

Akseptansetest for sending PLO-meldingen

Melding om fravær



KITH

Meldingsversjon:

”Standard for elektronisk kommunikasjon med pleie- og omsorgstjenesten”, versjon 1.4, datert 20.02.2008

Innholdsfortegnelse

| | |
|--|-----------|
| 1. Revisjonshistorikk | 5 |
| 2. Akseptansetest av sending av PLO-meldingen – Melding om fravær | 6 |
| <i>Hvordan gjennomføre en test</i> | <i>6</i> |
| <i>Kontaktinformasjon</i> | <i>6</i> |
| 3. Case-beskrivelser | 7 |
| <i>Generelle retningslinjer.....</i> | <i>7</i> |
| <i>Case 1</i> | <i>8</i> |
| 4. Egenerklæring..... | 9 |
| <i>Gjennomførte test-case</i> | <i>9</i> |
| <i>XML-melding</i> | <i>10</i> |
| Syntaks | 10 |
| Semantikk | 10 |
| 5. Referanser | 14 |
| 6. Informasjon om avsendersystem..... | 15 |

1. Revisjonshistorikk

| Dato | Kommentar | Ansvarlig |
|------------|---|-----------|
| 25.04.2008 | Publisert versjon – meldingsversjon 1.4 | AV |
| 20.02.2009 | Endret krav til tegnsett til å inkludere UTF-8. | MA |

2. Akseptansetest av sending av PLO-meldingen – Melding om fravær

Akseptansetesten skal sikre at *PLO-meldingen Melding om fravær* er implementert på korrekt måte i følge den aktuelle meldingsbeskrivelsen [1] og XML Schema [2]. Testen er ment som en hjelp for leverandørene for å garantere kvaliteten på implementasjonen.

Det er utarbeidet et sett med case-beskrivelser og tilhørende egenerklæringsskjema. Casene skal dekke den vanligste bruken av meldingen, med størst mulig detaljeringsgrad som beskrevet i meldingsbeskrivelsen.

Egenerklæringsskjemaet inneholder sjekkpunkter rundt tekniske forhold (syntaks) og meldingens innhold (semantikk).

Hvordan gjennomføre en test

Leverandørene skal gjennomgå testprosedyrene som er utarbeidet. Gjennomføringen av testene er leverandørens ansvar og de gjøres i leverandørens lokaler og skal dokumenteres.

1. Leverandør sender inn resultater til KITH i form av XML-meldinger og egenerklæringsskjema (Kortversjon).
XML-filene skal sendes elektronisk.
Egenerklæring må sendes inn ved faks eller post på grunn av signaturen.
Leverandør får status ”Testing pågår” på web ved første innsending.
2. KITH evaluerer innsendt materiale.
3. Leverandøren mottar tilbakemelding
4. Punkt 1-3 gjentas inntil endelig godkjenning.
5. Leverandører får status ”OK” på web ved endelig godkjenning.

Følgende dokumenter skal sendes inn til KITH:

- Egenproduserte eksempelmeldinger basert på beskrevne testcase. Eksempelmeldingene skal være validert med en XML-validator før innsending.
- Egenerklæring. Innsender må forsikre seg om at alle krav iht. syntaks og semantikk er implementert, eventuelt dokumentere avvik.

Kontaktinformasjon

Send inn egenerklæringsskjemaet samt meldingene som XML til:

KITH
Sukkerhuset
7489 Trondheim

E-post og webadresse:

meldingshjelp@kith.no

<http://www.kith.no/>

3. Case-beskrivelser

Generelle retningslinjer

Innsendte meldinger skal inneholde all informasjon som er beskrevet for det enkelte case. Datoer og identifikatorer for prøver og rapporter kan avvike fra case-beskrivelsen.

Testaktører kan avvike, men det er ønskelig å benytte testaktørene som er benyttet i case-beskrivelsen.

Andre avvik fra case-beskrivelsen skal dokumenteres med begrunnelse for eventuelle avvik.

Case 1

| | |
|--|---|
| Mottaker: Gammeltun Sykehjem Org. nummer: 999 888 777, HER-id: 99887 Kontaktperson: Avdelingssykepleier Gunn Omsorg, HPR-nummer: 9876543 | Pasientopplysninger Roland Gundersen Fødselsnr: 150765 00565 Adresse: Flåklypa 31, 2560 Alvdal Telefon: 62481001 Mobil: 90091001 |
| Avsender: Lege August September, HPR-nr: 9144897 Kattskinnets legesenter Org. nummer: 971 318 864 HER-id: 56704 | Kopi til: |
| Melding om fravær | |
| Fraværende fra: 2008-01-01 Fraværende til: 2008-01-07 Meldingen er videresendt til: Rita Lin – HPR-nummer: 9144900 Merknad Jeg er bortreist på ferie, alle henvendelser vil håndteres av min kollega. | |

4. Egenerklæring

Kriteriene er fordelt på syntaks og semantikk for selve meldingen og relevante områder som ebXML og PKI. Hvert punkt inneholder et kriterium som det enten kan svares ja eller nei på. Hvis svaret er *nei* bør man notere hvorfor i kommentarfeltet.

