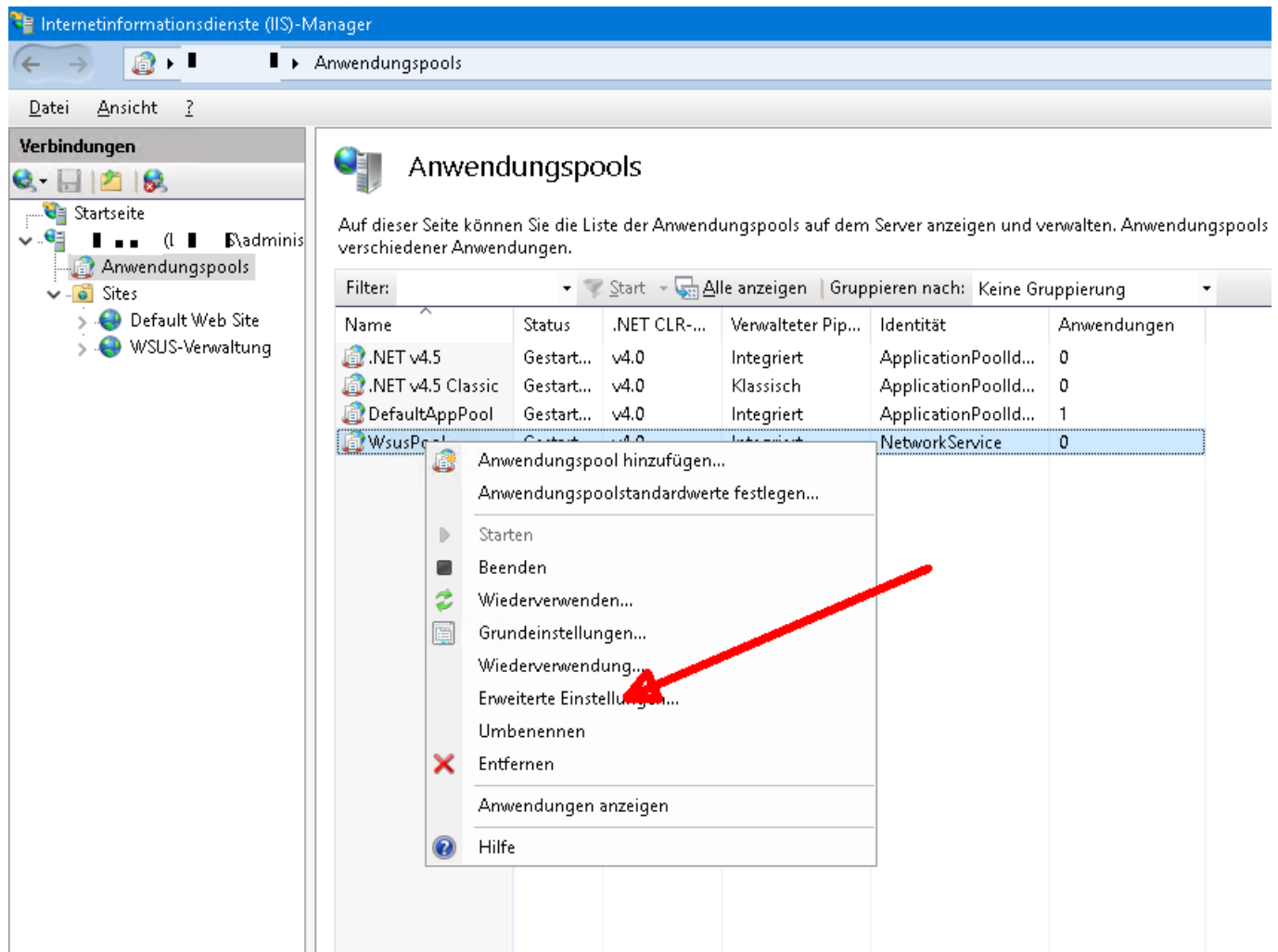


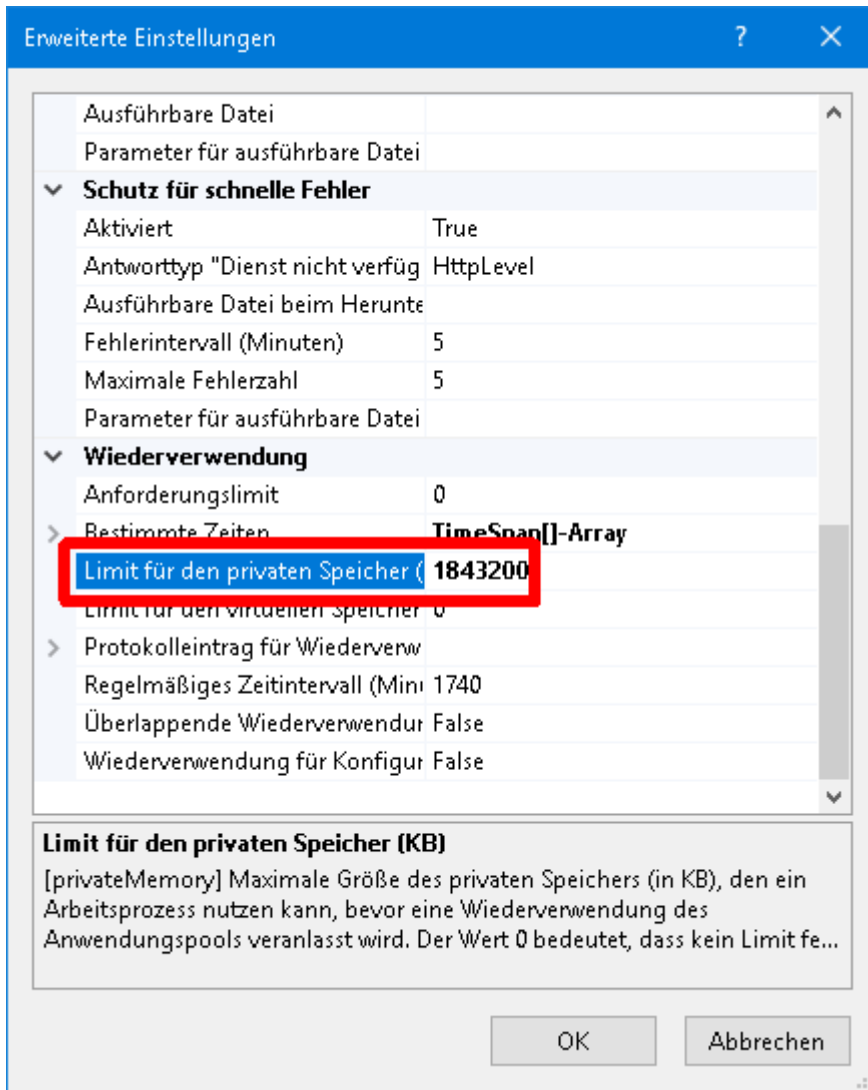
# Windows Server