**Guide för installation av lokala SITHS-certifikat.**

Inledande:

Detta är en lokal installation (per dator), och processen kräver administrativa rättigheter på datorn.

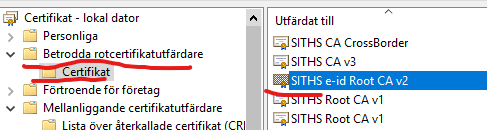
**OBS att ”SITHS e-id Person ID 3 CA v1” saknas i guiden, men det ska också läggas in som mellanliggande certifikat.**

1. Ladda ner certifikaten från följande länkar. Dessa behöver importeras i nästa steg. Spara dem lättåtkomligt.

[SITHS e-id Root CA v2](https://www.inera.se/globalassets/tjanster/identifieringstjanst-siths/dokument/repository/certifikat---produktion/siths-e-id-root-ca-v2.cer)

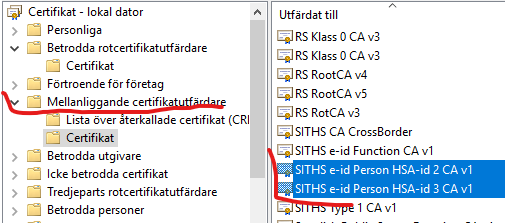
[SITHS e-id Person HSA-id 2 CA v1](https://www.inera.se/globalassets/tjanster/identifieringstjanst-siths/dokument/repository/certifikat---produktion/siths-e-id-person-hsa-id-2-ca-v1.cer)

[SITHS e-id Person HSA-id 3 CA v1](https://www.inera.se/globalassets/tjanster/identifieringstjanst-siths/dokument/repository/certifikat---produktion/siths-e-id-person-hsa-id-3-ca-v1.cer)

1. Öppna ”certlm.msc” som administratör.
2. Navigera till angiven mapp enligt bilden. 
3. Högerklicka ”Certifikat”-mappen. Tryck därefter på ”Alla åtgärder” och sedan ”Importera”.
4. Se till att ”lokal maskin” är valt i menyn, tryck sedan nästa.
5. Bläddra till certifikatet och välj det, tryck sedan nästa och därefter nästa igen.

Om du får frågan om vilket konto certifikatet ska installeras på, välj ”datorkonto”.

1. Tryck slutför. Du kommer få en dialogruta som bekräftar att importen lyckades.
2. Navigera till angiven mapp enligt bilden.



1. Följ ovan instruktion steg 4-7 för certifikaten ”HSA-id 2” och ”HSA-id 3”.
2. Du är nu klar med guiden för import av certifikat. Du kan nu gå vidare till VDI.