Gjennomførte test-case

Kryss av for hvilke test-case som er gjennomført.

| Case | Ja/Nei | Kommentar |
|------|---|-----------|
| 1 | <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> | |

| Test nr 1 | | | |
|-----------|--|---|-----------|
| Nr. | Test | Ja/Nei | Kommentar |
| 1 | Generer en fraværsmelding som beskrevet i testcasen (innholdet i enkeltfeltene kan avvike) | <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> | |
| 2 | Kontroller at alle opplysningene vises for brukeren | <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> | |
| 3 | Kontroller at følgende felter for <i>Fraværsassistent</i> vises og kan fylles ut: - Informasjon om at meldingen videresendes og hvem den videresendes til - Fravær fra- og tildato - Merknad | <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> | |
| 4 | Generer XML-meldingen og kontroller for eventuelle feilmeldinger | <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> | |
| 5 | Kontroller at følgende informasjon er representert som <i>strukturert informasjon i XML-meldingen</i> i henhold til fasit: - Avsender - Mottaker - Pasient - Adresse - Fraværsassistent | <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> | |
| 6 | Kontroller ellers om XML-meldingen er feilfri og inneholder all informasjon i henhold til fasit | <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> | |

XML-melding

Alle meldinger skal følge de samme krav. Under semantikk vil det være noen kriterier som kun gjelder enkelte typer meldingsinstanser.

Syntaks

Disse kriteriene gjelder den tekniske oppbyggingen av meldingen.

| Nr. | Kriterium | Utførelse | Ja/Nei | Kommentar |
|-----|---|--|---|-----------|
| 1 | Genererer fagapplikasjonen meldingen selv? | | <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> | |
| 2 | Validerer den genererte meldingen i henhold til gitte skjemadefinisjon (2)? | Et anbefalt valideringsverktøy er XSV [3] eller testserver hos KITH [4]. Oppgi i egenerklæringsskjemaet hvilket verktøy som er benyttet. | <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> | |
| 3 | Viser meldingen til korrekt navnerom (namespace)? | For korrekt navnerom, se meldingsbeskrivelsen [1] | <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> | |
| 4 | Benyttes korrekt tegnsett? | Tegnsettet skal være UTF-8. | <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> | |
| 5 | Har alle felt korrekt dataformatering? | Se meldingsbeskrivelsen [1] for detaljerte krav. | <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> | |

Semantikk

Korrekt faglig utfylling av enkeltmelding, som at informasjonen som overføres er riktig og at data er plassert i riktige felt. Dette er krav som finnes i informasjonsmodellen og i de generelle retningslinjer og lover for oversending av meldingen.

En rekke krav kan ikke sjekkes ved hjelp av automatisk validering av XML-meldingen, da den tekniske definisjonen (XML Schema Definition, [2]) ikke nødvendigvis inneholder logiske og semantiske kontroller som f.eks. formatering og avhengigheter.

Noen av kontrollene nedenfor gjelder ikke for alle typer meldingsinstanser. Det er derfor viktig å kontrollere flere meldinger.

| Nr. | Kriterium | Utførelse | Ja/Nei | Kommentar |
|-----|--|--|---|-----------|
| 6 | Inneholder meldingen minstekrav for utfylling (alle obligatoriske felt)? | Se meldingsbeskrivelsen for detaljerte krav. Følgende felter skal minimum ligge i meldingen: MsgInfo Type MIGversion GenDate MsgId Sender Receiver Patient Document RefDoc Content MeldingFravar InformasjonOmFor sendelsen Fraversassistent | <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> | |
| 6a | Er <i>Type</i> fylt ut med riktig kodeverdi i attributtet <i>Type/@V</i> ? | Lovlige verdier for <i>MsgInfo@Type/@V</i> er: FRAVARSMELDING | <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> | |
| 6b | Er <i>MIGversion</i> alltid med og på formen ”vn ccyy-mm-dd”? | <i>MsgInfo@MIGversion</i> | <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> | |
| 6c | Er <i>GenDate</i> alltid med og oppgitt med dato og klokkeslett? | <i>MsgInfo@GenDate</i> | <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> | |
| 6d | Har meldingen alltid en unik identifikasjon? | <i>MsgInfo@MsgId</i> | <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> | |
| 6e | Har meldingen med referanse til meldingen den svarer på? | <i>MsgInfo/ConversationRef</i> | <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> | |
| 6f | Inneholder alle informasjonsbærende XML-elementer informasjon? | XML-elementer som ikke inneholder informasjon skal ikke være med i instansmeldinger | <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> | |