Update Services

## Ressourcenoptimierung IIS

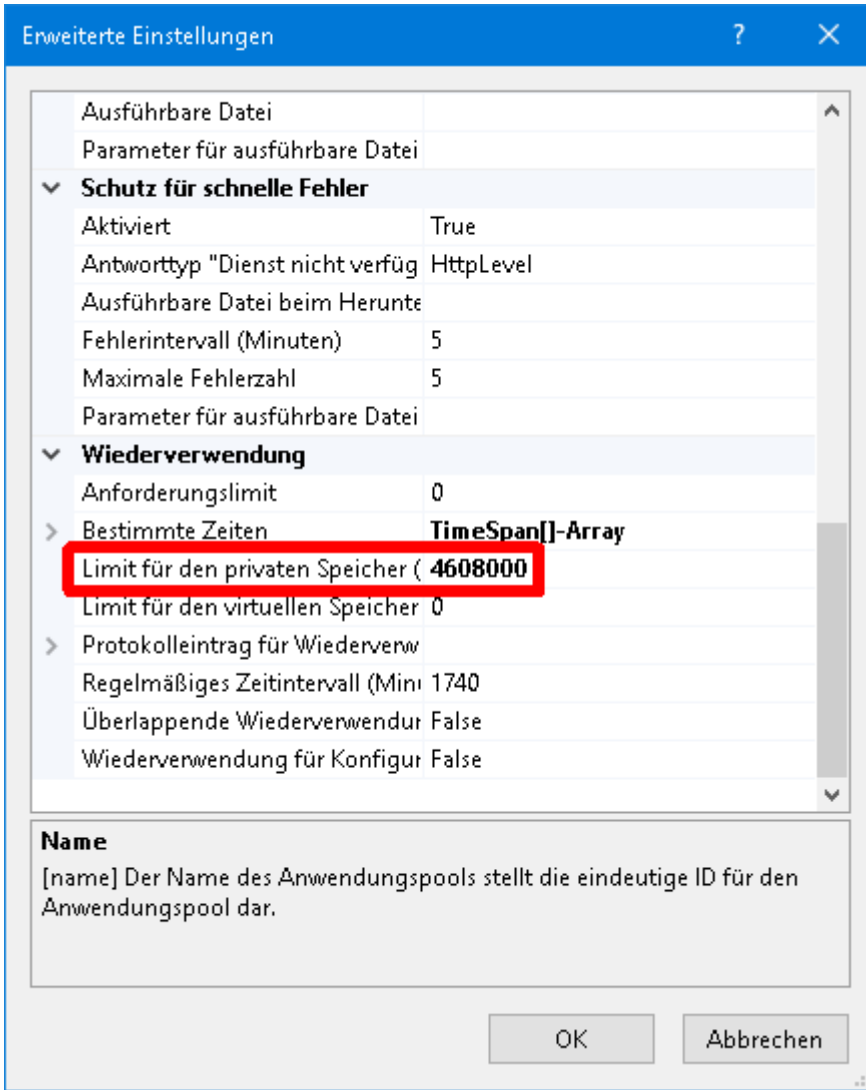


