

# Certifieringsprotokoll INPASS 2012

## Komponenter för certifiering

Den tekniska delen av enligt INPASS avser primärt en (version av en) specifikation för hur integration med ett passersystem går till. Detta kan vara ett API, ett protokoll, XML-struktur eller annat. Icke-tekniska krav handlar om hur leverantören bakom systemet hanterar felrapporter m.m. Certifieringen är inte bunden till en viss version av en viss mjukvara.

Ange namn/beskrivning på den integrationsfunktion som certifieringen ska avse, version av specifikation/gränssnittet, samt leverantör och namn på det system i vilken funktionen ingår.

<b>Leverantör</b> Siemens	
<b>Systemets namn</b> Siemens Bewator 2010 Omnis	
<b>Integrationsfunktionens namn</b> OmnisAPI	<b>Integrationsfunktionens version</b> 1.0.5

## Komponenter för utvärdering

Ange nedan vilka komponenter som använts vid utvärderingen av certifieringskraven. Detta avsnitt är rent informativt – certifieringen är inte bunden till dessa komponenter/versioner. Detta är exempelvis den mjukvara och mjukvaruversion som implementerat specifikationen som certifieringen avser.

Komponenter som använts vid utvärderingen	Version
OmnisAPI	1.0.5
Siemens Bewator 2010 Omnis (mjukvara)	5.2.23

## Certifieringsnivå och beslut

Utvärdering av respektive krav fylls i med start på sidan 4. Här anges det sammanställda resultatet av utvärderingen.

<b>Utvärderad certifieringsnivå</b> INPASS1	<b>Beslut</b> GODKÄND
--	--------------------------

<b>Utvärderat av</b> Oskar Berggren	<b>Datum för beslut</b> 2013-01-23
--	---------------------------------------