




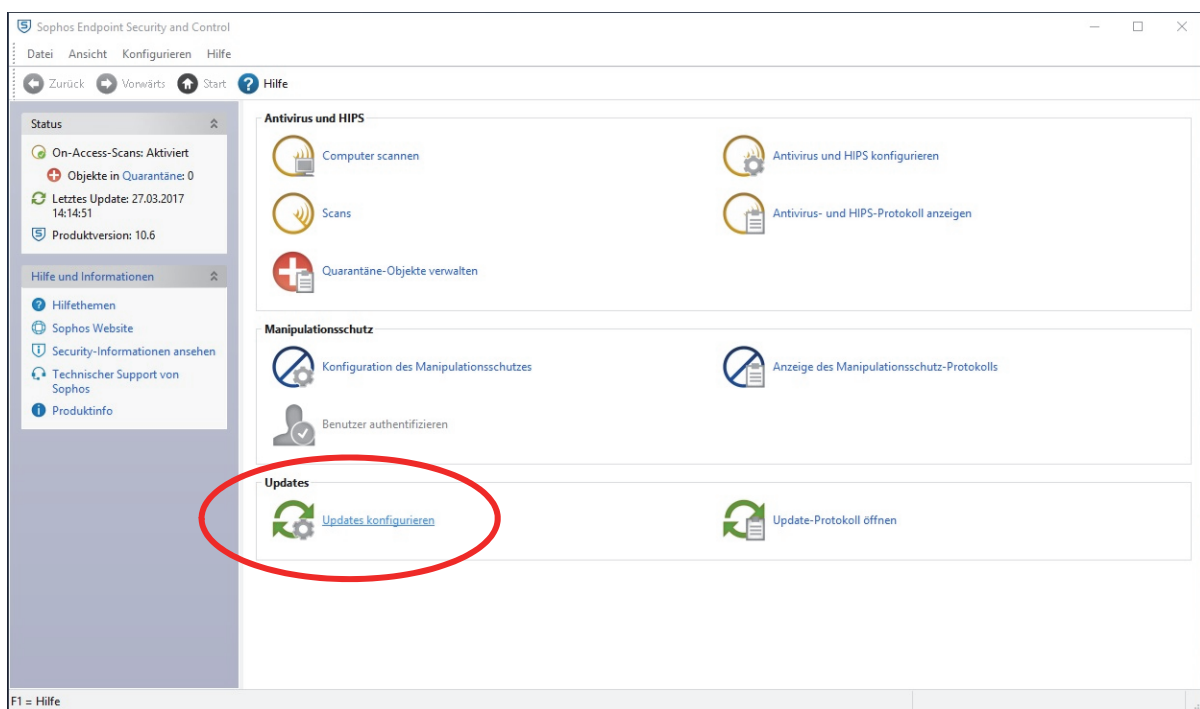
Virenschutz

Sophos Anti-Virus Updates konfigurieren

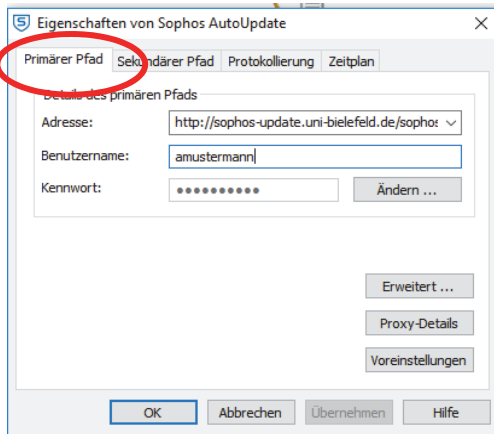
Um nach der Installation von Sophos Anti-Virus automatisch aktuelle Virensignaturen zu erhalten, muss man die sogenannten Update-Adressen konfigurieren. Dies wird im Folgenden anhand von Windows 10 erläutert.

Mit der rechten Maustaste auf das Sophos Symbol  in der Taskleiste klicken und „Sophos Endpoint Security and Control“ anklicken.

Hier muss **Updates konfigurieren** ausgewählt werden.



In diesem Fenster müssen unter dem Reiter **Primärer Pfad** diese Daten eingegeben werden:



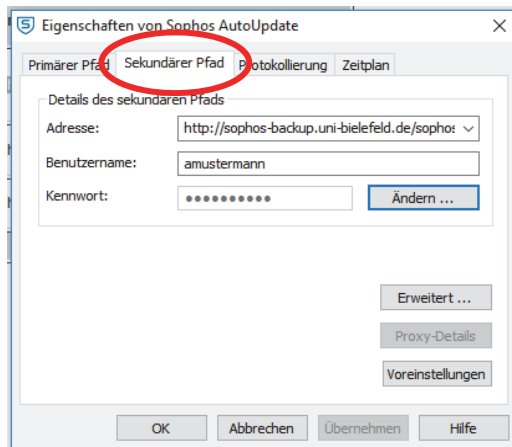
Adresse:
<http://sophos-update.uni-bielefeld.de/sophosupd/SAVSCF9>

Benutzername:
BITS-Benutzername

Kennwort:
BITS-Passwort

Für Nicht-Windows Betriebssysteme sind die Update-Adressen hier zu finden:
<http://sophos-update.uni-bielefeld.de/sophosupd>

Sekundärer Pfad wird ebenfalls konfiguriert:



Adresse:
<http://sophos-backup.uni-bielefeld.de/sophosupd/SAVSCF9>

Benutzername:
BITS-Benutzername

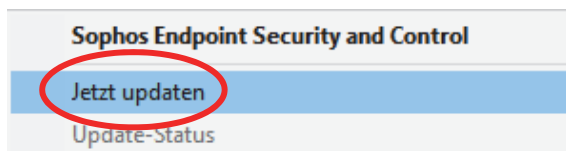
Kennwort:
BITS-Passwort

Für Nicht-Windows Betriebssysteme sind die Update-Adressen hier zu finden:
<http://sophos-update.uni-bielefeld.de/sophosupd>

Anschließend mit **OK** bestätigen und die Konfiguration der automatischen Updates ist abgeschlossen.

Testen der Einstellungen

Um zu testen, ob die Einstellungen korrekt sind, in der Taskleiste erst mit der rechten Maustaste auf das Sophos-Symbol und danach auf **Jetzt updaten** klicken.



Die Update-Adressen werden kontaktiert und aktuellen Virensignaturen heruntergeladen.