



# Transportinfrastruktur– Kodlistor – Tekniska specifikationer

Beskrivning av de kodlistor som används i de tekniska  
specifikationerna inom Plattform för eDelivery

Version: 2022-01-31

Målgrupper: IT-arkitekter, utvecklare

# Sammanfattning

## Beskrivning av de kodlistor som används i de tekniska specifikationerna för Plattform för eDelivery

Dokumentet innehåller definitioner av de kodlistor som används i de tekniska specifikationerna inom Plattform för eDelivery. Kodlistorna underhålls inom ramen för plattformens policybaserade styrnings- och ledningssystem. Se "Plattform för eDelivery – Regelverk och rutiner" för information om policys och förvaltningsprocesser,

# Innehållsförteckning

<b>Sammanfattning.....</b>	<b>1</b>
<b>1    Kodlistor .....</b>	<b>3</b>
1.1 <i>Kodlista: Transportmodeller .....</i>	<i>3</i>
1.2 <i>Kodlista: Transportprofiler.....</i>	<i>3</i>
1.3 <i>Kodlista: Kvalificerare för PartyType (AS4).....</i>	<i>3</i>
1.4 <i>Kodlista: Identifiering av XML-utökningar.....</i>	<i>3</i>
1.5 <i>Kodlista: Identifiering av certifikatstyp i Certifikatspubliceringstjänsten.....</i>	<i>4</i>
1.6 <i>Kodlista: Koder för identifiering av servicemetadata som används i             kuverteringsprofilen (XHE).....</i>	<i>4</i>

# 1 Kodlistor

## 1.1 Kodlista: Transportmodeller

Denna kodlista innehåller identifierare för de transportmodeller som är godkända och kan användas inom Plattform för eDelivery inom ramen för en federation. Värdet används som ett suffix i koden för typ av meddelande och indikerar vilken transportmodell som mottagaren förväntar sig.

Kod	Beskrivning
base	Transportmodell Bas
base-ext-sigenc	Transportmodell Utökad Bas för signatur och kryptering av nyttolast

## 1.2 Kodlista: Transportprofiler

Denna kodlista innehåller identifierare för de transportprofiler som är godkända för användning inom plattformen för eDelivery

Kod	Beskrivning
digg-transport-as4-v1_0	Transportprofil för AS4

## 1.3 Kodlista: Kvalificerare för PartyType (AS4)

Denna kodlista innehåller de kodvärden/kvalificerare som är godkända för användning i plattformen för eDelivery som specificerar PartyType-parametern i AS4. Val av kodvärde bestäms av aktuell transportprofil

Kod	Beskrivning
urn:fdc:digg.se:edelivery:transportprofile:as4:partytype:ap	Kvalificerare för AS4 PartyType – typ accesspunkt.

## 1.4 Kodlista: Identifiering av XML-utökningar

Denna kodlista innehåller koder som identifierar typ av XML-utökning (exempelvis för utökning för certifikatspublicering av SMP xmlschema)

Kod	Beskrivning
urn:fdc:digg.se:edelivery:xml-extension:smp-certpub:1.0	Identifierare för utökning av funktionalitet i SMP för certifikatspublicering

### 1.5 Kodlista: Identifiering av certifikatstyp i Certifikatspubliceringstjänsten

Denna kodlista innehåller koder för indikering av typ av certifikat som används vid publicering i certifikatspubliceringstjänsten.

Kod	Beskrivning
urn:fdc:digg.se:edelivery:certpub:signing-cert	Signeringscertifikat
urn:fdc:digg.se:edelivery:certpub:encryption-cert	Krypteringscertifikat

### 1.6 Kodlista: Koder för identifiering av servicemetadata som används i kuverteringsprofilen (XHE)

Denna kodlista innehåller koder som används för att identifiera servicemetadata. Uppgifterna används vid slagning i SMP.

Kod	Beskrivning
DOCUMENTID	Kod som används för att visa att parametern avser det meddelandetyp-id (DocumentIdentifier i SMP) som kuvertet är avsett för.
DOCUMENTID_SCHEME	Kod som används för att specificera det identifieringssystem som gäller för DocumentIdentifier i SMP.
PROCESSID	Kod som används för att visa att parametern avser det process-id (ProcessIdentifier i SMP) som kuvertet är avsett för.
PROCESSID_SCHEME	Kod som används för att specificera det identifieringssystem som gäller för ProcessIdentifier i SMP.
FEDERATIONID	Kod som används för att visa att parametern avser den federation där som kuvertet är avsedd för.