

ริม ขอแนะนำ BlackBerry Mobile Fusion สุด ยอดโซลูชันบริหารจัดการอุปกรณ์เคลื่อนที่ภายใน องค์กร สำหรับลูกค้ากลุ่มภาครัฐและภาคธุรกิจใน ประเทศไทย

ผสมผสานความปลอดภัย ความน่าเชื่อถือ และความยืดหยุ่นในการทำงาน เพื่อการบริหารจัดการอุปกรณ์เคลื่อนที่แบบ
ลစ်เบอร์รี่ ไอโอเอส และแอนดรอยด์ ที่ง่ายตายยิ่งชีพ



ริเลิร์ซ อิน โมชัน หรือ ริม โดย มร.แด
เนียล แพร์ทท์ ผู้เชี่ยวชาญด้านโซลูชัน
ประจำประเทศไทย บริษัทริเลิร์ซ อิน
โมชัน ขอแนะนำ BlackBerry
Mobile Fusion สุดยอดโซลูชัน
บริหารจัดการอุปกรณ์เคลื่อนที่ภายใน
องค์กร สำหรับลูกค้ากลุ่มภาครัฐและ
ภาคธุรกิจในประเทศไทย ที่พร้อมให้
ดาวน์โหลดฟรีแล้ววันนี้

กรุงเทพฯ, ประเทศไทย – 22 ตุลาคม 2555 – ริเลิร์ซ อิน โมชัน หรือ ริม ขอแนะนำ BlackBerry® Mobile Fusion
สุดยอดโซลูชันบริหารจัดการอุปกรณ์เคลื่อนที่ภายในองค์กรธุรกิจ ซึ่งลูกค้ากลุ่มองค์กรธุรกิจในประเทศไทยสามารถ
ใช้งานได้แล้ววันนี้ โซลูชันดังกล่าวถูกพัฒนาขึ้นบนพื้นฐานเดียวกับการพัฒนา BlackBerry® Enterprise Server
ที่เป็นมาตรฐานสำหรับองค์กรภาครัฐและภาคธุรกิจ โดย BlackBerry® Mobile Fusion นำเสนอความคุ้มค่า ความ
ปลอดภัย ที่เชื่อถือได้ และความยืดหยุ่นในการทำงาน โดยผสมผสานการบริหารจัดการสมาร์ทโฟนและแท็บเล็ตที่
ทำงานบนระบบปฏิบัติการที่แตกต่างกัน ไม่ว่าจะเป็น ระบบปฏิบัติการแบล็คเบอร์รี่ (ซึ่งรองรับทั้งแบล็คเบอร์รี่เพล
ย์บุ๊ก และ อุปกรณ์แบล็คเบอร์รี่ 10 ที่กำลังจะเปิดตัวในอนาคต) ระบบปฏิบัติการแอนดรอยด์ และไอโอเอส* โดย
โซลูชันดังกล่าวยังมาพร้อมเว็บคอนโซลศูนย์กลางการควบคุม เพื่อการบริหารจัดการอุปกรณ์ทั้งหมดอย่างง่ายดาย

มร. นิโคลัส ฮอร์ดัน กรรมการผู้จัดการ ประจำภูมิภาคอินโดจีน บริษัทรีเสิร์ช อิน โมชั่น กล่าวว่า “สำหรับองค์กรธุรกิจและหน่วยงานภาครัฐ การบริหารจัดการการใช้อุปกรณ์เคลื่อนที่จัดว่าเป็นเรื่องที่ซับซ้อนและวุ่นวาย องค์กรต่างๆ มักจะพบกับปัญหาจากการที่อนุญาตให้พนักงานนำอุปกรณ์พกพาของตนเองมาใช้ในที่ทำงาน ทั้งนี้ องค์กรจำนวนมากจึงไว้วางใจให้ริม ซึ่งเป็นผู้นำด้านการนำเสนอโซลูชันบริหารจัดการอุปกรณ์เคลื่อนที่ภายในองค์กรธุรกิจ ได้ก้าวเข้ามาจัดการปัญหาเหล่านี้ ซึ่งโซลูชัน BlackBerry Mobile Fusion จะช่วยให้องค์กรต่างๆ สามารถบริหารจัดการการใช้งานอุปกรณ์เคลื่อนที่ภายในองค์กรที่มีความหลากหลายได้อย่างง่ายดายและมีความปลอดภัยสูงสุด รวมทั้งประหยัดค่าใช้จ่ายมากที่สุดเท่าที่จะทำได้ ซึ่งหมายความว่า องค์กรธุรกิจและหน่วยงานภาครัฐ ไม่จำเป็นต้องเปลี่ยนไปใช้การแชร์ระบบบริหารจัดการคุณภาพต่ำเพื่อการรักษาความปลอดภัยให้กับอุปกรณ์ที่มีอยู่ทั้งหมด”

