränsningar finns det i att använda molntjänster för sin informationshantering? Finns det rättsliga hinder att lagra sekretessbelagd information i molnet? Kan man arkivera i molnet?

Gunnar Risberg är arkitekt vid IBM:s enhet för Nordic Strategy and Innovation – Cloud, samt medlem av SIS kommitté TK542. Gunnar berättar om lanseringen av den nya molnetstandarden – SS-ISO/IEC 17788, referensarkitekturen samt vokabulären kring molnet.

Erik Borglund är involverad i det internationella forskningsprojektet "Records In the Cloud" (RIC) där ett antal internationella forskare gemensamt försöker studera de utmaningar molntjänster ger på arkivvetenskap. Vi behöver se till att de metoder och teorier som används för arkivhantering också fungerar i molnet.

Cecilia Magnusson Sjöberg arbetar både praktiskt och teoretiskt med de rättsfrågor som nya digitala miljöer aktualiserar och hon har med juridiska ögon följt utvecklingen kring det offentligas användning av molntjänster. I detta sammanhang utgör offentlighet och sekretess ett centralt tema.