# Arkitekturverktoykasse

26 Mar 2025 08:49:53

# Purpose

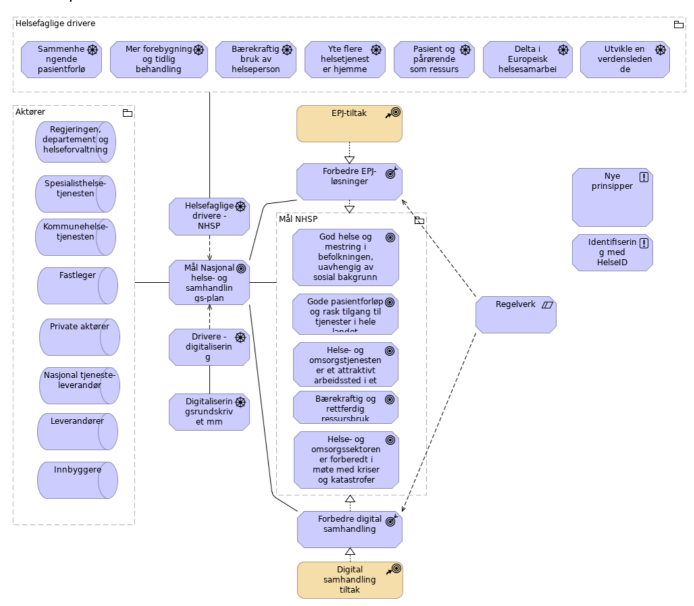
Verktøykasse for arkitekturleveranser.

Arkitekturverktoykasse 2 / 42

### **Views**

### Digital samhandling - Motivasjon

#### No viewpoint



#### **Documentation**

Målgruppe: De som utvikler eller tilrettelegger for bruk av e-helseløsninger

Behov: Synliggjøre hvilke drivere og mål ulike interessenter har for å gjennomføre gitte tiltak og hvilke resultat og krav som er nødvendig for å ivareta disse

Detalinivå: Overordnet

Arkitekturlag / aspekt: Motivasjon

Annet: Inspirert av Business Motivation Model fra OMG og Visual Paradigms

Archimate-version av samme modell

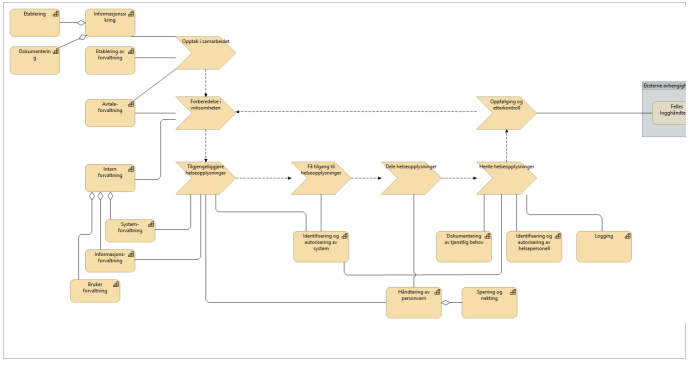
Arkitekturverktoykasse 3 / 42

# Elements

Element	Туре
Goal	Goal
Aktører	Grouping
Bærekraftig bruk av helsepersonell	Driver
Bærekraftig og rettferdig ressursbruk	Goal
Delta i Europeisk helsesamarbeid	Driver
Digital samhandling tiltak	Course of Action
Digitaliseringsrundskrivet mm	Driver
Drivere - digitalisering	Driver
EPJ-tiltak	Course of Action
Fastleger	Stakeholder
Forbedre digital samhandling	Outcome
Forbedre EPJ-løsninger	Outcome
Gode pasientforløp og rask tilgang til tjenester i hele landet	Goal
Helse- og omsorgssektoren er forberedt i møte med kriser og katastrofer	Goal
Helse- og omsorgstjenesten er et attraktivt arbeidssted i et livslangt karriereløp	Goal
Helsefaglige drivere	Grouping
Helsefaglige drivere - NHSP	Driver
Identifisering med HelseID	Principle
Innbyggere	Stakeholder
Kommunehelse-tjenesten	Stakeholder
Leverandører	Stakeholder
Mer forebygning og tidlig behandling	Driver
Mål Nasjonal helse- og samhandlings-plan	Goal
Mål NHSP	Grouping
Nasjonal tjeneste-leverandør	Stakeholder
Nye prinsipper	Principle
Pasient og pårørende som ressurs	Driver
Private aktører	Stakeholder
Regelverk	Constraint
Regjeringen, departement og helseforvaltning	Stakeholder
Sammenhengende pasientforløp	Driver
Spesialisthelse-tjenesten	Stakeholder
Utvikle en verdensledende helsenæring	Driver
Yte flere helsetjenester hjemme	Driver

