

takeMS USB Speicherstick mit Secure It Easy

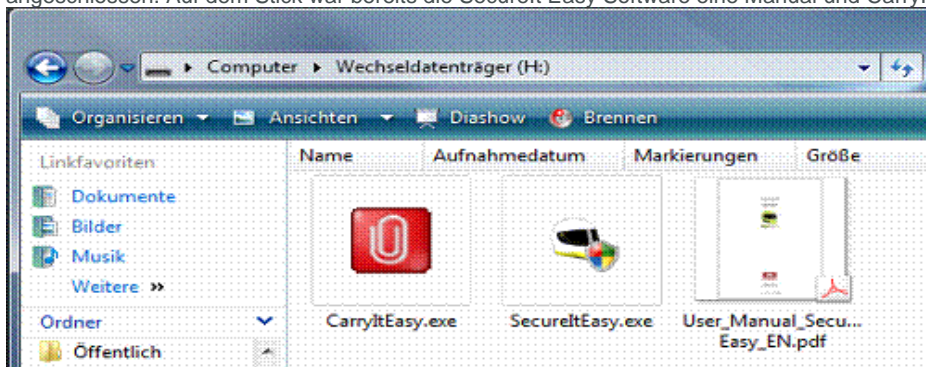
Sonntag, 24. Juni 2007

Design

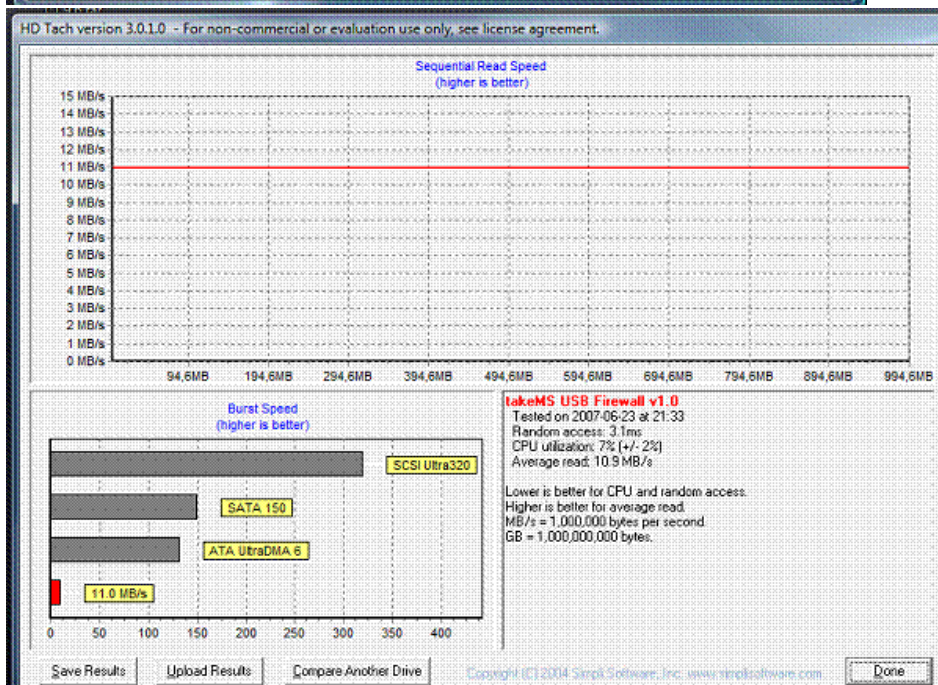
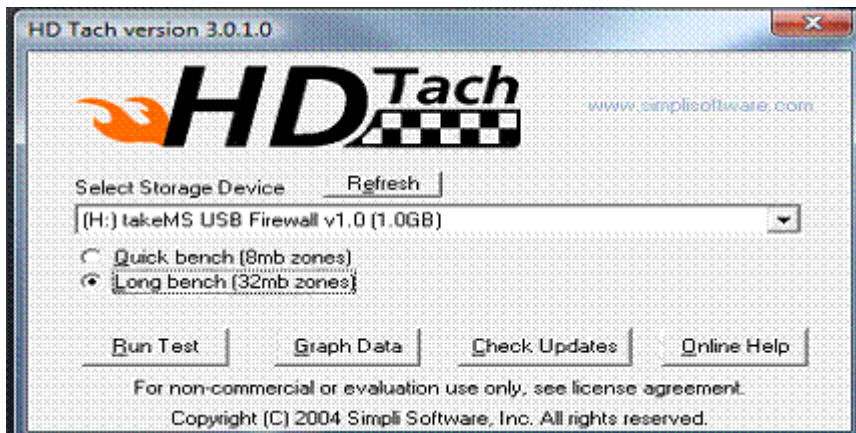
Der takeMS USB Speicherstick ist rot und transparent, was zu einem interessanten Aussehen führt. Dieses wird durch die Alu-Schutzblende noch besonders hervorgehoben. Auf die Alublende ist zusätzlich noch das takeMS Logo aufgedruckt.

**Test**

Unser Test wurde unter Windows Vista Ultimate ausgeführt. Den Stick haben wir an einem USB 2.0 Port angeschlossen. Auf dem Stick war bereits die SecureIt Easy Software eine Manual und CarryItEasy.

