



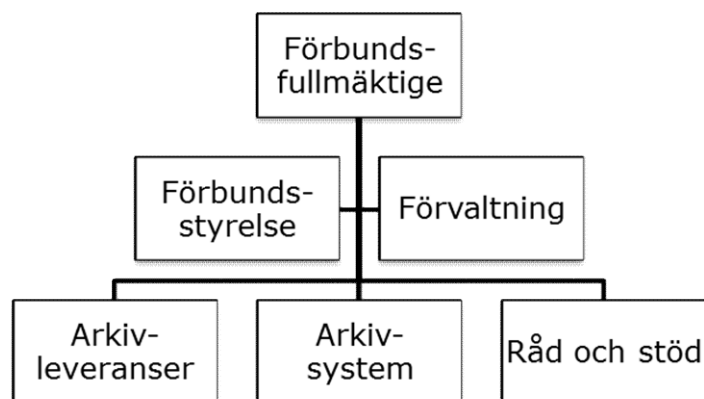
SYDARKIVERA.

ETT E-ARKIV VÄRT ATT LITA PÅ



Sydarkivera

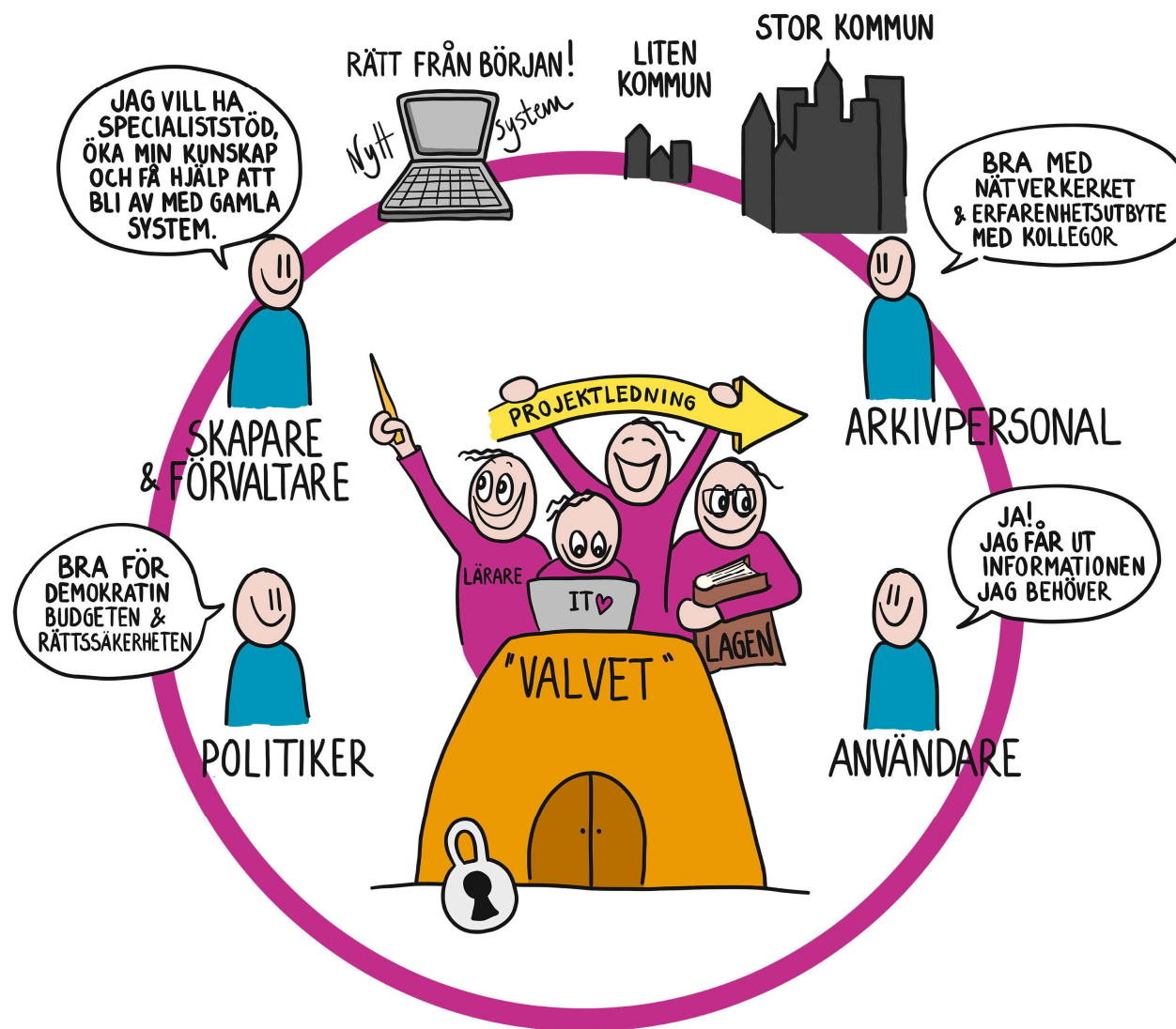
- Kommunalförbund
- Gemensam arkivförvaltning
- Gemensam arkivmyndighet



