

IT-forskningsstöd

En strategi för att stödja forskningen genom IT



Bakgrund

- Vad är vi bra på?
 - Leverera standardiserad IT
 - Kostnadseffektivitet
 - Stabilitet
 - Förvaltning
 - Processer och rutiner
- Vad är vi inte bra på?
 - Snabba lösningar
 - Oklar förvaltning
 - Inte få bestämma själva
 - Innovation
 - Kortsiktighet

Vad skiljer forskare från vanliga användare?

- Flexibilitet
- Samarbete utanför lärosätet
- Bred flora av verktyg
- Stark uppfattning om "hur det skall vara"
- Entreprenörer
- Korta ledtider
- Tvära kast

Uppdraget

- Effektmål
 - Förenkla samarbetet mellan forskare vid svenska lärosäten
 - Göra forskning och resultat mera lättroliga
 - Främja innovation genom rätt förutsättningar
- Mål
 - Skapa en helhetsbild över hur IT-forskningsstödet ser ut vid svenska lärosäten
 - Hitta 4-5 lärosäten vilka är villiga att ingå i en gruppering där man kan enas om en gemensam verksamhetsarkitektur / modell för IT-forskningsstöd
 - Ta fram ett dokument som beskriver områden och processer som är lämpliga att samarbeta inom och vise versa

Arbetsätt

- Enkät för att hitta lämplig referensgrupp
- Referensgrupp
 - Åtta lärosäten
 - Representanter från SND, Sunet och SNIC
- 3 Workshops
 - Lägesanalys
 - Intervjuer
 - Remissrunda
- Färdig referensarkitektur

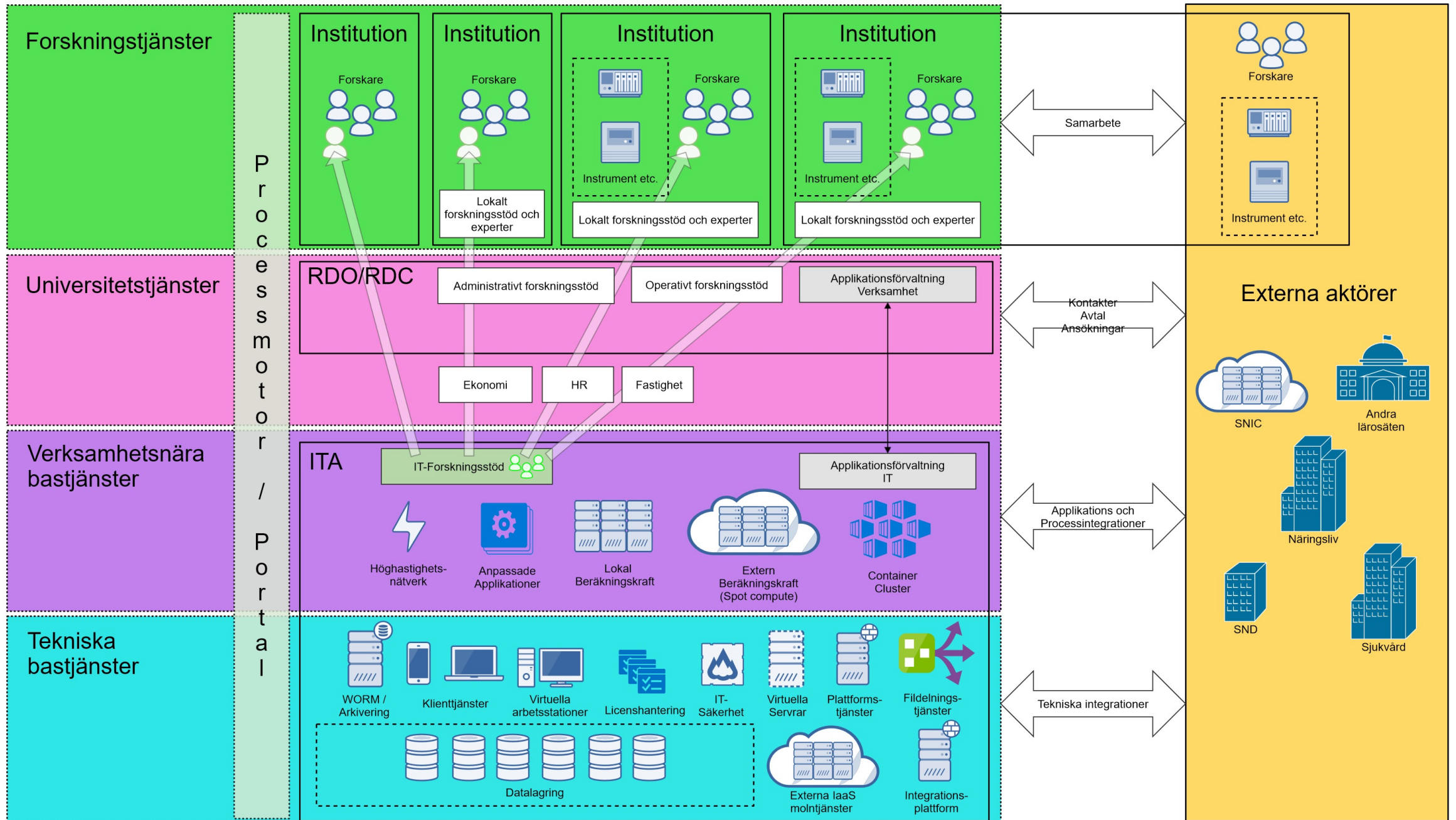
Resultatet

- Ett sammanhållet dokument
- Referens inte manual
- Avgränsat till forskning
- Godkänd av ITCF
- Tillgängligt för alla lärosäten
- Möjlighet att få en presentation från arbetsgruppen

Innehåll

- 1 Inledning
- 2 Bakgrund
- 3 Definitioner
- 4 Referensarkitektur
- 5 Nästa steg

Regulatoriska och säkerhetskrav



Tack

Vi hoppas att vi för möjlighet att presentera referensarkitekturen för lärosätena snart.