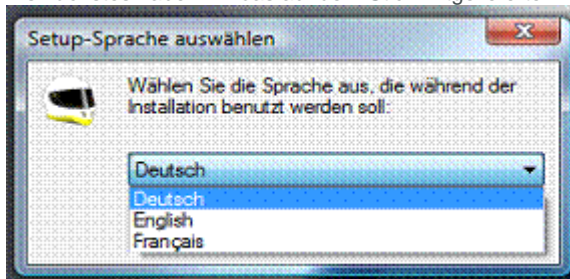


Zuerst haben wir die Geschwindigkeit des Speichersticks mit Hilfe von HD Tach ausgelesen.



Die Testergebnisse waren eher durchschnittlich, die Übertragungsrage betrug durchgehend 11MB/s. Andere USB-Speichersticks hatten bei unseren Testbericht vor einiger Zeit bereits eine Geschwindigkeit von mehr als 20MB/s erreicht.

Als nächstes haben wir das auf dem Stick mitgelieferte Programm SecureIt Easy installiert.

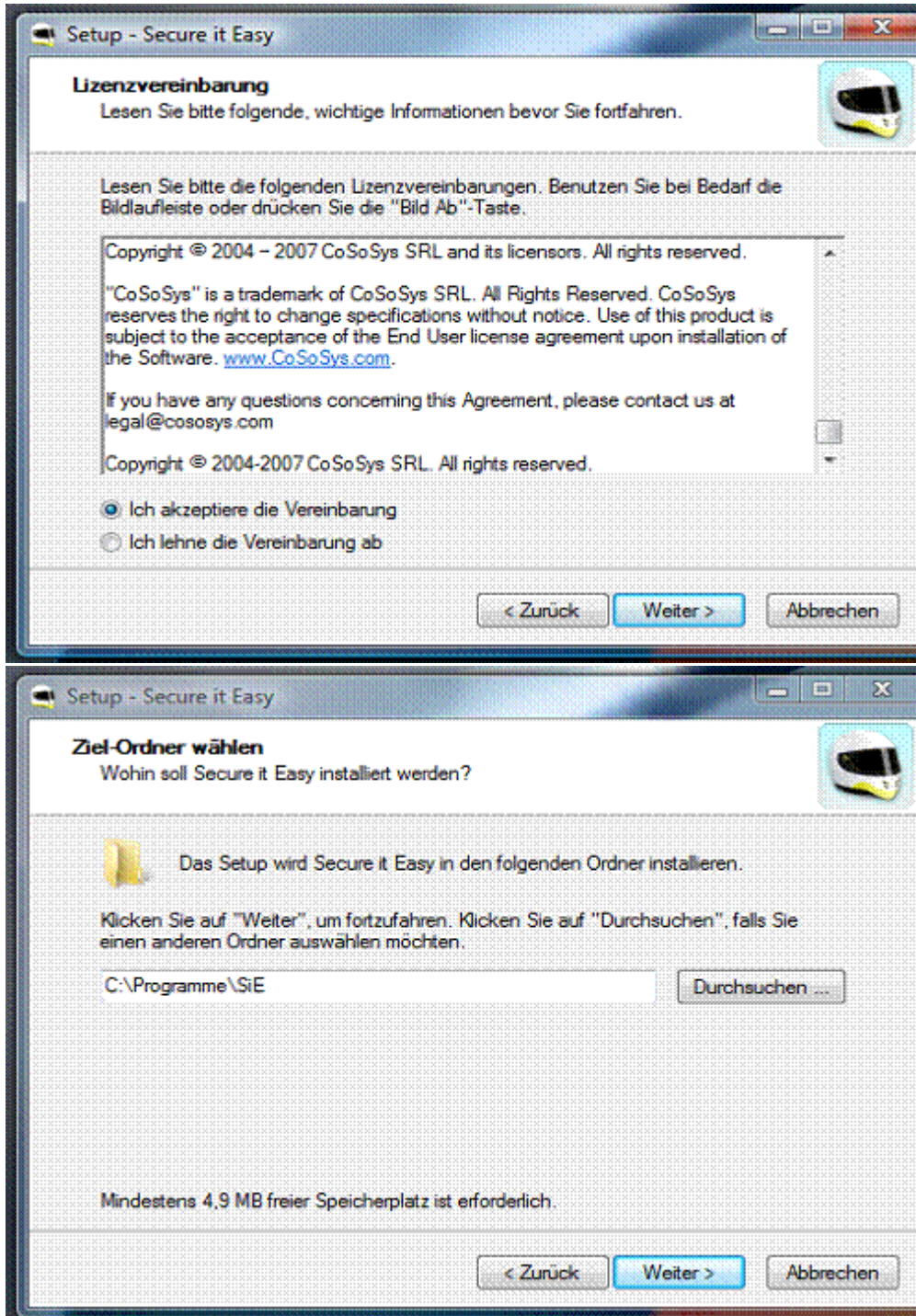


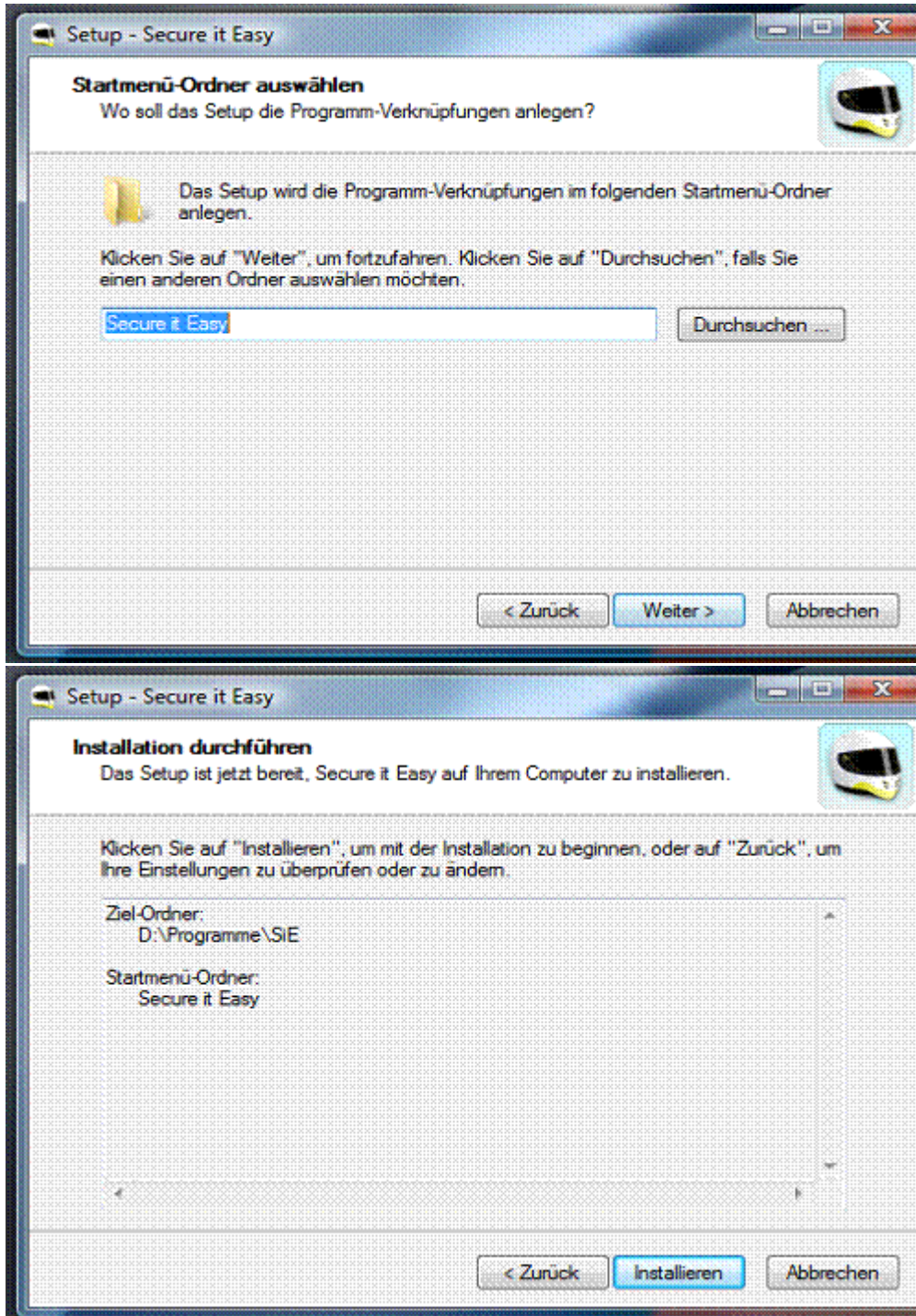
Das Programm ist in 3 Sprachen installierbar, Englisch, Französisch und Deutsch. Mit diesen Sprachen sollte fast jeder mit dem Programm umgehen können.