Arkitekturverktoykasse 4 / 42

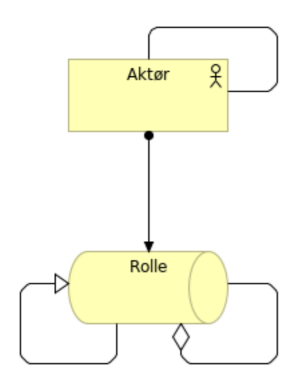
# Verdikjede-eksempel-tillitsrammeverk



Arkitekturverktoykasse 5 / 42

# Viewpoint - Aktor rolle

### No viewpoint



### Documentation

Målgruppe: Nyttig for ledernivå og arkitekter

Behov: Synliggjøre aktørbildet for området, hvilke aktører som innehar hvilke roller

og spesialisering og aggregering av roller og underroller.

Detaljnivå: Overordnet

Arkitekturlag / aspekt: Forretning

Annet:

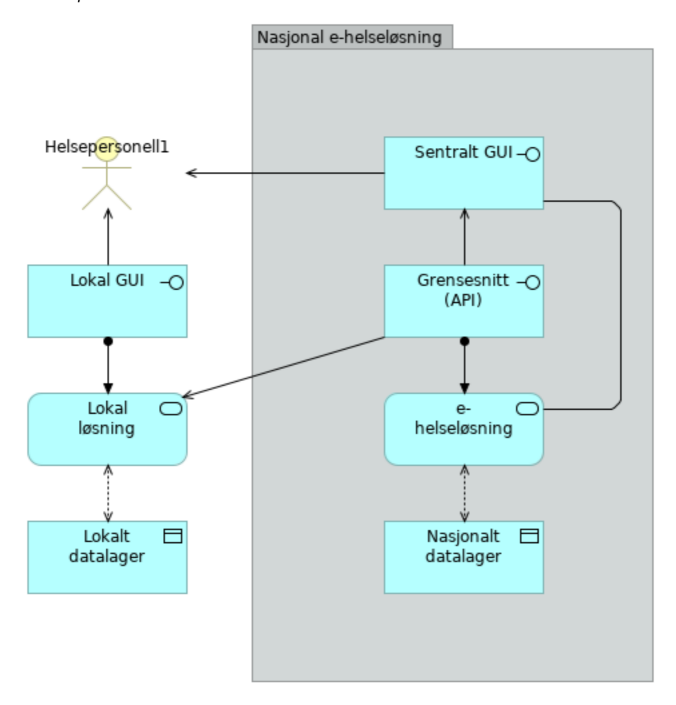
#### **Elements**

Element	Туре
Aktør	Business Actor
Rolle	Business Role

Arkitekturverktoykasse 6 / 42

# Viewpoint - Applikasjon

No viewpoint



#### Documentation

Målgruppe: Nyttig for ledernivå, prosjektledere og arkitekter

Behov: overordnet oversikt over sentrale applikasjonsgrensesnitt og deres relasjon

til lokale applikasjonstjenester

Detaljnivå: Overordnet

Arkitekturlag / aspekt: Applikasjon

Annet:

Arkitekturverktoykasse 7 / 42

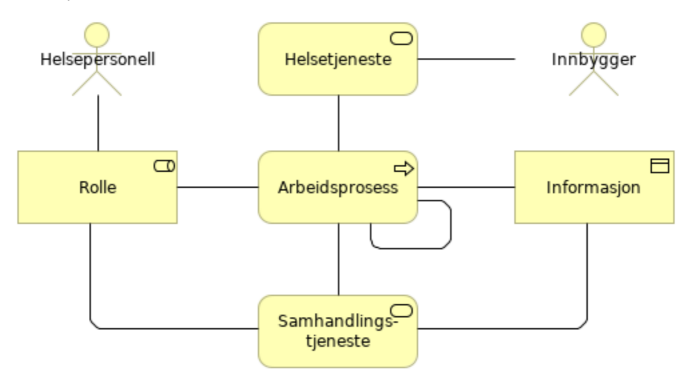
# Elements

Element	Туре
e-helseløsning	Application Service
Grensesnitt (API)	Application Interface
Helsepersonell1	Business Actor
Lokal GUI	Application Interface
Lokal løsning	Application Service
Lokalt datalager	Data Object
Nasjonalt datalager	Data Object
Sentralt GUI	Application Interface