BlackBerry Mobile Fusion ได้รวบรวมสุดยอดฟีเจอร์ชั้นนำของอุตสาหกรรม และสถาปัตยกรรมด้านการรักษาความปลอดภัยของ BlackBerry Enterprise Server (เวอร์ชัน 5.0.3) เข้าไว้ด้วยกัน ซึ่งพร้อมนำเสนอสุดยอดการบริหารจัดการและการควบคุมระบบไอที การเชื่อมต่อระบบรักษาความปลอดภัยข้อมูลขาออก (256-bit AES encrypted “BlackBerry VPN”) นโยบายไอทีที่สามารถบังคับใช้ได้ ทั้งยังรองรับการใช้งานเทคโนโลยี BlackBerry® Balance รวมทั้งความสามารถในการติดตั้งซอฟต์แวร์และแอปพลิเคชันแบบ over-the-air เพื่อการบริหารจัดการแบล็คเบอร์รี่สมาร์ตโฟน และ เพลย์บุ๊กแท็บเล็ต (รวมทั้งอุปกรณ์แบล็คเบอร์รี่ 10 ที่จะเปิดตัวในอนาคต) ทั้งนี้ จากจำนวนพนักงานในหน่วยงานภาครัฐที่มีอยู่ทั่วโลก และอีกประมาณร้อยละ 90 ของ 500 บริษัทชั้นนำที่ได้รับการจัดอันดับโดยนิตยสารฟอร์จูน ที่เลือกใช้แบล็คเบอร์รี่สมาร์ตโฟนในปัจจุบัน BlackBerry Mobile Fusion จะช่วยเอื้อประโยชน์จากโครงสร้างระบบรักษาความปลอดภัยของแบล็คเบอร์รี่ทั้งระบบที่มีอยู่ปัจจุบัน และเพิ่มทางเลือกที่ให้ความยืดหยุ่นในการใช้งานอุปกรณ์เคลื่อนที่ของแต่ละบุคคล ทั้งยังช่วยประหยัดค่าใช้จ่ายในเวลาเดียวกัน

นอกเหนือจากการนำเสนอสุดยอดการบริหารจัดการอุปกรณ์แบล็คเบอร์รี่ ซอฟต์แวร์ BlackBerry Mobile Fusion ยังมาพร้อมความสามารถในการบริหารจัดการอุปกรณ์เคลื่อนที่แบบครบวงจร เพื่อการบริหารจัดการอุปกรณ์ที่ทำงานบนระบบปฏิบัติการไอโอเอส และแอนดรอยด์ ดังต่อไปนี้:

- รองรับการใช้งานอุปกรณ์ที่หลากหลายของพนักงานหนึ่งคน
- การบริหารจัดการแอปพลิเคชันและซอฟต์แวร์
- การบริหารจัดการการเชื่อมต่อ (Wi-Fi®, VPN, certificates)
- เว็บคอนโซลศูนย์กลางการควบคุมที่ง่ายต่อการใช้งาน

- การบริหารจัดการและการออกแบบนโยบายและการรักษาความปลอดภัย
- การบริหารจัดการทรัพย์สิน
- การบริหารจัดการคอนฟิกูเรชัน
- ระบบรักษาความปลอดภัยและการป้องกันในกรณีที่อุปกรณ์สูญหายหรือถูกขโมย (สามารถล็อกและลบข้อมูลได้จากระยะไกล)
- การบริหารจัดการผู้ใช้งานทั้งในรูปแบบบุคคลและกลุ่ม
- มีความยืดหยุ่นสูง

ซอฟต์แวร์ BlackBerry Mobile Fusion พร้อมให้ดาวน์โหลดฟรีแล้ววันนี้ สำหรับค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้นจากการใช้งาน จะแตกต่างกันออกไปขึ้นอยู่กับจำนวนอุปกรณ์ที่ต้องการบริหารจัดการ ลูกค้าสามารถซื้อในรูปแบบไลเซนส์ Client access licenses (CALs) ได้จากผู้ให้บริการอุปกรณ์ไร้สายภายในประเทศ หรือ ผู้ติดตั้งระบบของริม นอกจากนี้ ริม ได้เปิดโอกาสให้ผู้ที่สนใจ สามารถดาวน์โหลดซอฟต์แวร์มาทดลองใช้ฟรีเป็นเวลา 60 วัน ซึ่งลูกค้าจะสามารถทดลองใช้งานก่อนตัดสินใจซื้อไลเซนส์ CAL สำหรับซอฟต์แวร์ทดลองใช้งานฟรี 60 วัน สามารถดาวน์โหลดได้ที่ <http://th.blackberry.com/mobilefusion>