| Nr. | Kriterium | Utførelse | Ja/Nei | Kommentar |
|-------------------------------|---|--|---|-----------|
| Meldingshode (MsgHead) | | | | |
| 7 | Er første forekomst av <i>MsgHead/Document</i> angitt med følgende elementer under <i>Document</i> : <ul style="list-style-type: none"> • <i>MsgHead/Document/RefDoc/MsgType/@V = "XML"</i> • <i>MsgHead/Document/RefDoc/Content = {instans av meldingen}</i> | MsgHead/Document | <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> | |
| MsgInfo/Patient | | | | |
| 8a | Pasientpersonalia med fødselsnummer: Er pasientpersonalia alltid med (Minimum navn og fødselsnummer)? | Minimum som må utfylles når fødselsnummer/D-nummer er kjent: <i>/Patient/@FamilyName</i> og <i>/Patient/@GivenName</i> <i>/Patient/Ident/</i> | <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> | |
| | Kopieres pasientpersonalia fra meldingen som Melding om fravær svarer på? | | | |
| MsgInfo/Receiver | | | | |
| 9 | For Mottaker, er minimum navn og organisasjonsnummer med? | <i>/Receiver/Organisation/OrganisationName</i> <i>/Receiver/Organisation/Ident/@Id</i> er satt til Org.nummer og <i>/Receiver/Organisation/Ident/TypeId/@V = "ENH"</i> | <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> | |
| 10 | For Mottaker, er Mottaker lik Avsender for meldingen som "Melding om Fravær" svarer på | | <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> | |
| MsgInfo/Sender | | | | |
| 11 | For Avsender, er minimum navn og organisasjonsnummer med? | <i>/Sender/Organisation/OrganisationName</i> <i>/Sender/Organisation/Ident/@Id</i> er satt til Org.nummer og <i>/Sender/Organisation/Ident/TypeId/@V = "ENH"</i> | <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> | |
| 12 | For Avsender, er Avsender lik Mottaker for meldingen som "Melding om Fravær" svarer på? | | <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> | |

| Nr. | Kriterium | Utførelse | Ja/Nei | Kommentar |
|-------------------------------------|---|--|---|-----------|
| Alle tilfeller av type Ident | | | | |
| 13 | Er TypeId alltid oppgitt sammen med Id? | Ident/@Id Ident/@TypeId | <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> | |
| MeldingFravar | | | | |
| 15 | Samsvarer verdien for MsgHead/MsgInfo/Type/@V med riktig element for meldingsanvendelse under MsgHead/Document/RefDoc/Content/PO-melding? | V="FRAVARSMELDING" og DN="Fraværsmelding" | <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> | |
| 16 | Benyttes kun lovlige kodeverdier for alle element med datatypen CS? | Oppdaterte kodeverdier finnes på www.volven.no Alle elementer av datatype CS | <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> | |
| 17 | Benyttes kun lovlige kodeverdier for alle element med datatypen CV? | Alle elementer av datatype CV | <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> | |
| 18 | for element med datatypen CV: Er alltid attributtet S oppgitt sammen med enten V og DN eller OT? | Alle elementer av datatype CV | <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> | |
| 19 | for element med datatypen CS: Oppgis alltid både attributtene DN og V? | Alle elementer av datatype CS | <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> | |
| 20 | Inneholder alle informasjonsbærende XML-elementer informasjon? | XML-elementer som ikke inneholder informasjon skal ikke være med i instansmeldinger | <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> | |

5. Referanser

1. KITH Rapport 04/07: ”Standard for elektronisk kommunikasjon med pleie- og omsorgstjenesten”, versjon 1.4, 20.02.2008
2. ”MeldingFravar.xsd” med namespace: <http://www.kith.no/xmlstds/po/MeldingFravar/2008-02-20>
3. XSV Validator for XML Schema
<http://www.w3.org/2001/03/webdata/xsv>
4. Testserver hos KITH: <http://testserver.kith.no>

6. Informasjon om avsendersystem

Programvareleverandør:

Navn og versjon på system

Eventuell
kommunikasjonsleverandør:

Dato påbegynt test:

Dato avsluttet test:

Adresse:

Kontaktperson:

Telefon:

Telefaks:

E-post:

Dato/signatur