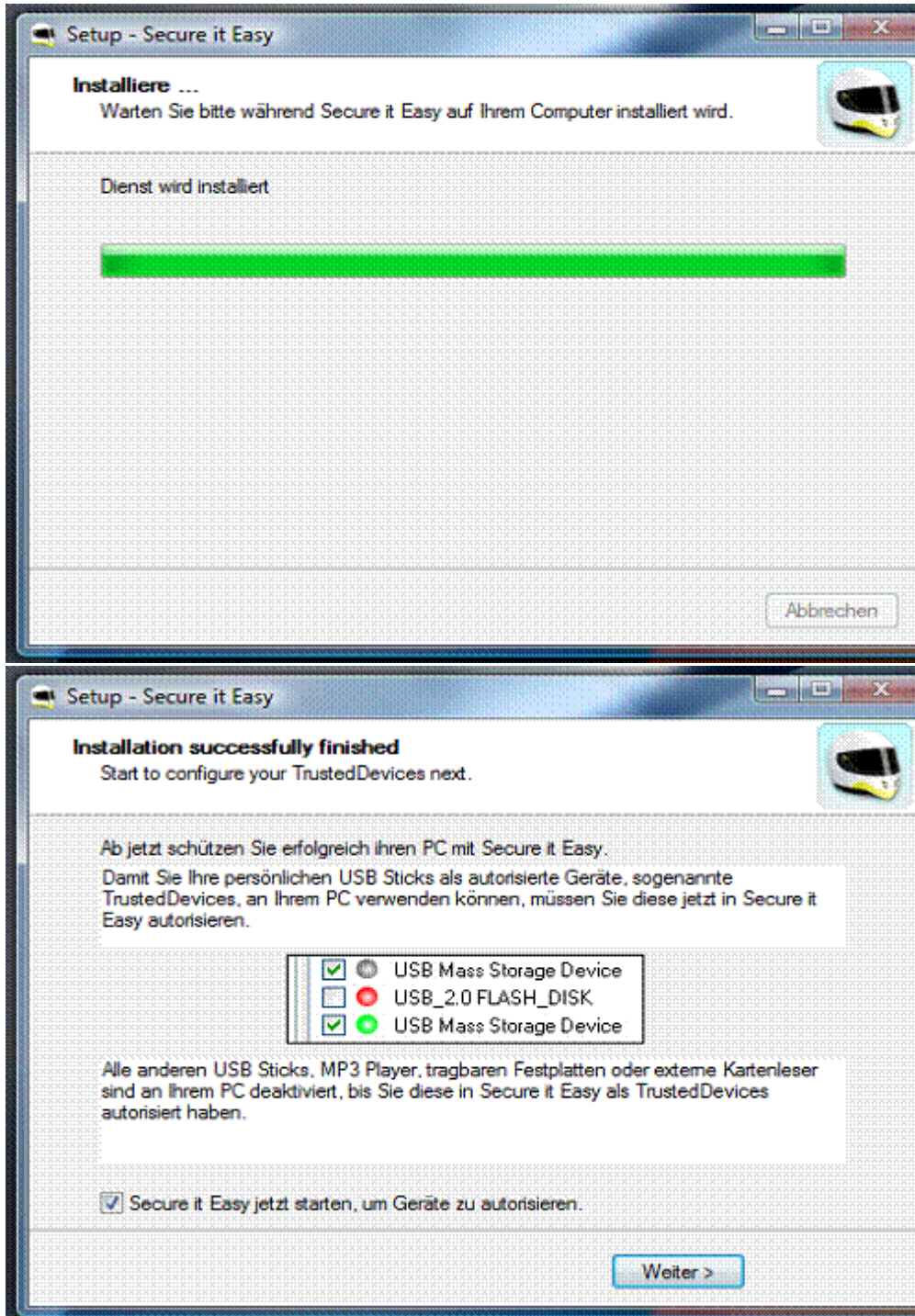


Vor der Installation wird nochmals darauf hingewiesen dass nach der Installation der Software die USB Endgeräte erst von einem Administrator freigeschaltet werden müssen bevor andere Benutzer ihre diese benutzen können.





