

# Säker Digital Kommunikation

Status och framtida utmaningar

Nätverk e-Samhälle Fyrbodals 2020-09-22

# Säker digital kommunikation (SDK)

- **VAD** Ett säkert, gemensamt digitalt sätt att utbyta känslig och ostrukturerad information mellan organisationer
- **VARFÖR** Dagens informationsutbyte är i stort sett analogt och brister i säkerhet och effektivitet
- **FÖR VEM** Kommuner, regioner, myndigheter, privata utförare av offentligt uppdrag



# Status SDK

- Det tekniska projektet löper på enligt plan
  - DSK PROD live 3/9 per plan. Vill tvekan kring om driftsättning SMP blir klar dock.
- Frågor rörande långsiktig finansiering och drift kvarstår
- Kommentus håller på med ramavtalsupphandlingsunderlag för hårdvara och mjukvara
  - Skövde och Fredrik Edholm finns med i detta arbete ifrån vår region

# Nästa steg för SDK

- Löst finansiering och drift
- Förvaltningsorganisation
- Dokumenttyper
  - Vem ska förvalta de nationella dokumenttyperna och de regionala dokumenttyperna

# Nästa steg för oss

- Skapa en lösning och en process för utbyte av information mellan kommunerna och VGR
- Skapa lösningsförslag för de vanligast förekommande faxen, t.ex;
  - Medicinsk Epikris
  - Rehab Epikris
  - Medicinlista
- Identifiera områden där vi behöver säker informationsutbyte och som inte innefattas av lösningar i FVM
- Identifiera områden där vi behöver säker informationsutbyte gentemot andra offentliga huvudmän