Arkitekturverktoykasse 8 / 42

### Viewpoint - Forretningsprosesser

### No viewpoint



#### Documentation

Målrgruppe: Helsepersonell, ledere, prosjektedere m.fl

Behov: Synligjøre hvilke forretningsprosesser en forretningstjeneste forutsetter,

hvilke informasjon som er relevant, og hvilke roller som er knyttet til

forretningstjenesten Detaljnivå: Overordnet

Arkitekturlag / aspekt: Forretning

Annet: -

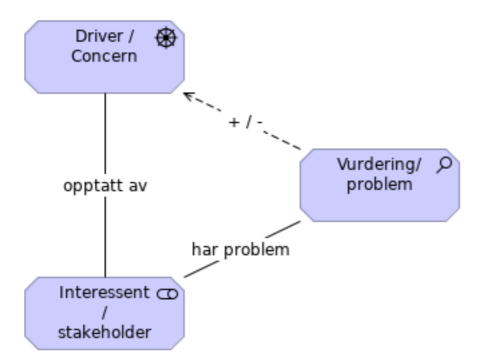
#### **Elements**

Element	Туре
Arbeidsprosess	Business Process
Helsepersonell	Business Actor
Helsetjeneste	Business Service
Informasjon	Business Object
Innbygger	Business Actor
Rolle	Business Role
Samhandlings-tjeneste	Business Service

Arkitekturverktoykasse 9 / 42

### Viewpoint - Interessent concern

### No viewpoint



#### Documentation

Målgruppe: De som utvikler eller tilrettelegger for bruk av e-helseløsninger Behov: Synliggjøre hvilke problemer og concerns ulike interessenter har,

dokumenterer motivasjonen for enkelt interessenter eller grupper av interessenter.

Detaljnivå: Overordnet

Arkitekturlag / aspekt: Motivasjon

Annet:

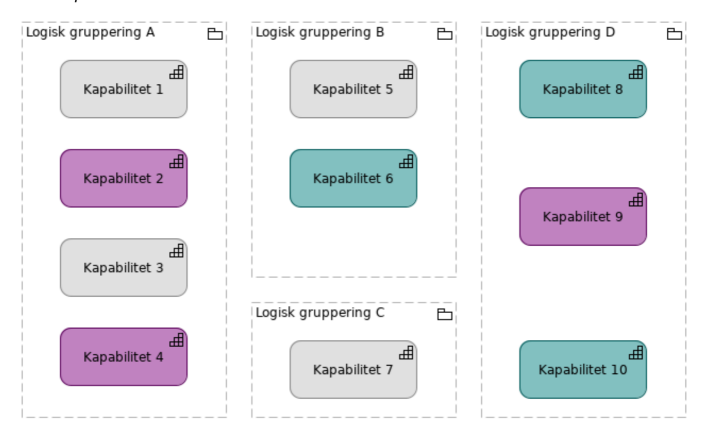
#### **Elements**

Element	Туре
Driver / Concern	Driver
Interessent / stakeholder	Stakeholder
Vurdering/ problem	Assessment

Arkitekturverktoykasse 10 / 42

### Viewpoint - Kapabiliteter

#### No viewpoint



#### Documentation

Målgruppe: Ledere

Behov: Synliggjøre hvilke kapabiliteter som er relevante og hvilken status de har

Detaljnivå: Overordnet

Arkitekturlag / aspekt: Strategi, motivasjon, struktur

Kapabiliteter representerer de nåværende eller ønskede evnene til en organisasjon, realisert av mennesker, prosesser, informasjon og teknologi.

Annet: Kapabilitetsperspektivet kan også inneholde informasjon om hvilke roller som er knyttet til de ulike kapabiliteter

#### **Elements**

Element	Туре
Kapabilitet 1	Capability
Kapabilitet 10	Capability
Kapabilitet 2	Capability
Kapabilitet 3	Capability
Kapabilitet 4	Capability
Kapabilitet 5	Capability
Kapabilitet 6	Capability

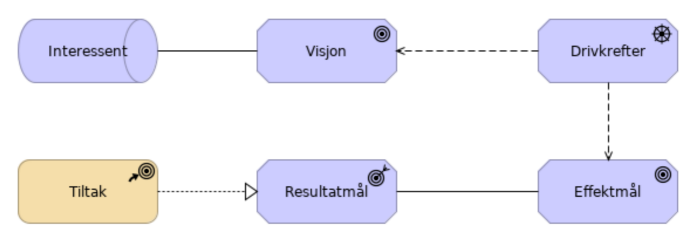
Arkitekturverktoykasse 11 / 42

Element	Туре
Kapabilitet 7	Capability
Kapabilitet 8	Capability
Kapabilitet 9	Capability
Logisk gruppering A	Grouping
Logisk gruppering B	Grouping
Logisk gruppering C	Grouping
Logisk gruppering D	Grouping

Arkitekturverktoykasse 12 / 42

### Viewpoint - Motivasjon

#### No viewpoint



#### Documentation

Målgruppe: De som utvikler eller tilrettelegger for bruk av e-helseløsninger Behov: Synliggjøre hvilke drivere og mål ulike interessenter har for å gjennomføre gitte tiltak og hvilke resultat og krav som er nødvendig for å ivareta disse

