



<http://www.it-sa.de/start/news-details/zurueck/372/artikel/neue-veranstaltung-angekündigt/>

Veranstaltung  
Dienstag, 27. September  
2011



Am Dienstag und Mittwoch veranstaltet Wave Systems Seminare zum Thema hardware-basierender Sicherheit mit Hilfe vom TPM (Trusted Platform Modul) – Management. Die Seminare sollen Ihnen näher bringen, warum hardware-basierende Sicherheit Sie sicher und compliant macht und dabei vor allem kosteneffizient ist.

Am Dienstag und Mittwoch veranstaltet Wave Systems Seminare zum Thema hardware-basierender Sicherheit mit Hilfe vom TPM (Trusted Platform Modul) – Management.

**Die Seminare sollen Ihnen näher bringen, warum hardware-basierende Sicherheit Sie sicher und compliant macht und dabei vor allem kosteneffizient ist.**

Die Agenda:

11.30 – 13 Uhr: Trusted Computing - How industry-standard embedded-security can save you and your money!

Dieser Teil fokussiert sich auf die Vorzüge von SEDs & TPM und erklärt, wie Sie so Ihre Daten und Ihre Marke schützen können und compliant werden.

13.30 – 15 Uhr: Why hardware embedded security provides greater data protection and network access control than layered software security for your mobile workers? - Learn more!

In diesem Teil wird erklärt, warum software-basierende Security – im Vergleich zur hardware-basierenden Sicherheit – nicht immer sicher ist, Performance kostet und zudem noch teurer ist.

15.15 – 16.45 Uhr: A paradigm shift: Is embedded hardware security the future for all mobile devices?

Wie wird sich Trusted Computing entwickeln? Welche Lösungs-Ansätze gibt es im Bereich Schutz Mobiler Devices? Warum ist Trusted Computing die richtige Lösung und wieso wird sich der Trend dahin entwickeln? Der letzte Part unserer Seminare möchte dieses erläutern.

----

Für weitere Informationen nach der Veranstaltung bitte wir die Anfrage an Herrn Markus Westphal zu richten: [mwestphal@wavesys.com](mailto:mwestphal@wavesys.com). Gerne beantworten wir Ihnen weiterführende Fragen.