



Software Vertriebs GmbH

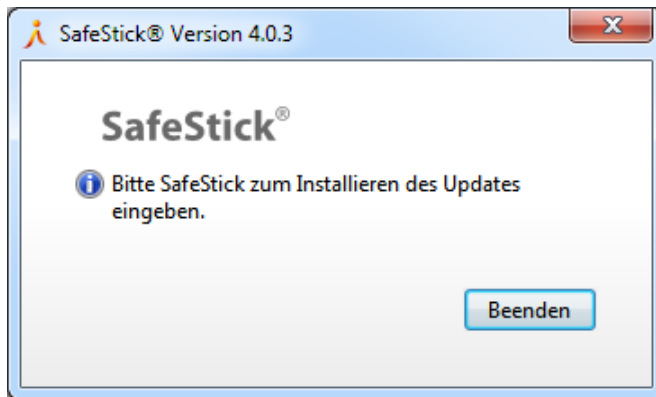
SafeStick Firmware-Update Anleitung

Diese Anleitung beschreibt, wie Sie ein Firmware-Update für die SafeStick's durchführen können. Bei diesem Update gehen keine Daten verloren.

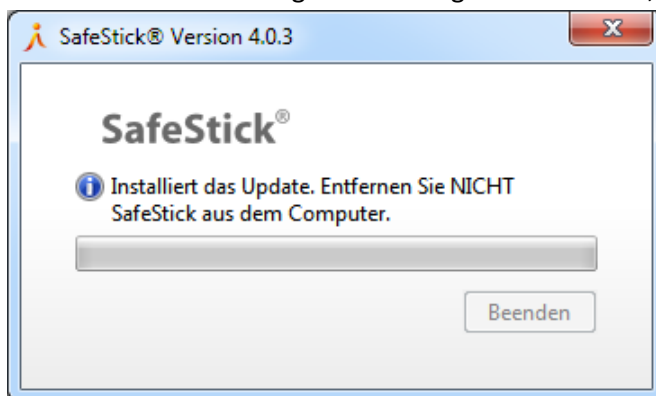
1. Rufen Sie das Firmware-Update Programm auf (In diesem Beispiel auf Version 4.0.3) :

 sst_update_403.exe	11.08.2010 09:33	Anwendung	9.222 KB
--	------------------	-----------	----------

2. Es startet das SafeStick Updatetool und fordert Sie dazu auf, einen SafeStick einzustecken, der aktualisiert werden soll.



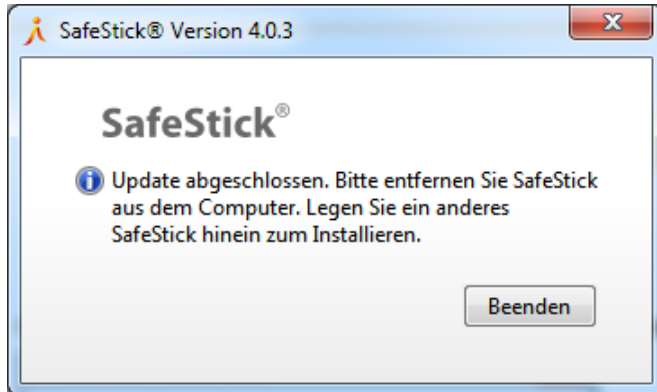
3. Sobald der SafeStick eingesteckt und gefunden wurde, wird das Update automatisch aufgespielt.



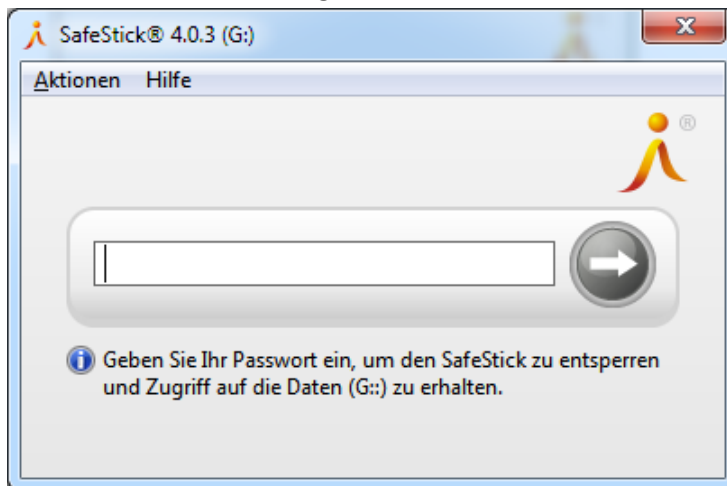


Software Vertriebs GmbH

4. Nach erfolgreichem Update erhalten Sie die nachfolgende Meldung.



5. Wollen Sie weitere SafeSticks aktualisieren, so wechseln Sie nun den SafeStick. Haben Sie alle Sticks aktualisiert, so schließen Sie das Updatetool.
6. Entfernen Sie den SafeStick und verbinden diesen nun erneut, damit der SafeStick mit der neuen Firmware initialisiert werden kann.
7. Es startet sich dann die Login-Maske des SafeStick.





Software Vertriebs GmbH

Ab Firmware **Version 4.0.3** (Stand 17.05.2011) kann die Firmware sowohl für die aktuelle Hardware-Basis BM9930, als auch die bisherige Hardware-Basis BM7741 verwendet werden.

Sie erkennen den Unterschied zwischen alter und neuer Hardware anhand eines Aufdrucks auf dem USB Stick.



Abhängig von ihrer vorhandenen SafeStick Hardware wird Ihre SafeStick Firmware wie folgt aktualisiert:

BM9930

- SafeStick client for Windows 4.0.3
- SafeStick client for MacOS X 3.0
- SafeStick client Linux 1.0

BM7741

- SafeStick client for Windows 4.0.3
- SafeStick client for MacOS X 1.0
- SafeStick client Linux 1.0

Unter Linux wird lediglich die Anmeldung am SafeStick und das Sperren des SafeSticks unterstützt. Weitere Funktionen stehen nur unter Windows bzw. Mac OS X zur Verfügung.

Zum Thema **SafeStick & Linux** haben wir einen FAQ Artikel unter

<http://www.prosoft.de/faq/post/safestick-linux/>

veröffentlicht, der alle Informationen zusammenfasst, welche uns zum Thema Linux zur Verfügung stehen.