Detaljnivå: Overordnet

Arkitekturlag / aspekt: Motivasjon

Annet: Inspirert av Business Motivation Model fra OMG og Visual Paradigms

Archimate-versjon av samme modell

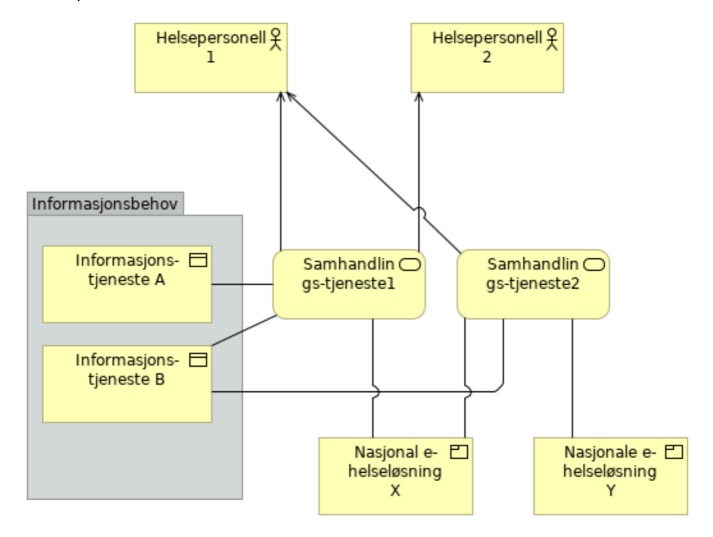
#### **Elements**

Element	Туре
Drivkrefter	Driver
Effektmål	Goal
Interessent	Stakeholder
Resultatmål	Outcome
Tiltak	Course of Action
Visjon	Goal

Arkitekturverktoykasse 13 / 42

# Viewpoint - Samhandlingstjeneste

#### No viewpoint

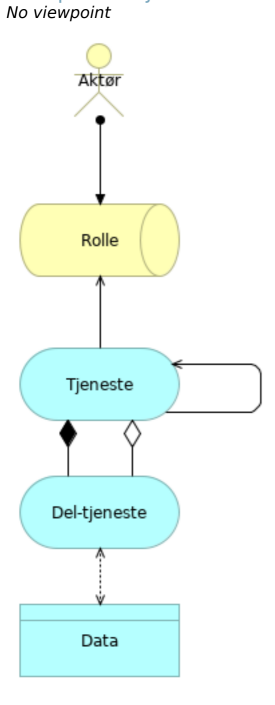


#### Elements

Element	Туре
Helsepersonell1	Business Actor
Helsepersonell2	Business Actor
Informasjons-tjeneste A	Business Object
Informasjons-tjeneste B	Business Object
Nasjonal e-helseløsning X	Product
Nasjonale e-helseløsning Y	Product
Samhandlings-tjeneste1	Business Service
Samhandlings-tjeneste2	Business Service

Arkitekturverktoykasse 14 / 42

# Viewpoint - Tjenestesammensetning



#### Documentation

Målgruppe: De som utreder eller utvikler e-helseløsninger

Behov: Synliggjøre hvordan en applikasjonstjeneste er bygd opp og hvem tjenesten

brukes av

Detaljnivå: Detaljert

Arkitekturlag / aspekt: Applikasjon

Annet:

Arkitekturverktoykasse 15 / 42

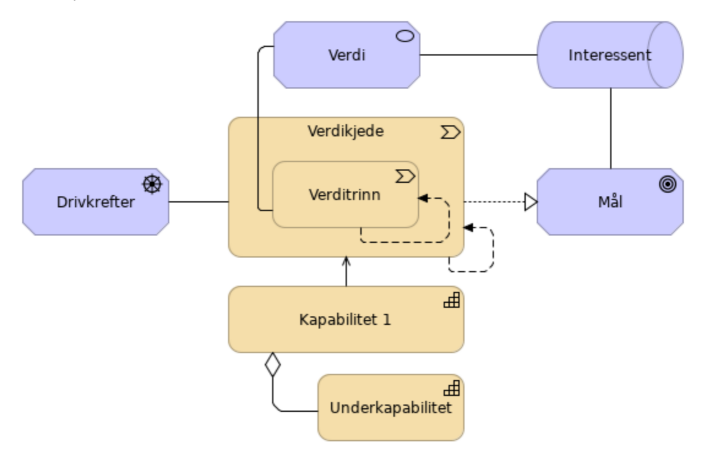
# Elements

Element	Туре
Aktør	Business Actor
Data	Data Object
Del-tjeneste	Application Service
Rolle	Business Role
Tjeneste	Application Service