Nyttan:

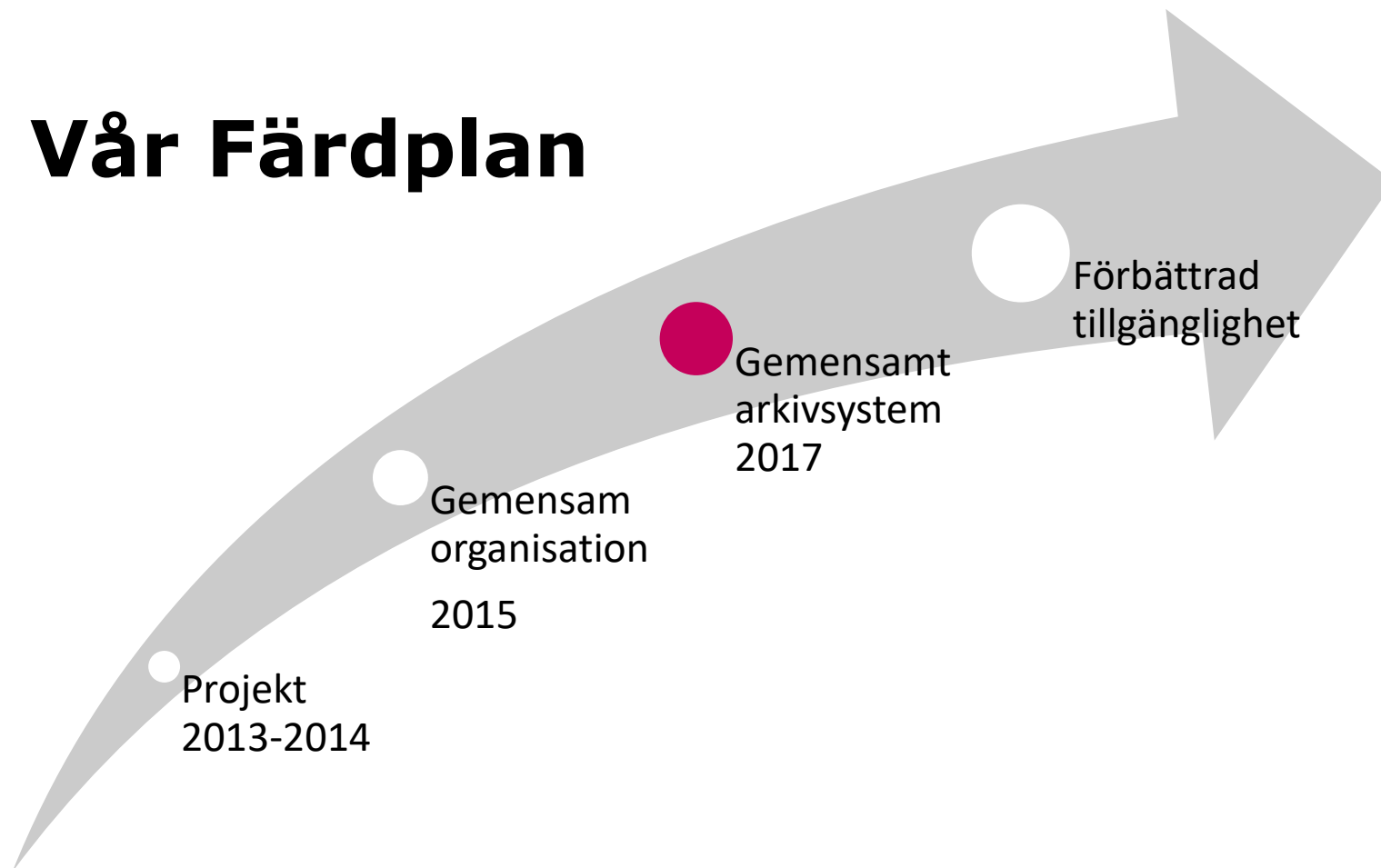
Sydarkivera övertar ansvar för arkiv som överlämnas.

