

# TEKNISK DOKUMENTASJON

# **INSTALLASJON SSL-SERTIFIKAT** for server av type iis7

Dette dokumentet beskriver hvordan du kan installere et SSL-sertifikat på en server av type MS IIS7.

# Steg for steg

### **Start IIS Manager**

Start IIS Manager for å installere mott SSL-sertifikat på samme server som CSR ble generert.

Velg deretter Administrative Tools. Velg Internet Information Services (ISS) Manager.



Velg aktuelt servernavn i del av skjermbildet. Deretter dobbeltklikk på ikonet Server Certificates.



Velg servernavnet i venstre kolonne, og dobbelklikk på Server Certificates. Når skjermbildet under vises, velger du Complete Certificate Request som er lokalisert på høyre side av skjermbildet under Actions.

Number Information Services (II	S) Manager	
G S N30-VM-CRL1 →		🖸 🗠 🚰 🛛 🕶
<u>File View H</u> elp		
Connections	Comune Contification	Actions
🔍 - 🔒   🖄   🔗		Import
Start Page	Use this feature to request and manage certificates that the Web	Create Certificate Request
Application Pools	server can use with Web sites configured for SSL.	Complete Certificate Request
FTP Sites	Name  Issued To N30-vm-crl1 lab buypess po	Create Domain Certificate
	N30-vm-crl1.lab.buypass.no	Create Self-Signed Certificate
		Help
		Online Help
	Features View 🚰 Content View	
Ready		<b>€</b> <u>1</u> .:

I venstre side av skjermbildet vises mulig valg (Actions). Velg Complete Certificate Request for å starte installasjon av mottatt SSL-sertifikatet.

# Installasjon av SSL-sertifikatet

Mottatt SSL-sertifikat på e-post lager du som en tekstfil.

I dette skjermbildet skal du angi navn og lokasjon på tekstfilen eller søke det frem ved å velge knappen ...... Om du ønsker kan du gi sertifikatet et Friendly Name.

Complete Certificate Request	? ×
Specify Certificate Authority Response	
Complete a previously created certificate request by retrieving the file that contains the certificate authority's response.	
File name containing the certification authority's response:	
sslcertificate.txt	
Friendly name:	
Reynholm Industries	
ОК	Cancel

Legg sertifikatet du fikk I e-posten I en tekst fil og velg dette. Gi sertifikatet et "Friendly

# Knytte sertifikatet til en nettside

Sertifikatet er nå installert på serveren. For å kunne benytte sertifikatet mot en nettside må du knyttet installert sertifikat til nettsiden.

Start IIS Manager, høyreklikk og velg "bindings" på nettsiden du ønsker å benytte SSLsertifikatet på. Velg Add i skjermbildet under.

Туре	Host Name	Port	IP Address	Bind	<u>A</u> dd
ittp		80	*		Edit
					<u>R</u> emove

I skjermbildet under knytter setter du type forbindelse og hvilket SSL-sertifikat som skal benyttes. Velg https som type forbindelse og at port 443 skal benyttes. Deretter velger du hvilket sertifikat. Velg OK for å ferdigstille knytningen, eller Cancel for å avbryte.

dd Site Bin	ding	?
<u>Type</u> :	IP address:	Port:
https	All Unassigned	▼ 443
Host name:		
' <u>S</u> SL certifica	ate:	
194	cata	- Minur
Test Certifi	Late	VIEWm
Test Certifi Not selecte	d	<u></u>

Nå er nettsiden knyttet til SSL-sertifikatet. Velg Close for av avslutte.

Туре	Host Name	Port	IP Address	<u>A</u> dd
nttp		80	*	2.22
nttps		443	*	Edit
				<u>R</u> emove
1				Browse

I tillegg må du installere utstedende CAs sertifikat ved å utføre følgende steg:

- 1. Lagre CA-sertifkatet fra e-posten du mottok i en fil.
- 2. Start MMC (start, kjør, mmc)
- 3. Legg til Certificate Manager Snapin (computer account).
- 4. Høyreklikk på "Certificate" under "Intermediate Certification Authorities" og velg import og velg sertifikatet du lagret.

