

# SigmaPlot Network License Manager

Wenn Sie bereits einen SigmaPlot 13 Lizenzmanager installiert haben, dann installieren Sie den Lizenzmanager für SigmaPlot 14 bitte auf einem anderen Rechner, oder deinstallieren den Lizenzmanager von SigmaPlot 13 und installieren stattdessen den von SigmaPlot 14. Beide Versionen können nicht gleichzeitig auf derselben Maschine arbeiten. Die Deinstallation des Lizenzmanagers von SigmaPlot 13 entfernt nicht notwendig die SigmaPlot 13-Netzwerklicenz. Die Version von SigmaPlot 14 kann auch die Netzwerklicenzen von SigmaPlot 13 verwenden.

## 1. Installation des Lizenzmanagers (Gemalto Sentinel LDK)

Zur Installation des Lizenzmanagers führen Sie die Datei haspdinst.exe von einer Kommandozeile mit Administratorrechten aus. Sie finden die Datei im SigmaPlot 14-Programmverzeichnis und im Ordner SigmaPlot 14 License Manager and Utility.

Installieren Sie den Lizenzmanager mit haspdinst/i. Mit haspdinst/r können Sie ihn entfernen.

### Zum Start einer Kommandozeile mit Administratorrechten in Windows XP, 7, 8, 10 und Server 2008 und 2012

1. Klicken Sie auf Start > Alle Programme > Zubehör
2. a) Windows XP: Rechtsklicken Sie auf Kommandozeile > Ausführen als.  
b) Windows 7, 8, 10 und Windows Server 2008 und 2012: Rechtsklicken Sie auf Kommandozeile > Als Administrator ausführen.
3. Wenn das „Benutzerkontensteuerung“-Dialogfenster erscheint, bestätigen Sie die vorgeschlagene Aktion („Veränderungen zulassen“), und klicken Sie auf „Weiter“.

### Alternative Methode zum Start einer Kommandozeile mit Administratorrechten in Windows XP, 7, 8.x, 10, Server 2008 und 2012

1. a) Windows 7, 8, 10 und Windows Server 2008 und 2012: Klicken Sie auf Start und dann in die Start > Suchen-Box.  
b) Windows 8.x, 10 und Windows Server 2008 und 2012: Wählen Sie Start-Menü > Apps.
2. Geben Sie ein: `cmd`, und drücken Sie dann die Tastenkombination CTRL+SHIFT+ENTER.
3. Wenn das „Benutzerkontensteuerung“-Dialogfenster erscheint, bestätigen Sie die vorgeschlagene Aktion („Veränderungen zulassen“), und klicken Sie auf „Weiter“.

## 2. Wenn der Lizenzmanager sich in einem anderen Subnet befindet:

Wenn Rechner des SigmaPlot-Anwenders und der Lizenzmanager sich in unterschiedlichen Subnets befinden, brauchen Sie eine Konfigurationsdatei auf dem SigmaPlot-Rechner, damit SigmaPlot den License Manager findet. Erstellen Sie auf dem SigmaPlot-Rechner eine Textdatei mit dem Namen **hasp\_107466.ini** im folgenden Verzeichnis:

Windows XP: `%UserProfile%/Local Settings/Application Data/SafeNet Sentinel/Sentinel LDK/`

Beispiel:

**C:\Documents and Settings\UserName\Local Settings\Application Data\SafeNet Sentinel\Sentinel LDK\ hasp\_107466.ini**

Windows Vista oder Windows 7, 8 oder 10: `%LocalAppData%/SafeNet Sentinel/Sentinel LDK/`

Beispiel:

**C:\Users\UserName\AppData\Local\SafeNet Sentinel\Sentinel LDK\ hasp\_107466.ini**

**Wichtig:**

Für jeden Benutzer von SigmaPlot auf dem Rechner muß eine eigene, separate **.ini**-Datei erstellt werden.

**Inhalt der INI-Datei:**

Die Datei **hasp\_107466.ini** enthält die IP-Adresse des Lizenzmanager-Rechners  
SERVERADDR = *remoteServerAddress*

*remoteServerAddress* stellt die IP-Adresse oder den Computernamen des Lizenzmanager-Rechners dar. Beispiel:

SERVERADDR = 10.10.10.170