Sicherheits-Software





Sicherheits-Software

Easy Lock 2: Verschlüsselung für USB-Laufwerke

Mit Easy Lock 2 von Cocosys ist es laut Entwickler ganz leicht, sensible Daten und Dateien beispielsweise auf einem USB-Stick ohne Installation auf dem Rechner mit dem Standard 256 Bit AES zu verschlüsseln und so vor fremdem Zugriff sicher zu schützen

Von Thomas Hartmann (27.01.2012)

Die Sicherheitssoftware Easy Lock 2 wird für Mac-OS X, Windows und Linux angeboten. Diese befindet sich auf dem zu schützenden Laufwerk, unterstützt werden mobile Speichermedien wie USB Flash Drives, iPods, portable Festplatten, MP3 Player, U3-Laufwerke, aber auch SD-Speicherkarten. Die Verschlüsselung erfolge einfach per Drag-and-Drop vom Mac oder PC auf das externe Speichermedium. Das erforderliche Passwort muss mindestens aus sechs Zeichen bestehen.

Die Verschlüsselung geschieht dann laut Anbieter nach einem 256 Bit AES CBC-Mode, wie er auch von Regierungsbehörden und dem Militär auf portablen Speichermedien zur Anwendung komme. Versucht eine unbefugte Person, das Passwort zu knacken, werden die Dateien schließlich sicher gelöscht. Die Anwendung sei sogar gegen Virenbefall gesichert. Vorausgesetzt wird mindestens Mac-OS X 10.5, Windows XP (SP 2) oder OpenSUSE Linux 11.2 i586. Ein Administratorpasswort ist nicht erforderlich. Die Software ist für 17 Euro erhältlich.

Info: Cocosys

Newsletter bestellen: Newsletter und Wochenchronik

Das könnte Sie auch interessieren:

• Mail-Verschlüsselung aktivieren (05.09.2011)

Mehr zu diesen Stichwörtern: Easy Lock 2, Verschlüsselung, USB-Lauferk, Mac-OS X

1 of 1 31.01.2012 14:44