Kommunerna kan fokusera på aktuell verksamhetsinformation.

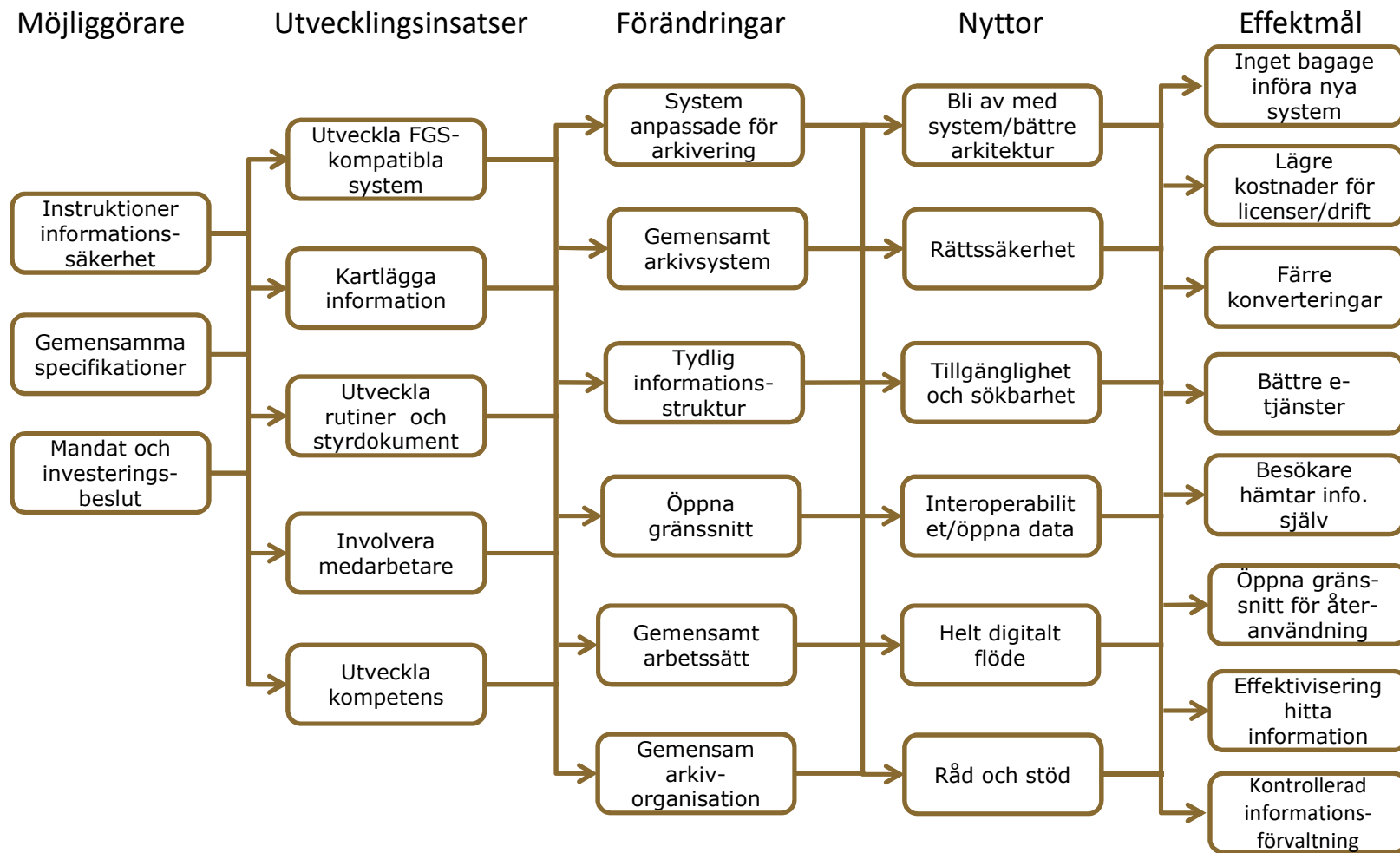




