



Höchste Sicherheit auf kleinstem Raum

Höchste Sicherheit auf kleinstem Raum
FTAPI testet Managed File Transfer Lösung auf Raspberry Pi
Bei Raspberry Pi handelt es sich um einen schickkartengroßen Einplatinen-Computer der in erster Linie für Bildungszwecke entwickelt wurde. Die Leistung und die Vielseitigkeit des Pi haben ihn jedoch schnell über den Einsatz an Schulen und Bildungseinrichtungen hinauswachsen lassen. Mit dem Managed File Transfer System von FTAPI Software verschickt der Raspberry Pi selbst riesige Dateien Ende-zu-Ende verschlüsselt.
München, 05.03.2013 - Fachwelt und Bastler sind sich einig: Der Mini-Computer Raspberry Pi setzt neue Maßstäbe in Preis und Leistung. Grund genug für das Entwicklungsteam von FTAPI Software sein Managed File Transfer System im Betrieb auf dem Raspberry Pi zu testen. Die Installation und Inbetriebnahme der Server-Software gestaltete sich sehr einfach.
"Nach der Einrichtung von Java und der Installation von Apache Tomcat konnte man sofort über die URL des Pi direkt FTAPI aufrufen und Daten wie gewohnt verschicken", schreibt Stephan Niedermeier, CTO bei FTAPI Software, in seinem Weblog. Für den Software-Architekten ein klarer Beweis dafür, dass komplexe Funktionen wie der Transfer und die Ende-zu-Ende Verschlüsselung riesiger Dateien mit minimalem Einsatz von Ressourcen realisierbar sind. Mit einigen wenigen Anpassungen lässt sich der Raspberry Pi mühelos als vollwertiger Server für ein Enterprise-Softwaresystem einsetzen.
FTAPI SecuTransfer ist eine Unternehmenslösung für die einfache und durchgängig verschlüsselte Übertragung und Speicherung von Dateien für den Austausch mit Kunden, Lieferanten und Projektteams. Das in Deutschland entwickelte Softwaresystem unterscheidet sich von anderen File Transfer Lösungen im Wesentlichen durch die besondere Kombination von echter Ende-zu-Ende-Verschlüsselung und einfacher Bedienung im Webbrowser.
Mehr über den Test von FTAPI SecuTransfer auf dem Raspberry Pi unter <http://www.ftapi.com/blog>.

Pressekontakt

FTAPI

81929 München

pr@ftapi.com

Firmenkontakt

FTAPI

81929 München

pr@ftapi.com

Die FTAPI Software GmbH in München entwickelt und vertreibt Software-Systeme für die sichere Übertragung und Speicherung geschäftlicher Dateien. Ihr Produkt FTAPI SecuTransfer basiert auf einer eigenen Technologie, deren Entwicklung durch die Europäische Union und das Bundesministerium für Wirtschaft gefördert wurde. Das 2010 gegründete Unternehmen setzt neue Maßstäbe an Sicherheit und Effizienz bei geschäftlichem Dateiaustausch und bietet im Gegensatz zu den gängigen File Transfer-Lösungen eine tatsächlich durchgängige (Ende-zu-Ende) Verschlüsselung aller Dateien. Neben Mittelständlern aus Fertigungsindustrie, Einzelhandel und IT-Branche zählen auch Tec- und MDax Unternehmen zu den zufriedenen FTAPI-Nutzern.