ข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับ BlackBerry Mobile Fusion ไปที่

- http://www.youtube.com/watch?v=8_8fD7Y0M-w
- <http://www.youtube.com/watch?v=AecH1yhHWpI>
- <http://devblog.blackberry.com/2012/03/enterprise-app-development/>

เทรนด์ล่าสุดของอุตสาหกรรม:

เทรนด์ของเทคโนโลยีรูปแบบ Bring Your Own Device (BYOD) หรือ การนำอุปกรณ์พกพาของตัวเองมาใช้ในการทำงาน กำลังแพร่หลายในภูมิภาคเอเชียแปซิฟิก ซึ่งมีอิทธิพลมาจากตลาดในสหรัฐอเมริกาและยุโรป ทั้งนี้ มร. ทิม ดิลลอน รองประธานร่วม ฝ่ายวิจัยศึกษาผู้บริโภคและอุปกรณ์เคลื่อนที่ ประจำภูมิภาคเอเชียแปซิฟิก ของไอดีซี ได้กล่าวไว้ว่า “เทรนด์ consumerisation of IT หรือการใช้เทคโนโลยีส่วนบุคคลในการทำงาน ได้สร้างการเปลี่ยนแปลงครั้งสำคัญต่อการวางกลยุทธ์ด้านการบริหารจัดการการใช้งานอุปกรณ์เคลื่อนที่ภายในองค์กร ซึ่งหนึ่งในผลลัพธ์ที่เกิดขึ้นคือ องค์กรต้องเผชิญกับสภาพแวดล้อมของการใช้งานอุปกรณ์และระบบปฏิบัติการที่แตกต่างกันออกไป และจากผลการวิจัยไอดีซี ได้ระบุว่า ร้อยละ 60 ขององค์กรในภูมิภาคเอเชียแปซิฟิกที่ผ่านการสำรวจ มีการวางแผนในอีก 12 เดือนข้างหน้าในการให้พนักงานใช้โทรศัพท์เคลื่อนที่ของตนเองในการทำงาน และยกเลิกการให้

โทรศัพท์เคลื่อนที่ของบริษัทต่อพนักงานส่วนใหญ่ และร้อยละ 70 ขององค์กรที่มีการวางแผนให้พนักงานใช้แท็บเล็ตของตนเองในการทำงาน”

“และจากจำนวนตัวเลขที่โดดเด่นนี้ เกือบร้อยละ 60 ขององค์กรที่ผ่านการสำรวจ ยังได้กล่าวไว้ว่า ลักษณะการทำงานของพนักงานที่จะสามารถสร้างประสิทธิผลสูงสุด (employee productivity) คือเหตุผลหลักที่องค์กรได้อนุญาตให้พนักงานนำอุปกรณ์พกพาของตนเองมาใช้ในที่ทำงาน ซึ่งก็ไม่แปลกใจเลยว่า จากจำนวนการใช้งานอุปกรณ์เคลื่อนที่ส่วนตัวในการทำงานที่เพิ่มมากขึ้น จึงทำให้องค์กรต้องเผชิญกับความกังวลในการให้การสนับสนุนพนักงานของตนเองในสภาพแวดล้อมของการทำงานที่เปลี่ยนไป ซึ่งประเด็นที่สำคัญที่สุด คือ การบริหารจัดการข้อมูลส่วนตัวบนอุปกรณ์เหล่านี้ ได้ส่งผลกระทบต่อค่าใช้จ่ายและความปลอดภัย” มร. ทิม กล่าวเสริม

**อุปกรณ์เคลื่อนที่ระบบปฏิบัติการไอโอเอส และ แอนดรอยด์ ต้องใช้แอปพลิเคชัน Mobile Fusion Client ในการเริ่มใช้บริการการบริหารจัดการของ BlackBerry Mobile Fusion ซึ่งสามารถดาวน์โหลดได้ฟรีจากแอปสโตร์ของทั้งสองระบบ โดยความสามารถของระบบรักษาความปลอดภัย การบริหารจัดการ และการควบคุม จะแตกต่างกันออกไป ขึ้นอยู่กับความสามารถเฉพาะตัวของระบบปฏิบัติการภายในแต่ละอุปกรณ์*

###