Vår Färdplan



Nyttorealisering - Effektkedja





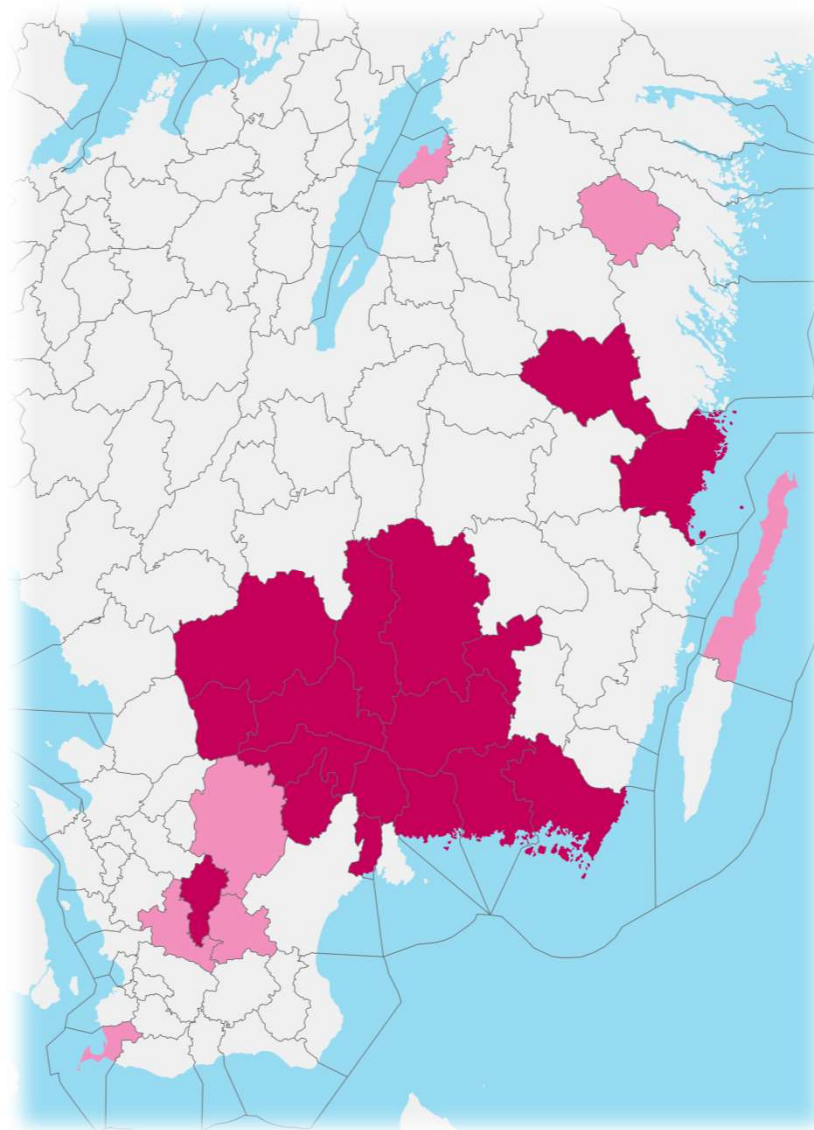
Medlemmar 2017

Nuvarande:

