

Pressemitteilung

Sicherheit für BlackBerry PlayBook

- eperi Mobile Security unterstützt jetzt RIMs PlayBook
- Verschlüsselung der Kommunikation zwischen Unternehmen und PlayBook
- Automatischer Roll-Out von Software und Zertifikaten

Der aktuelle Release von Mobile Security (BlackBerry) unterstützt jetzt RIMs neues Business Tablet - PlayBook 1.0. Unternehmen profitieren durch eine effiziente, einfach zu verwaltende Sicherheitslösung auf Basis von Zertifikaten, die die gesamte Kommunikation zwischen Unternehmen und PlayBook verschlüsselt.

Darmstadt, 01.09.2011 – Mit den zunehmenden Anforderungen in puncto Flexibilität und Erreichbarkeit an Mitarbeiter und Prozesse wachsen die Anforderungen von Unternehmen und Behörden im Bereich mobile Kommunikation. BlackBerry Smartphones und die zugehörige Infrastruktur ermöglichen seit Jahren die effiziente „Mobilisierung“ von Prozessen und Mitarbeitern. Dem immer größer werdenden Anspruch an mobile Endgeräte hat RIM nun mit dem BlackBerry PlayBook Rechnung getragen. In Kombination mit einem BlackBerry liefert es durch Features wie Flash-Unterstützung (die z.B. den Umgang mit SAP-Anwendungen erleichtert) oder Multitasking eine überzeugende Benutzerfreundlichkeit für Enterprise-Anwender.

In Puncto Sicherheit der RIM-Infrastruktur kommen immer wieder Diskussionen auf. Unternehmen und Behörden, die ein erhöhtes Sicherheitsbedürfnis haben, äußern oftmals Bedenken bezüglich der Datenkommunikation, die über die RIM-Infrastruktur läuft

Hier setzt die eperi Mobile Security (BlackBerry)-Lösung an, die eine Verschlüsselung der gesamten Datenkommunikation mit dem BlackBerry anbietet. Die Verschlüsselung erfolgt nach standardisierten Hybrid-Verfahren. Dadurch wird die Sicherheit einer PKI jetzt auch auf BlackBerry PlayBooks verfügbar und Anforderungen nach Vertraulichkeit und Datenintegrität können umgesetzt werden. Somit wird die Infrastruktur von RIM, die von jedem BlackBerry-Gerät genutzt wird, sicher verschlüsselt durchlaufen. eperi ermöglicht mit Mobile Security eine sichere Kommunikation - auch über die RIM-Relay-Knoten im Ausland - ohne die Benutzerfreundlichkeit des BlackBerry PlayBook zu beeinträchtigen.

Auch das Ausrollen der Software und Schlüssel sowie das Administrieren der Lösung genügen state-of-the-Art-Ansprüchen in den Punkten Effizienz und Usability. So kann über die zentrale Administration die gesamte

Pressemitteilung

Sicherheitslösung einfach und effizient verwaltet werden. Dies umfasst sowohl das Verwalten von Mobile Security (BlackBerry) auf dem mobilen Gerät als auch das Benutzer-, Device- und Zertifikatsmanagement. Der Key Roll-Out erfolgt sicher mit der eperi-over-the-air-Technologie. Dadurch kann auch auf einfache Art und Weise ein Roll-Out auf beliebig viele Endgeräte erfolgen.

eperi-Mobile Security (BlackBerry) bietet sichere Datenkommunikation mit standardisierten PKI-Algorithmen für BlackBerry PlayBook. Unternehmen profitieren von der Möglichkeit, BlackBerry-Geräte auch für sensitive Geschäftsprozesse einzusetzen, ohne Sicherheitsrisiken einzugehen. Einfache Administration mit Integrationsmöglichkeiten für mobile Benutzer, Zertifikate und Trust Center, optionale Erweiterungen sowie automatisches Roll-Out machen Mobile Security zur vielfach erprobten Enterprise-Lösung für mobile Geräte – jetzt auch für BlackBerry PlayBook 1.0!

BlackBerry und PlayBook sind exklusives Eigentum und Warenzeichen bzw. eingetragene Warenzeichen von Research In Motion Limited

Pressemitteilung

Über eperi

Eperi bietet eine innovative IT-Security-Lösung für alle Daten in der Cloud. Die Basis unserer Lösung ist Open Source. Unser Produkt wird von international führenden Unternehmen eingesetzt. Das Unternehmen mit Sitz in Darmstadt wurde 2003 gegründet. Seit Anfang 2014 firmieren wir unter dem neuen Namen: eperi GmbH. Mit über 10 Jahren Erfahrung in der Software Entwicklung stehen wir für eine IT-Sicherheitslösung, der man vertraut: eperi.de

Kontakt

Henriette Heidbrink
eperi GmbH
Uhlandstraße 9
64297 Darmstadt
Telefon +49 (6151) 95130 33
Fax +49 (6151) 95130 66
henriette.heidbrink@eperi.de
eperi.de



eperi Mobile Security unterstützt jetzt BlackBerry PlayBook 1.0