Limit für den privaten Speicher (KB) = 4194304

Vorher:

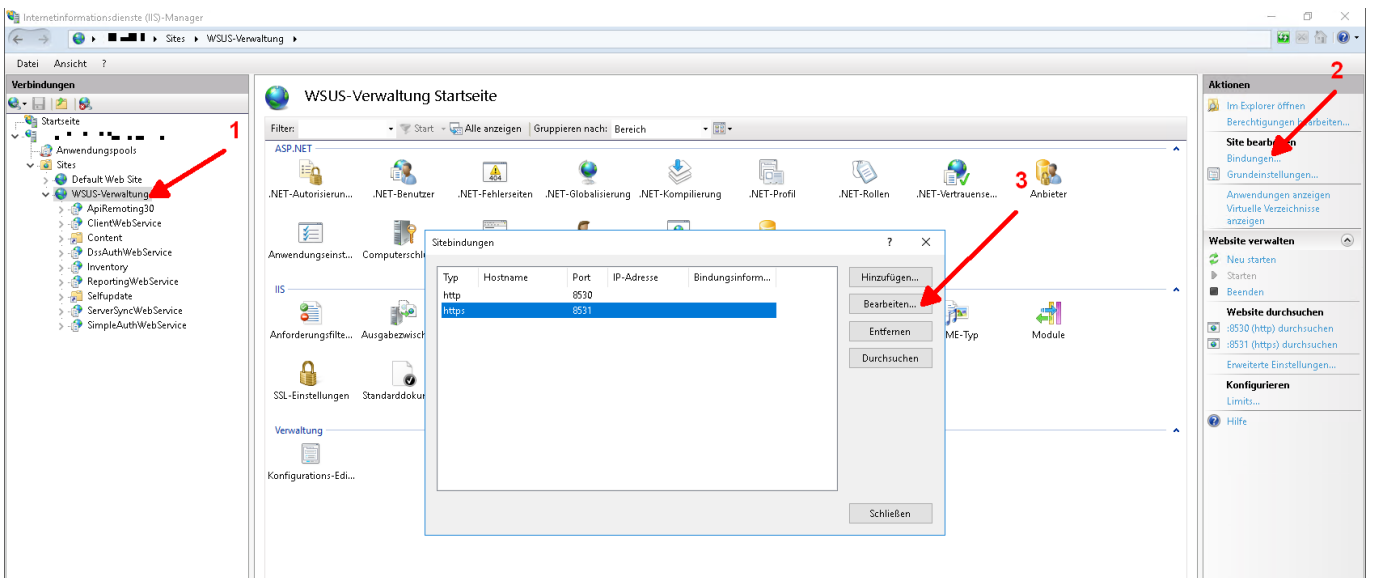


Nachher:



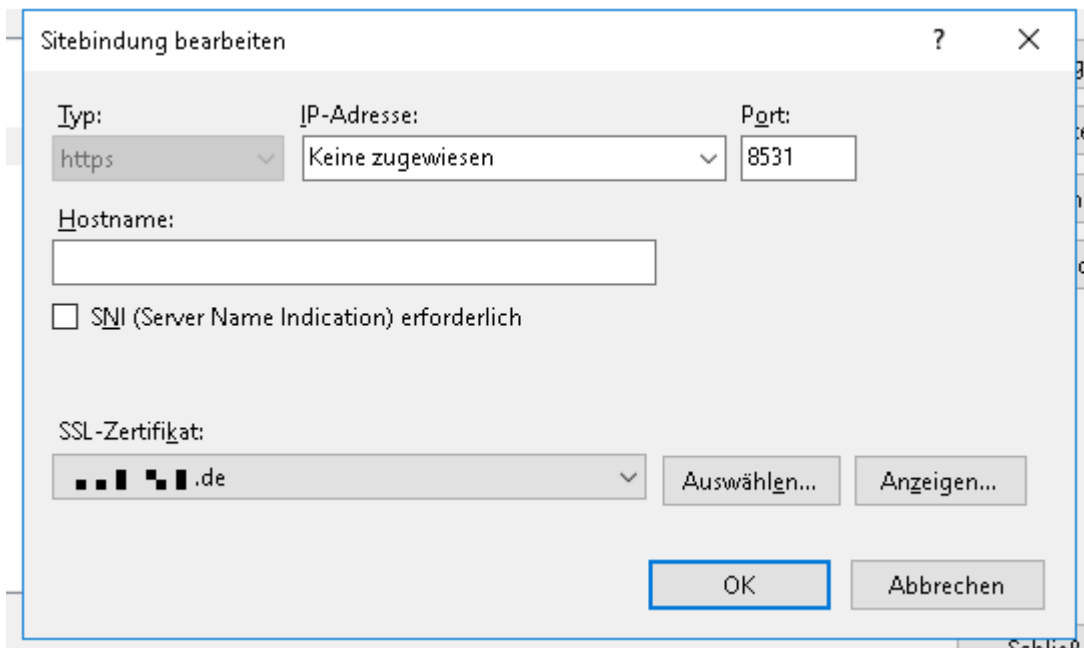
## WSUS über TLS

An dieser Stelle gehe ich davon aus, dass ein Zertifikat einer AD-CA für den Server bereits vorliegt.



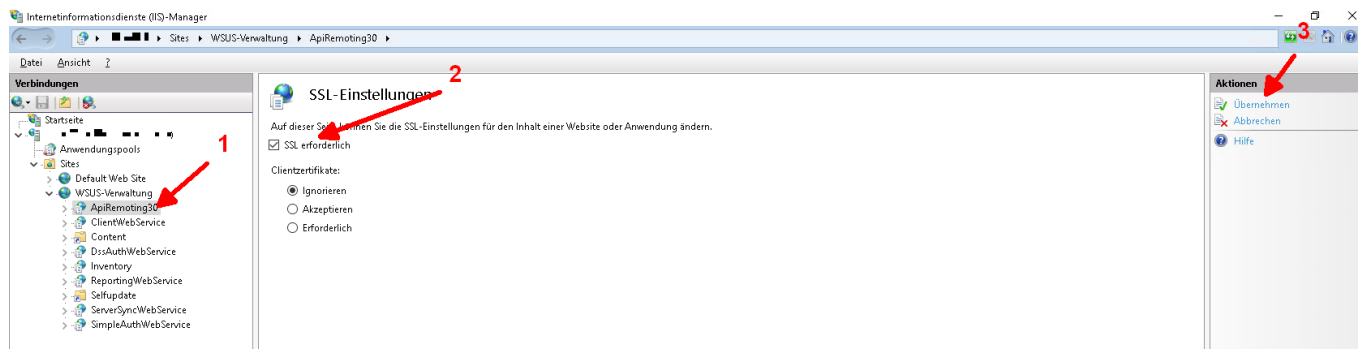
Innerhalb der IIS-Konsole:

1. Die Site „WSUS-Verwaltung“ auswählen.
2. Im rechten Frame „Bindungen“ wählen.
3. Die HTTPS-Bindung auf den Port 8531 bearbeiten, darin das korrekte Zertifikat zuweisen.



Für folgende virtuelle Verzeichnisse sollte nun die Kommunikation über SSL erzwungen werden:

- APIremoting30
- ClientWebService
- DSSAuthWebService
- ServerSyncWebService
- SimpleAuthWebService



From: <https://wikinet.webby.hetzel-netz.de/> - **Sebastians IT-Wiki**

Permanent link: [https://wikinet.webby.hetzel-netz.de/win\\_server:wsus?rev=1554375643](https://wikinet.webby.hetzel-netz.de/win_server:wsus?rev=1554375643)

Last update: **2019/04/04 13:00**