Alvesta, Bromölla, Höör Ljungby, Lessebo,
Karlshamn, Karlskrona, Markaryd, Olofström,
Osby, Oskarshamn, Ronneby, Tingsryd,
Vimmerby, Växjö (utträde 2019), Älmhult, Östra
Göinge, Region Blekinge

Avsiktsförklaring:

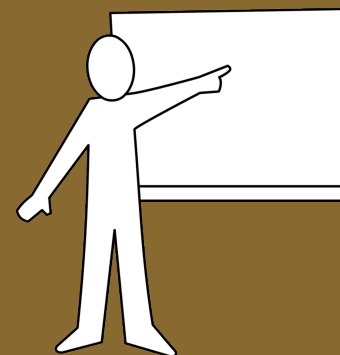
Borgholm, Eslöv, Hässleholm, Hörby, Vadstena,
Vellinge, Åtvidaberg





Råd och stöd

- Rådgivning om arkiv och dokumenthantering.
- Grundutbildning.
- Informationsträffar.
- Workshopar för informationskartläggning och säkerhetsklassning.
- Gemensamt klassificeringsschema, mall för dokumenthanteringsplaner mm.
- Tillsyn enligt strategisk tillsynsplan.



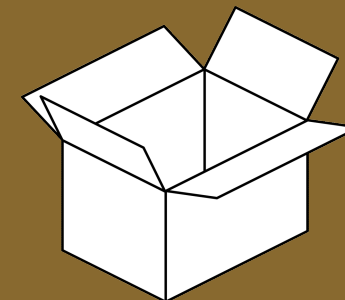
Nyttor

- Rättsäker informationshantering
- Tillgänglighet och sökbarhet



Arkivleveranser

- Information med bevarandevärde som inte används i den dagliga verksamheten.
- Sydarkivera leder, samordnar och finansierar leveranser av information från verksamhets-system till arkivsystem.
- Förbundsmedlemmar deltar med kunskap om verksamheten, systemet och den tekniska infrastrukturen.



Nyttor

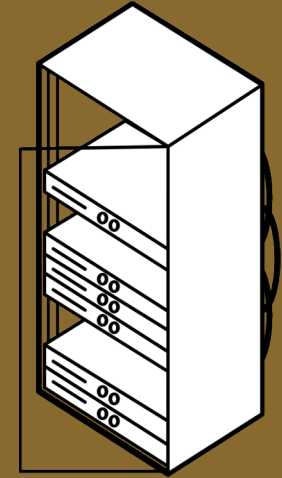
- Förbundsmedlemmarna kan avveckla inaktiva system.
- Förbundsmedlemmarna kan bli av med "bagage" i form av inaktuell information och gamla informationsmodeller, vilket underlättar vid systembyte.



Arkivsystem

- Gemensamt bevarandesystem för att säkerställa långsiktigt digitalt bevarande.
- Grundplattform på plats 2017.
- Förändras i takt med tiden och de behov som finns av inleveranser och åtkomst.
- Pålitlig och långsiktigt hållbar lösning.
- Internationella standarder, nationella specifikationer (FGS), beprövad teknik.

Nyttor



- Helt digitalt flöde – från e-tjänster till långsiktigt bevarande.
- ”Slutarkiv” för digital information
- Maskinläsbar data för bättre tillgänglighet och användbarhet.
- Fördela kostnader för både kompetens och teknik för att säkerställa bevarande.