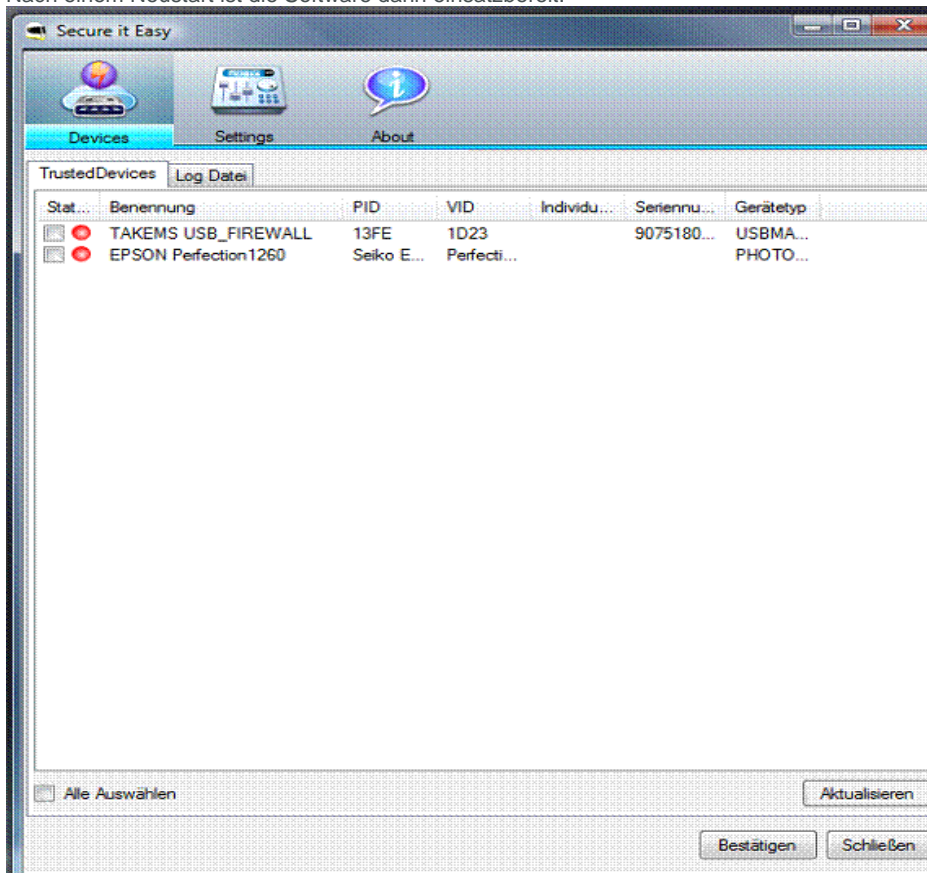




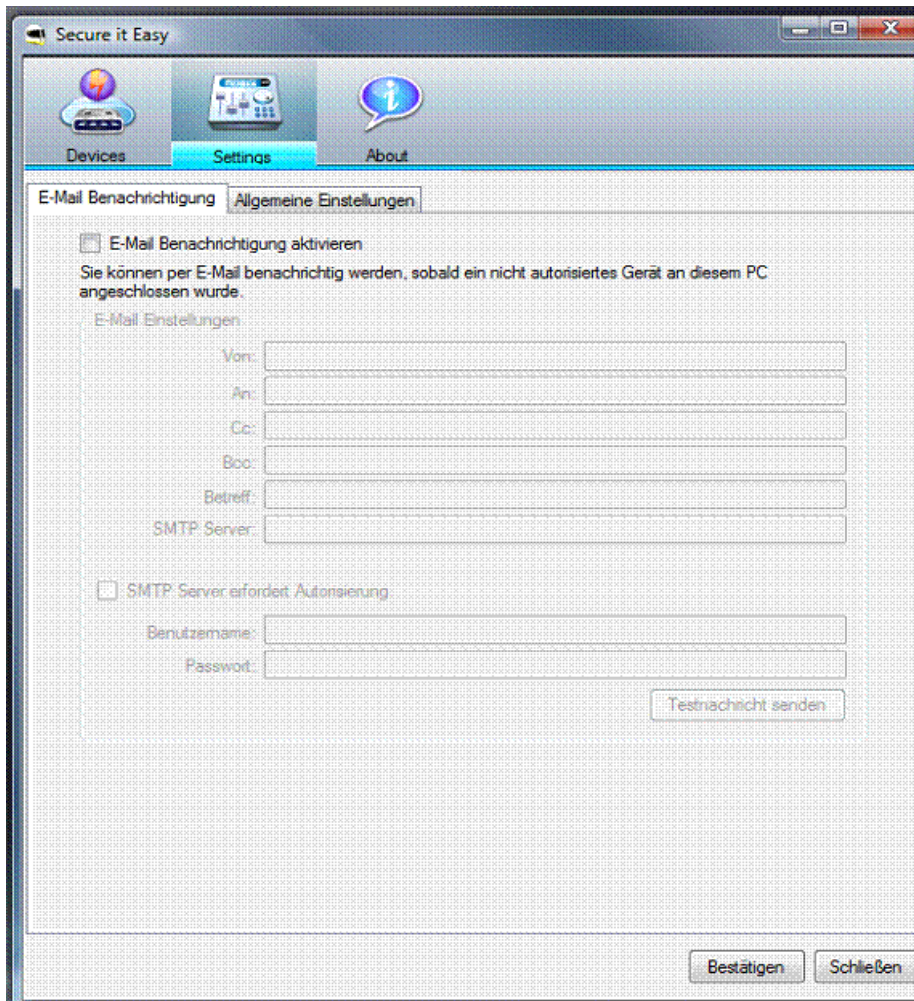
An dieser Stelle wird nochmals erklärt wie nun USB Endgeräte nun Freigegeben werden müssen.



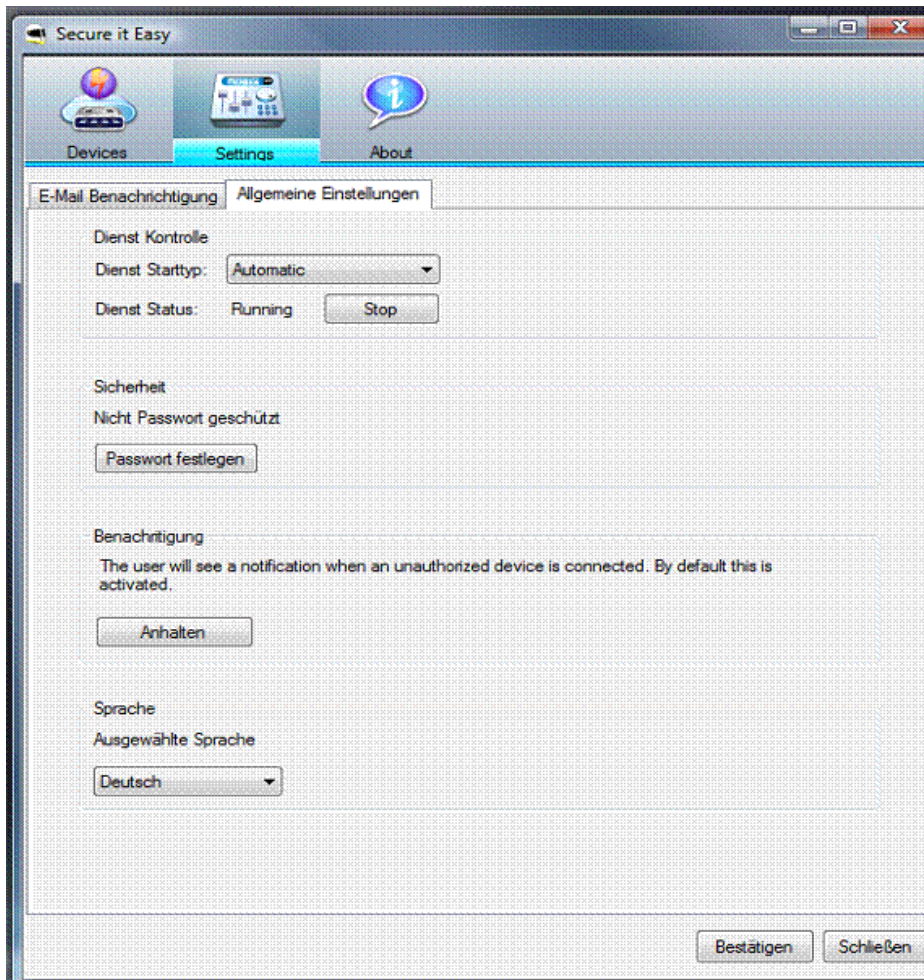
Nach einem Neustart ist die Software dann einsatzbereit.