Arkitekturverktoykasse 16 / 42

# Viewpoint - Verdikjede

### No viewpoint



#### Documentation

Målgruppe: Ledere

Behov: Synliggjøre verdikjeden som er relevant for tiltaket og hvilke kapabiliteter som trengs for å understøtte den, verdiforslaget for verdikjeden har for ulike

interessenter

Detaljnivå: Overordnet

Arkitekturlag / aspekt: Strategi, motivasjon, adferd

Annet:

#### Elements

Element	Туре
Drivkrefter	Driver
Interessent	Stakeholder
Kapabilitet 1	Capability
Mål	Goal
Underkapabilitet	Capability
Verdi	Value
Verdikjede	Value Stream
Verditrinn	Value Stream

Arkitekturverktoykasse 17 / 42

Arkitekturverktoykasse 18 / 42

# Strategy Layer

Digital samhandling tiltak

Type Course of Action

**EPJ-tiltak** 

Type Course of Action

Kapabilitet 1

**Type** Capability

Kapabilitet 10

**Type** Capability

Kapabilitet 2

**Type** Capability

Kapabilitet 3

**Type** Capability

Kapabilitet 4

**Type** Capability

Kapabilitet 5

**Type** Capability

Kapabilitet 6

**Type** Capability

Kapabilitet 7

**Type** Capability

Kapabilitet 8

**Type** Capability

Kapabilitet 9

**Type** Capability

Tiltak

Type Course of Action

Underkapabilitet

**Type** Capability

Arkitekturverktoykasse 19 / 42

# Verdikjede

<b>Type</b> Va	'alue Stream
----------------	--------------

### Verditrinn

Туре	Value Stream

Arkitekturverktoykasse 20 / 42

# **Business Layer**

Aktør

Type Business Actor

Arbeidsprosess

Type Business Process

Helsepersonell

Type Business Actor

Helsepersonell1

Type Business Actor

Helsepersonell2

Type Business Actor

Helsetjeneste

Type Business Service

Informasjon

Type Business Object

Informasjons-tjeneste A

Type Business Object

Informasjons-tjeneste B

Type Business Object

Innbygger

Type Business Actor

Nasjonal e-helseløsning X

**Type** Product

Nasjonale e-helseløsning Y

**Type** Product

Rolle

Type Business Role

Samhandlings-tjeneste

Type Business Service

Arkitekturverktoykasse 21 / 42

# Samhandlings-tjeneste1

Type Business Service

# Samhandlings-tjeneste2

Type Business Service

# Tjeneste

Type Business Service

Arkitekturverktoykasse 22 / 42

# **Application Layer**

Data

**Type** Data Object

Del-tjeneste

Type Application Service

e-helseløsning

Type Application Service

Grensesnitt (API)

Type Application Interface

Lokal GUI

Type Application Interface

Lokal løsning

Type Application Service

Lokalt datalager

**Type** Data Object

Nasjonalt datalager

Type Data Object

Sentralt GUI

Type Application Interface

Tjeneste

Type Application Service

Arkitekturverktoykasse 23 / 42

# **Motivation**

Goal

**Type** Goal

Driver

**Type** Driver

Driver

**Type** Driver

Bærekraftig bruk av helsepersonell

**Type** Driver

Bærekraftig og rettferdig ressursbruk

**Type** Goal

Delta i Europeisk helsesamarbeid

**Type** Driver

Digitaliseringsrundskrivet mm

**Type** Driver

Driver

**Type** Driver

Driver / Concern

**Type** Driver

Drivere - digitalisering

**Type** Driver

Arkitekturverktoykasse 24 / 42

Drivkrefter

**Type** Driver

Effektmål

**Type** Goal

**Fastleger** 

**Type** Stakeholder

Forbedre digital samhandling

**Type** Outcome

Forbedre EPJ-løsninger

**Type** Outcome

Gode pasientforløp og rask tilgang til tjenester i hele landet

**Type** Goal

Helse- og omsorgssektoren er forberedt i møte med kriser og katastrofer

**Type** Goal

Helse- og omsorgstjenesten er et attraktivt arbeidssted i et livslangt karriereløp

