



KAPITEL 3

Configuration Assistant installieren, starten und verbinden

Dieses Kapitel beschreibt die Installationsvoraussetzungen für Configuration Assistant und wie Sie ihn installieren, starten und mit einem Gerät oder einer bestehenden Community verbinden.

Voraussetzungen für die Installation

Der PC, auf dem Sie Configuration Assistant installieren, muss die folgenden Mindestvoraussetzungen erfüllen:

- Prozessorgeschwindigkeit: 1 GHz
- DRAM: 512 MB Minimum, 1024 MB für höhere Leistung empfohlen
- Festplattenspeicher: 150 MB für die Anwendung allein, 300 MB empfohlen
- Farben: 65536
- Auflösung: 1024 x 768
- Schriftgröße: klein

Configuration Assistant wird von diesen Betriebssystemen unterstützt:

- Windows Vista Ultimate
- Windows XP, Service-Pack 1 oder neuere Version
- Windows 2000, Service-Pack 3 oder neuere Version

Es werden keine 64-Bit Windows-Versionen getestet oder offiziell unterstützt. Sie benötigen eine Schreibberechtigung für Ihr Stammverzeichnis und das Configuration Assistant-Installationsverzeichnis, damit Configuration Assistant die nötigen Protokoll- und Präferenzdateien erstellen kann.

Configuration Assistant installieren

Um Configuration Assistant auf Ihrem PC zu installieren, gehen Sie folgendermaßen vor:

1. Gehen Sie zu dieser Webadresse: <http://www.cisco.com/go/configassist>. Sie müssen als Cisco.com-Benutzer registriert sein, brauchen aber keine anderen Zugangsprivilegien.
2. Laden Sie den Configuration Assistant Installer herunter und lassen Sie ihn laufen. (Sie können ihn direkt über das Web laufen lassen, wenn Ihr Browser diese Auswahl anbietet.)

Der Configuration Assistant ist gebührenfrei—das Herunterladen, die Installation und die Benutzung sind gebührenfrei.

Wenn Sie den Installer laufen lassen, folgen Sie den angezeigten Anweisungen. Klicken Sie auf der letzten Anzeige auf **Beenden**, um die Configuration Assistant Installation abzuschließen.

Configuration Assistant starten

Nach der Installation von Configuration Assistant sehen Sie sein Symbol auf dem Bildschirm, ein Kürzel für Configuration Assistant im Menü **Start** und einen Configuration Assistant-Eintrag unter **Start > Programme**. Wenn Sie eines davon anklicken, sehen Sie die Configuration Assistant-GUI und das Verbindungsfenster.

Im Abschaltmodus ist der Configuration Assistant nicht mit einem Gerät oder einer Community verbunden; er kann kein freistehendes Gerät und keine Community verwalten. Seine Menüleiste und Symbolleiste unterstützen nur die Aufgaben, die den Configuration Assistant selbst bearbeiten. Die Funktionsleiste, die normalerweise die Gerätefunktionen aufführt, ist leer.

Mit Configuration Assistant verbinden

Sie können Configuration Assistant mit freistehenden Geräten, einer bestehenden Community oder mit einer neuen Community verbinden. Sie können auch eine *Offline*-Verbindung herstellen. Für all diese Verbindungen verwenden Sie das Verbindungsfenster aus [Abbildung 3-1](#). Die Taste **Verbinden mit** und ihr Pull-Down-Menü sind für Verbindungen mit Geräten und bestehenden Communities vorgesehen. Die Taste **Offline arbeiten** ist zur Angabe von Voice-Kommunikationsoptionen und zur Verwendung in einer späteren Sitzung vorgesehen, wenn Sie sich mit einem freistehenden Gerät oder einer Community verbinden. Anweisungen zum Erstellen einer Community finden Sie im Abschnitt „Eine Community erstellen“ auf Seite 4-5.

Abbildung 3-1 Verbindungsfenster



Wenn die Verbindung zustande kommt, befindet sich das Fenster Configuration Assistant in *Verbindungsmodus*. In der Symbol- und Funktionsleiste finden sie zusätzliche Symbole und Menüpunkte, die Gerätefunktionen von Configuration Assistant darstellen. Die zusätzlichen Funktionen hängen vom Typ der aktiven Geräte ab, die in der Community gefunden werden.

Ereignisbenachrichtigung

Configuration Assistant informiert Sie über Ereignisse, die er findet, indem er in der Statusleiste und unter Geräte in der Topologieansicht ein Symbol platziert. Wenn Sie ein Ereignissymbol anklicken, öffnet sich ein Fenster, in dem das Ereignis beschrieben wird und es öffnet sich ggf. ein Fenster, in dem Sie die notwendigen Maßnahmen ergreifen können.