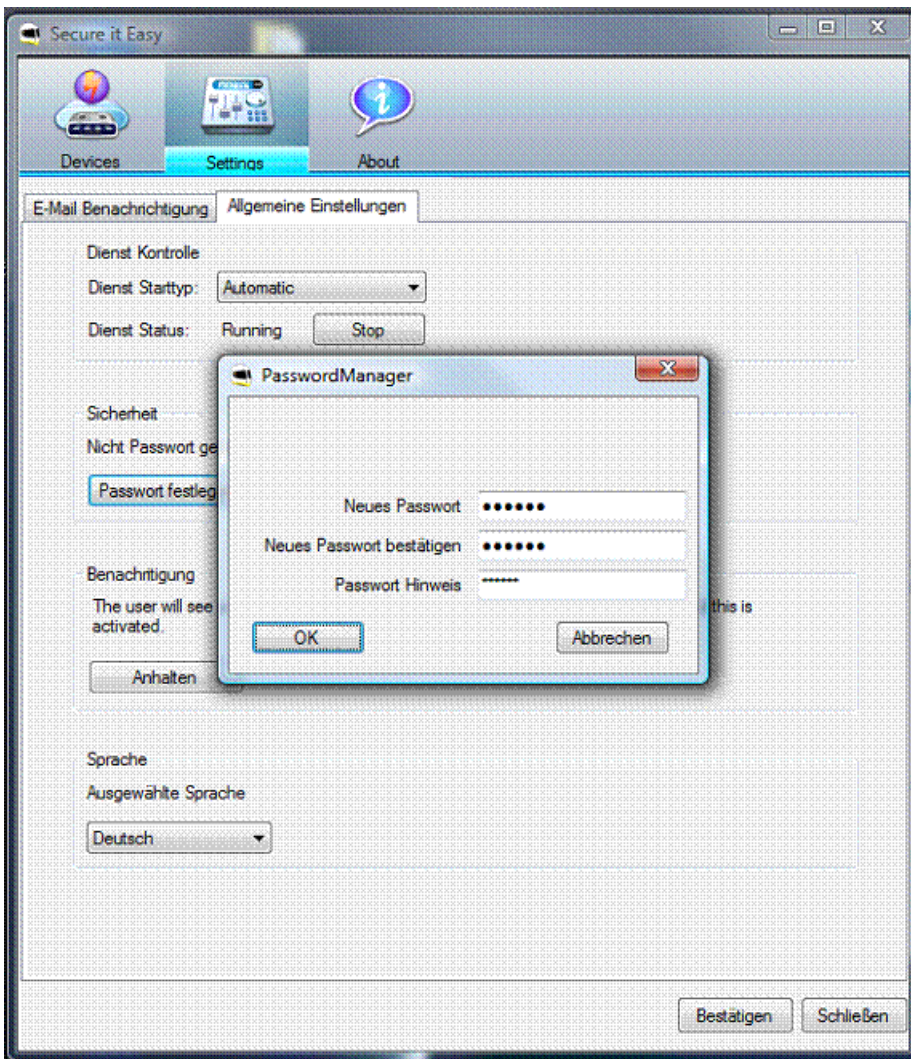
Startet man nun die Software ist hier zu erkennen das der takeMS USB Speicherstick noch nicht autorisiert wurde, genauso wie der USB Scanner. Unter Arbeitsplatz ist auch kein neues USB Laufwerk zu sehen, somit kann der Speicherstick noch nicht benutzt werden.