**Type** Goal

Helsefaglige drivere - NHSP

**Type** Driver

Identifisering med HelselD

**Type** Principle

Innbyggere

**Type** Stakeholder

Interessent

**Type** Stakeholder

Interessent / stakeholder

**Type** Stakeholder

Kommunehelse-tjenesten

**Type** Stakeholder

Arkitekturverktoykasse 25 / 42

Leverandører

**Type** Stakeholder

Mer forebygning og tidlig behandling

**Type** Driver

Mål

**Type** Goal

Mål Nasjonal helse- og samhandlings-plan

**Type** Goal

Nasjonal tjeneste-leverandør

**Type** Stakeholder

Nye prinsipper

**Type** Principle

Pasient og pårørende som ressurs

**Type** Driver

Private aktører

**Type** Stakeholder

Regelverk

**Type** Constraint

Regjeringen, departement og helseforvaltning

**Type** Stakeholder

Resultatmål

**Type** Outcome

Sammenhengende pasientforløp

**Type** Driver

Spesialisthelse-tjenesten

**Type** Stakeholder

Utvikle en verdensledende helsenæring

**Type** Driver

Arkitekturverktoykasse 26 / 42

Verdi

**Type** Value

Visjon

**Type** Goal

Vurdering/ problem

**Type** Assessment

Yte flere helsetjenester hjemme

**Type** Driver

Arkitekturverktoykasse 27 / 42

# Other

### Grouping

**Type** Grouping

Aktører

**Type** Grouping

Helsefaglige drivere

**Type** Grouping

Junction

**Type** Junction

Logisk gruppering A

**Type** Grouping

Logisk gruppering B

**Type** Grouping

Logisk gruppering C

**Type** Grouping

Logisk gruppering D

**Type** Grouping

Mål NHSP

**Type** Grouping

Arkitekturverktoykasse 28 / 42

# Relations

#### Realization relation

Туре	Realization relation
Source	Tiltak
Target	Resultatmål

# Aggregation relation

Туре	Aggregation relation
Source	Tjeneste
Target	Del-tjeneste

#### Association relation

Туре	Association relation
Source	Mål Nasjonal helse- og samhandlings-plan
Target	Private aktører

#### Access relation

Туре	Access relation
Source	Arbeidsprosess
Target	Informasjon

#### Association relation

Туре	Association relation
Source	Mål Nasjonal helse- og samhandlings-plan
Target	Forbedre digital samhandling

# Composition relation

Туре	Composition relation
Source	Helsefaglige drivere
Target	Bærekraftig bruk av helsepersonell

#### Association relation

Туре	Association relation
Source	Interessent
Target	Verdi

#### Association relation

Туре	Association relation
Source	Spesialisthelse-tjenesten
Target	Mål Nasjonal helse- og samhandlings-plan

### Aggregation relation

Туре	Aggregation relation
J 1	33 - 3 - 3 - 3 - 3

Arkitekturverktoykasse 29 / 42

Source	Logisk gruppering A
Target	Kapabilitet 4

Туре	Association relation
Source	Private aktører
Target	Mål Nasjonal helse- og samhandlings-plan

# Composition relation

Туре	Composition relation
Source	Helsefaglige drivere
Target	Yte flere helsetjenester hjemme

### Aggregation relation

Туре	Aggregation relation
Source	Logisk gruppering D
Target	Kapabilitet 9

#### Association relation

Туре	Association relation
Source	Aktør
Target	Aktør

### Serving relation

Туре	Serving relation
Source	Samhandlings-tjeneste1
Target	Helsepersonell1

# Assignment relation

Туре	Assignment relation
Source	Rolle
Target	Samhandlings-tjeneste

#### Influence relation

Туре	Influence relation
Source	EPJ-tiltak
Target	Regelverk

# Aggregation relation

Туре	Aggregation relation
Source	Logisk gruppering B
Target	Kapabilitet 5

Arkitekturverktoykasse 30 / 42

#### Flow relation

Туре	Flow relation
Source	Verditrinn
Target	Verditrinn

### Association relation

Туре	Association relation
Source	Rolle
Target	Arbeidsprosess

#### Association relation

Туре	Association relation
Source	Drivkrefter
Target	Verdikjede

#### Access relation

Туре	Access relation
Source	Del-tjeneste
Target	Data

### Serving relation

Туре	Serving relation
Source	Grensesnitt (API)
Target	Sentralt GUI

#### Realization relation

Туре	Realization relation
Source	Forbedre digital samhandling
Target	Mål NHSP

# Composition relation

Туре	Composition relation
Source	Helsefaglige drivere
Target	Delta i Europeisk helsesamarbeid

#### Realization relation

Туре	Realization relation
Source	Verdikjede
Target	Mål

#### Association relation

Туре	Association relation
Source	Private aktører
Target	Nasjonal tjeneste-leverandør

Arkitekturverktoykasse 31 / 42

#### Influence relation

Туре	Influence relation
Source	Drivere - digitalisering
Target	Drivere - digitalisering

#### Association relation

Туре	Association relation
Source	Nasjonal e-helseløsning X
Target	Samhandlings-tjeneste1

### Serving relation

Туре	Serving relation
Source	Sentralt GUI
Target	Helsepersonell1

### Specialization relation

Туре	Specialization relation
Source	Kommunehelse-tjenesten
Target	Aktører

#### Influence relation

Туре	Influence relation
Source	Drivkrefter
Target	Visjon

#### Access relation

Туре	Access relation
Source	Lokal løsning
Target	Lokalt datalager

#### Association relation

Туре	Association relation
Source	Samhandlings-tjeneste1
Target	Informasjons-tjeneste B

