# Anmälan – Domän och e-postvalidering för SITHS

Fyll i blanketten. Skriv ut den och signera. Skicka det underskrivna inskannade dokumentet, (alternativt elektroniskt signerat med ett SITHS-certifikat), till kundservice@inera.se.

|  |  |
| --- | --- |
| **Utgivande organisationens namn:** |       |
| **Organisationsnummer:** |       |
| **Organisationens namn i tjänsteträdet:** |       |
| **Organisationens HSA-id i tjänsteträdet:** |       |
| **Organisationens Ansvarig utgivare** |       |
| **Kontaktuppgifter till Ansvarig utgivare** |       |

|  |  |
| --- | --- |
| **Typ av validering**  | **Ange domännamn eller e-postdomän** |
| Servercertifikat generell |       |
| Servercertifikat specifik  |       |
| E-postcertifikat  |       |

**OBS!** Om din utgivningsorganisation inte äger domännamnet eller e-postadressen som ska valideras måste du nedan ange att du har en giltig fullmakt från domänägaren.

|  |
| --- |
| [ ]  Utgivande organisation har en giltig fullmakt från domänägande organisation |

För att kontrollera ert ägarskap behöver ni ange något av nedanstående kontrollmoment:



Inera skickar epost till någon av följande e-postadresser som efterföljs av @<domänen som ska valideras>

Välj ett av följande alternativ:











Skapa en txt-post vid namn ”\_sithsvalidation” i domänens DNS-zonfil med ett värde som Inera tillhandahåller



Ladda upp en fil vid namn ”siths\_validation.txt”, med innehåll som Inera tillhandahåller, på servern:

http://www.*exempel.se*/.well-known/pki-validation/

**Datum:**

**Uppgifterna i beställningen är korrekta och beställningen är godkänd av Ansvarig utgivare:**

|  |
| --- |
|  |
| Ansvarig utgivare - Namnförtydligande |

## Exempel och förklaring av tabell för validering

### Typ av validering

Det finns tre typer av validering som var och en har en egen rad i tabellen. Varje typ av validering har en egen innebörd:

* Servercertifikat generell
* Servercertifikat specifik
* E-postcertifikat

Det går att ange flera domännamn för varje typ av validering som begärs.

**Servercertifikat generell** – Ansökan om att kunna utfärda certifikat för alla subdomäner till angivna domännamn.

*Exempel: Om man fyller i ”inera.se” på raden för ”Servercertifikat generell” får man rätt att utfärda certifikat till: x.inera.se, vilket bland annat innebär: inera.se,* [*www.inera.se*](http://www.inera.se)*, mail.inera.se, portal.inera.se, hsa.inera.se etc.*

Observera att SITHS inte utfärdar så kallade wildcardcertifikat (\*.*inera.se*) eller multi-SAN certifikat där ett certifikat kan användas till flera olika domännamn.

**Servercertifikat specifik –** Ansökan om att kunna utfärda certifikat för specifikt angivna domännamn.

*Exempel: Om man fyller i ”mail.inera.se” på raden för ”Servercertifikat specifik” får man bara rätt att utfärda certifikat till mail.inera.se*

**E-postcertifikat–** Ansökan omatt kunna utfärda certifikat för signering och kryptering av e-post till och från funktionsbrevlådor inom en domän.

*Exempel: Om man fyller i ”*@*inera.se**” på raden för ”E-postcertifikat” får man rätt att utfärda e-postcertifikat till e-postadresser under @inera.se.*

**Avregistrering –** Används i kombination med någon av ovan för att begära avregistrering av rättigheten att utfärda nya certifikat. Konsekvensen blir också att samtliga redan utgivna certifikat för de valideringar som avregistreras kommer att revokeras.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Typ av validering**  | **Ange domännamn eller e-postdomän** | ***Ger rätt till*** |
| Servercertifikat generell | inera.seskane.se | ***x.inera.se*** *-* [www.inera.se](http://www.inera.se)*, inera.se, yyy.inera.se* ***etc.****samt****x.skane.se -*** *mail.skane.se,* [*www.skane.se*](http://www.skane.se) *skane.se* ***etc.*** |
| Servercertifikat specifik  | [www.sll.se](http://www.sll.se)[www.vgr.se](http://www.vgr.se)  | [www.sll.se](http://www.sll.se)[www.vgr.se](http://www.vgr.se)  |
| E-postcertifikat  | @siths.se@ostergotland.se  | Alla adresser som slutar på: *@siths.se**@ostergotland.se*  |