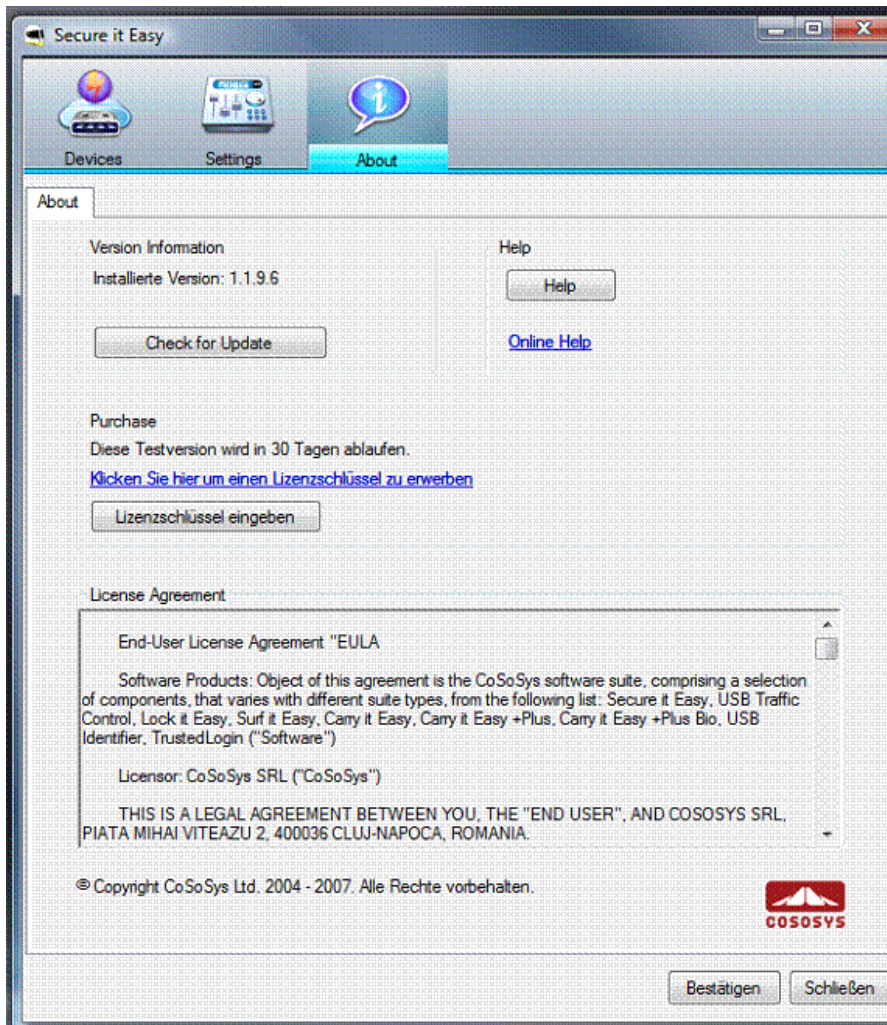


Unter Settings kann man sich als Administrator sogar eine e-Mail schicken lassen sobald ein nicht autorisiertes Gerät angeschlossen wurde. Man muss lediglich einen Mailaccount angeben über den die E-Mail verschickt werden soll.

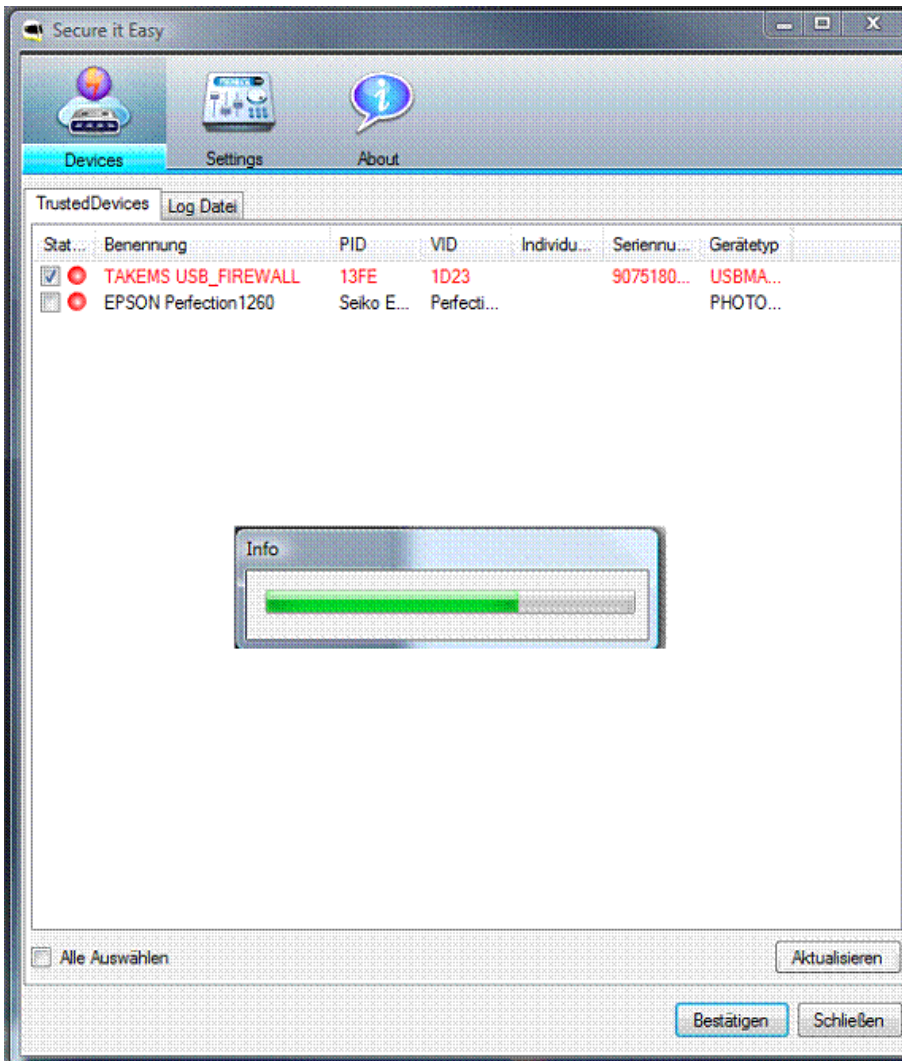


Unter diesen Einstellungen empfehlen wird unbedingt jedem Administrator ein Passwort fest zu legen, da sonst jeder User dieses Programm starten könnte und USB Geräte freigeben kann!!!