#### Association relation

Туре	Association relation
Source	Informasjons-tjeneste A
Target	Samhandlings-tjeneste1

#### Influence relation

Туре	Influence relation
Source	Regelverk

Arkitekturverktoykasse 32 / 42

Target	Forbedre digital samhandling
--------	------------------------------

Туре	Association relation
Source	Helsefaglige drivere - NHSP
Target	Helsefaglige drivere

### Composition relation

Composition relation
Mål NHSP
Helse- og omsorgstjenesten er et attraktivt arbeidssted i et livslangt karriereløp

# Composition relation

Туре	Composition relation
Source	Helsefaglige drivere
Target	Mer forebygning og tidlig behandling

#### Association relation

Туре	Association relation
Source	Aktører
Target	Mål Nasjonal helse- og samhandlings-plan

#### Access relation

Туре	Access relation
Source	e-helseløsning
Target	Nasjonalt datalager

### Serving relation

Туре	Serving relation
Source	Kapabilitet 1
Target	Verdikjede

# Composition relation

Туре	Composition relation
Source	Mål NHSP
Target	Gode pasientforløp og rask tilgang til tjenester i hele landet

#### Association relation

Туре	Association relation
Source	Nasjonal e-helseløsning X
Target	Samhandlings-tjeneste2

Arkitekturverktoykasse 33 / 42

Туре	Association relation
Source	Kommunehelse-tjenesten
Target	Mål Nasjonal helse- og samhandlings-plan

# Aggregation relation

Туре	Aggregation relation
Source	Logisk gruppering A
Target	Kapabilitet 3

#### Association relation

Туре	Association relation
Source	Mål Nasjonal helse- og samhandlings-plan
Target	Mer forebygning og tidlig behandling

#### Influence relation

Туре	Influence relation
Source	Drivere - digitalisering
Target	Mål Nasjonal helse- og samhandlings-plan

# Aggregation relation

Туре	Aggregation relation
Source	Rolle
Target	Rolle

#### Association relation

Туре	Association relation
Source	Samhandlings-tjeneste2
Target	Informasjons-tjeneste B

#### Association relation

Туре	Association relation
Source	e-helseløsning
Target	Sentralt GUI

### Aggregation relation

Туре	Aggregation relation
Source	Logisk gruppering A
Target	Kapabilitet 1

### Assignment relation

Туре	Assignment relation
Source	Rolle
Target	Tjeneste

Arkitekturverktoykasse 34 / 42

Туре	Association relation
Source	Rolle
Target	Samhandlings-tjeneste

#### Association relation

Туре	Association relation
Source	Arbeidsprosess
Target	Arbeidsprosess

#### Association relation

Туре	Association relation
Source	Helsetjeneste
Target	Arbeidsprosess

# Aggregation relation

Туре	Aggregation relation
Source	Logisk gruppering D
Target	Kapabilitet 10

### Specialization relation

Туре	Specialization relation
Source	Leverandører
Target	Aktører

#### Influence relation

Туре	Influence relation
Source	Helsefaglige drivere - NHSP
Target	Mål Nasjonal helse- og samhandlings-plan

### Serving relation

Туре	Serving relation
Source	Lokal GUI
Target	Helsepersonell1

# Specialization relation

Туре	Specialization relation
Source	Spesialisthelse-tjenesten
Target	Aktører

### Composition relation

Туре	Composition relation
Source	Aktører

Arkitekturverktoykasse 35 / 42

Target	Innbyggere
	, , , ,

### Aggregation relation

Туре	Aggregation relation
Source	Logisk gruppering A
Target	Kapabilitet 2

### Composition relation

Туре	Composition relation
Source	Helsefaglige drivere
Target	Sammenhengende pasientforløp

### Specialization relation

Туре	Specialization relation
Source	Rolle
Target	Rolle

### Composition relation

Туре	Composition relation
Source	Helsefaglige drivere
Target	Utvikle en verdensledende helsenæring

# Composition relation

Туре	Composition relation
Source	Verdikjede
Target	Verditrinn

### Specialization relation

Туре	Specialization relation
Source	Mer forebygning og tidlig behandling
Target	Driver

#### Association relation

Туре	Association relation
Source	Mål
Target	Interessent

#### Realization relation

Туре	Realization relation
Source	EPJ-tiltak
Target	Forbedre EPJ-løsninger

# Composition relation

Type Composition relation
---------------------------

Arkitekturverktoykasse 36 / 42

Source	Helsefaglige drivere
Target	Pasient og pårørende som ressurs

### Serving relation

Туре	Serving relation
Source	Samhandlings-tjeneste1
Target	Helsepersonell2

# Assignment relation

Туре	Assignment relation
Source	Grensesnitt (API)
Target	e-helseløsning

### Aggregation relation

Туре	Aggregation relation
Source	Logisk gruppering C
Target	Kapabilitet 7

#### Association relation

Туре	Association relation
Source	Resultatmål
Target	Effektmål

#### Association relation

Туре	Association relation
Source	Helsefaglige drivere - NHSP
Target	Mer forebygning og tidlig behandling

