|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | Kvalitetsgranskning  Verksamhet, Informatik, Säkerhet (VIS)  Tjänstekontraktsbeskrivning: uppföljning kärnprocess:hantera utfall för grupper: kvalitetsrapportering  Version 2.0 RC1 |

Innehåll

Inledning 2

Granskningspunkter 2

Inledning överensstämmer med innehållet i beställningen. 3

Domännamn enligt tidigare överenskommelse, svenskt och engelskt namn. 3

Tjänstekontraktsnamn 3

Flödesbeskrivning, roller, arbetssteg 3

Informationsmodell förhåller sig till Referensmodell 3

Icke funktionella krav 3

Aggregering och engagemangsindex 4

Informationssäkerhet och juridik 4

Informationsklassning 4

Ev Arkitekturella beslut(AB) inom ”VITS-området”? 4

Tjänstedomänförvaltare 4

Utlåtande: 5

Verksamhet & Informatik (VI) och Säkerhet (S) 5

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Revisionshistorik | | |
| Version | Författare | Kommentar |
| 1.0 | Inera, Arkitektur och Regelverk |  |

# Inledning

Kvalitetsgranskningen VIS utförs på ny eller uppdaterad Tjänstekontraktsbeskrivning. VIS står för Verksamhet, Informatik och Säkerhet. VIS-granskningen kompletterar den T-granskning som också utförs.

Resultatet av granskningar presenteras i tabell på RIVTA ( I - T - S-granskning)

<https://code.google.com/p/rivta/wiki/ServiceDomainTable>

# Granskningspunkter

Granskningspunkterna bygger på innehållet i följande dokument och resultatet anges med färgmarkering och kommentar:

Vägledning för innovativ applikationsutveckling och tjänsteutveckling.

<http://rivta.se/documents/ARK_0022>

Namnsättning av tjänstedomän och tjänstekontrakt

<http://rivta.se/documents/ARK_0027>

Icke funktionella krav, dokument på denna sida:

<http://rivta.se/documents/ARK_0025>

|  |  |
| --- | --- |
| Färg | Varje kommentar föregås av en färg i syfte att uttrycka önskad åtgärd |
| Grön | Granskningspunkt är ok. |
| Svart | Diskussionspunkt. Önskan om att projektet uppdaterar beskrivningen. Kan gälla önskan om förtydligande, förslag till alternativa angreppssätt, klargöranden kring Arkitektur och regelverks ståndpunkt mm |
| Gul | Avvikelse identifierad. Önskan om att projektets etablerar handlingsplan (och budget) för att nå följsamhet inom rimlig framtid. |
| Röd | Avvikelse eller åtgärdsbehov identifierat som bedöms angelägen att projektet **genomför innan leveransen kan bli VIS-godkänd!** |

## Inledning överensstämmer med innehållet i beställningen.

|  |  |
| --- | --- |
| Färg | Kommentar |
|  | Inte tillämplig. |

## Domännamn enligt tidigare överenskommelse, svenskt och engelskt namn.

|  |  |
| --- | --- |
| Färg | Kommentar |
| Grön | **Svenskt namn: uppföljning kärnprocess:hantera utfall för grupper:kvalitetsrapportering**  **kvalitetsrapportering** |

## Tjänstekontraktsnamn

Detta är en punkt för att internt notera och publicera ingående kontrakt.

|  |
| --- |
| Kommentar |
| * GetQualityIndicators, version 2.0 |

## Flödesbeskrivning, roller, arbetssteg

|  |  |
| --- | --- |
| Färg | Kommentar |
| Grön |  |

## Informationsmodell förhåller sig till Referensmodell

|  |  |
| --- | --- |
| Färg | Kommentar |
| Svart | 2015-04-16: Kommentar till V2: Hur löser projektet behovet av OID:ar?  ”Urval i kodverk” bör preciserad med vad som avses. Vilket id är aktuellt i resp kodverk? SnomedCT-id? Annat? |

## Icke funktionella krav

|  |  |
| --- | --- |
| Färg | Kommentar |
| Grön | Inga angivna |

## Aggregering och engagemangsindex

|  |  |
| --- | --- |
| Färg | Kommentar |
| Grön | Används inte. |

## Informationssäkerhet och juridik

|  |  |
| --- | --- |
| Färg | Kommentar |
| Grön | Enbart avidentifierade uppgifter används. |

## Informationsklassning

|  |  |
| --- | --- |
| Färg | Kommentar |
| Grön | All information klassificeras som öppen data under PSA-direktivet . |

## Ev Arkitekturella beslut(AB) inom ”VITS-området”?

|  |
| --- |
| Kommentar |
| Inte tillämplig. |

## Tjänstedomänförvaltare

|  |  |
| --- | --- |
| Färg | Kommentar |
|  | Emma Vintermon vid tiden för granskningen |

**Webb-text**

|  |  |
| --- | --- |
| Färg | Kommentar |
| Svart | Synpunkter och förslag i separat bilaga. |

Utlåtande:

# Verksamhet & Informatik (VI) och Säkerhet (S)

|  |  |
| --- | --- |
| Klassificering | Kommentar |
| I | G |
| S | G |