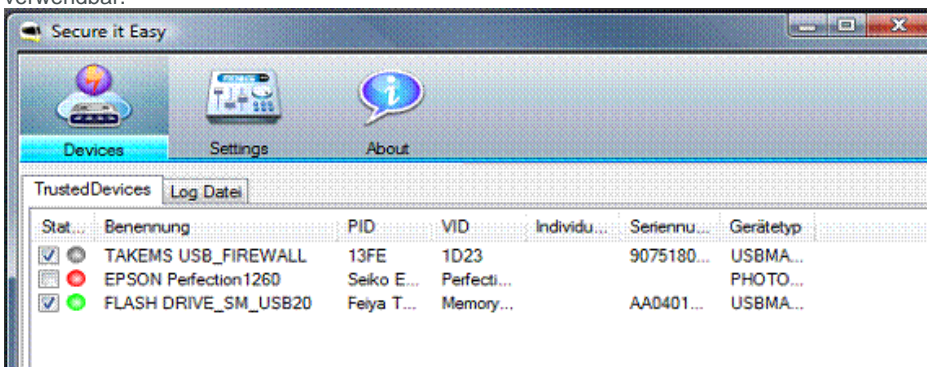
Bei dem Kauf dieses USB-Sticks liegt ein Lizenzschlüssel innerhalb der Verpackung bei.



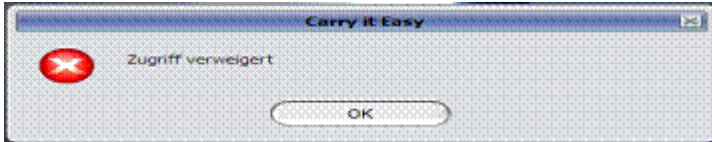
Um ein Endgerät zu autorisieren muss lediglich ein Haken vor dieses gemacht werden und man muss den Vorgang bestätigen.



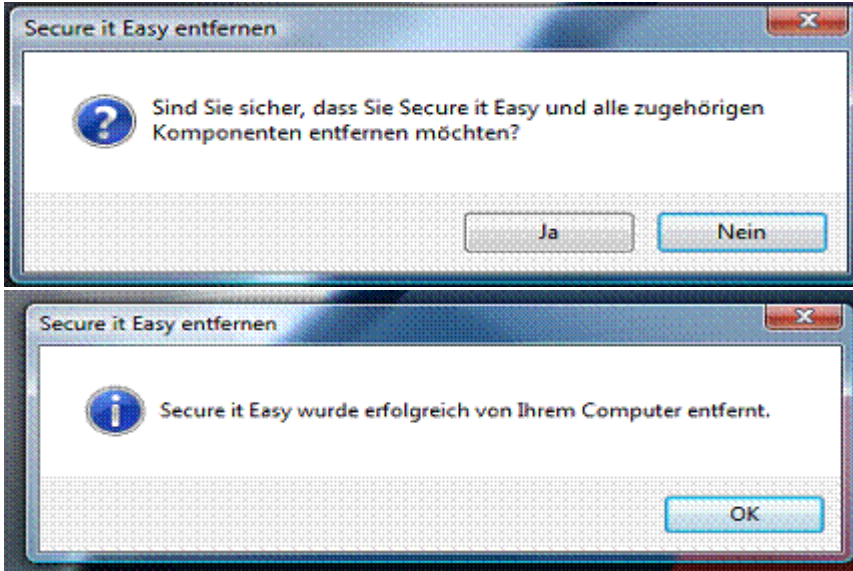
Nach anschließen eines anderen USB-Speichersticks war dieser ebenfalls nicht unter Arbeitsplatz zu finden, wie hier in der Software zu sehen ist war dieser noch nicht autorisiert und somit nicht zu verwenden. Erst nachdem wir auch diesen autorisiert haben war er unter Arbeitsplatz gelistet und verwendbar.



Als wir nun noch CarryItEasy testen wollten bekamen wir leider eine Fehlermeldung und konnten keine Tests durchführen.



Nun haben wir noch getestet ob sich das Programm ohne Eingabe eines Passworts deinstallieren lässt. Da einige User oftmals auf Endgeräten administrative Zugriffsrechte haben, könnte diese das Programm einfach deinstallieren um den USB Port benutzen zu können.



Es hat funktioniert, die Software ließ sich ohne Eingabe eines Passworts deinstallieren.

Fazit

Der takeMS USB Speicherstick bekommt von uns den Bronze-Award, da er nicht besonders schnell bei der Datenübertragung war. Das Programm Secure It Easy ist eine gelungene Idee und durchaus gut einzusetzen, die E-Mail Funktion fanden wir besonders gut, da ein Administrator der vor Ort ist direkt einschreiten kann. Haben User auf ihren Computern keine administrativen Rechte ist die Software eine gelungene Lösung. Hat ein User jedoch diese Rechte kann er die Software ohne Probleme deinstallieren.



Verbesserungsvorschlag:

Wenn das deinstallieren der Software nur mit einem Passwort möglich ist, würde dieses Programm volle Sicherheit bieten und wäre eine perfekte Lösung für Unternehmen.

Letzte Aktualisierung (Montag, 25. Juni 2007)

Fenster schließen