#### Association relation

Туре	Association relation
Source	Fastleger
Target	Mål Nasjonal helse- og samhandlings-plan

#### Association relation

Туре	Association relation
Source	Helsefaglige drivere - NHSP
Target	Sammenhengende pasientforløp

#### Association relation

Туре	Association relation
Source	Samhandlings-tjeneste
Target	Arbeidsprosess

Arkitekturverktoykasse 37 / 42

# Serving relation

Туре	Serving relation
Source	Tjeneste
Target	Tjeneste

# Aggregation relation

Туре	Aggregation relation
Source	Logisk gruppering B
Target	Kapabilitet 6

### Serving relation

Туре	Serving relation
Source	Arbeidsprosess
Target	Tjeneste

### Aggregation relation

Туре	Aggregation relation
Source	Logisk gruppering D
Target	Kapabilitet 8

#### Association relation

Туре	Association relation
Source	Helsetjeneste
Target	Innbygger

### Assignment relation

Туре	Assignment relation
Source	Aktør
Target	Rolle

# Composition relation

Туре	Composition relation
Source	Mål NHSP
Jource	Helse- og omsorgssektoren er forberedt i møte med kriser og katastrofer

#### Influence relation

Туре	Influence relation
Source	Drivkrefter
Target	Effektmål

#### Flow relation

Туре	Flow relation
Source	Verdikjede

Arkitekturverktoykasse 38 / 42

Target	Verdikjede
	,

### Serving relation

Туре	Serving relation
Source	Grensesnitt (API)
Target	Lokal løsning

#### Realization relation

Туре	Realization relation
Source	Forbedre EPJ-løsninger
Target	Mål NHSP

#### Association relation

Туре	Association relation
Source	Forbedre EPJ-løsninger
Target	Mål Nasjonal helse- og samhandlings-plan

#### Association relation

Туре	Association relation
Source	Interessent
Target	Visjon

# Serving relation

Туре	Serving relation
Source	e-helseløsning
Target	Grensesnitt (API)

### Composition relation

Туре	Composition relation
Source	Helsefaglige drivere - NHSP
Target	Driver

### Composition relation

Туре	Composition relation
Source	Driver
Target	Driver

### Serving relation

Туре	Serving relation
Source	Tjeneste
Target	Rolle

#### Association relation

Туре	Association relation
- 7100	

Arkitekturverktoykasse 39 / 42

Source	Digitaliseringsrundskrivet mm
Target	Drivere - digitalisering

Туре	Association relation
Source	Verditrinn
Target	Verdi

# Serving relation

Туре	Serving relation
Source	Samhandlings-tjeneste
Target	Arbeidsprosess

#### Influence relation

Туре	Influence relation
Source	Regelverk
Target	Forbedre EPJ-løsninger

#### Association relation

Туре	Association relation
Source	Mål Nasjonal helse- og samhandlings-plan
Target	Mål NHSP

### Composition relation

Туре	Composition relation
Source	Mål NHSP
Target	Bærekraftig og rettferdig ressursbruk

# Composition relation

Туре	Composition relation
Source	Tjeneste
Target	Del-tjeneste

#### Association relation

Туре	Association relation
Source	Driver / Concern
Target	Vurdering/ problem

# Aggregation relation

Туре	Aggregation relation
Source	Kapabilitet 1
Target	Underkapabilitet

Arkitekturverktoykasse 40 / 42

Туре	Association relation
Source	Arbeidsprosess
Target	Informasjon

#### Association relation

Туре	Association relation
Source	Samhandlings-tjeneste
Target	Informasjon

#### Influence relation

Туре	Influence relation
Source	Vurdering/ problem
Target	Driver / Concern

#### Realization relation

Туре	Realization relation
Source	Digital samhandling tiltak
Target	Forbedre digital samhandling

#### Association relation

Туре	Association relation
Source	Nasjonale e-helseløsning Y
Target	Samhandlings-tjeneste2

#### Assignment relation

Туре	Assignment relation
Source	Lokal GUI
Target	Lokal løsning

# Serving relation

Туре	Serving relation
Source	Samhandlings-tjeneste2
Target	Helsepersonell1

#### Association relation

Туре	Association relation
Source	Helsepersonell
Target	Rolle

### har problem

Туре	Association relation
Source	Interessent / stakeholder
Target	Vurdering/ problem

Arkitekturverktoykasse 41 / 42

# opptatt av

Туре	Association relation
Source	Interessent / stakeholder
Target	Driver / Concern

Arkitekturverktoykasse 42 / 42