

# ถึงเวลาสู่ความเปลี่ยนแปลงใหม่



ปกป้อง



คล่องตัว



เต็มประสิทธิภาพ

## ขอแนะนำ Microsoft® Exchange Server 2007

“ทีมบริหารของเรามองเห็นคุณประโยชน์มากมายสำหรับผู้ใช้ ช่วยลดค่าใช้จ่ายด้านไอที โดยรวม วอยซ์เมล, อีเมล และแฟกซ์เข้าด้วยกันด้วย Unified Messaging ของ Exchange Server 2007”

—Robbie Roberts, ผู้จัดการด้านไอที, บริษัท Windrush Frozen Foods

“ความสามารถของ Messaging Records Management ใน Microsoft Exchange Server 2007 ช่วยให้เรากำหนดนโยบายสำหรับการรับอีเมลได้อย่างดีเยี่ยม ช่วยลดปริมาณอีเมลที่เข้าสู่เมลบ็อกซ์ให้กับผู้ใช้ได้มาก”

—Jonathan Ruckert, กรรมการผู้จัดการ, บริษัท Oconics

“การปรับปรุงด้านฐานข้อมูลใน Exchange Server 2007 รวมทั้งการเปลี่ยนเป็นระบบ 64-bit ทำให้มีประสิทธิภาพและสามารถขยายระบบดีขึ้น ด้วยค่าใช้จ่ายที่น้อยลงกว่า Exchange Server 2003 องค์กรทั้งขนาดเล็กและขนาดใหญ่จึงได้รับประโยชน์จากการนำไปใช้อย่างแน่นอน”

—Matt Ward, สถาปนิกทางเทคนิค, บริษัท Computacenter (UK)

# Microsoft Exchange Server 2007 มีเทคโนโลยีการป้องกันระดับสูงสำหรับองค์กร, สื่อสารกับผู้ใช้ได้ในทุกสถานที่ และทำงานด้วยประสิทธิภาพในระดับที่คุณต้องการ

สภาพแวดล้อมของการทำงานในปัจจุบันได้ก่อให้เกิดความเปลี่ยนแปลงกับทั้งบุคคลและองค์กร

- ▶ พนักงานต้องเดินทางมากขึ้น ต้องประสานงานกับทีมงานต่างๆ มากขึ้น และต้องทำงานจากนอกสำนักงานด้วยอุปกรณ์เคลื่อนที่มากขึ้น
- ▶ หน่วยงานด้านไอทีต้องเผชิญกับการจัดหาโซลูชันการสื่อสารที่สำคัญ ภายใต้ทรัพยากรที่จำกัด
- ▶ องค์กรต้องปกป้องข้อมูลภายในองค์กร, ตอบรับความต้องการที่มากขึ้น และป้องกันภัยคุกคามจากภายนอก ไม่ว่าจะเป็นภัยธรรมชาติ, อีเมลขยะ และไวรัส

เพื่อตอบสนองความต้องการใหม่ๆ ที่เกิดขึ้น Microsoft Exchange Server 2007 จึงมีระบบป้องกันระดับสูงสำหรับองค์กร, สื่อสารกับผู้ใช้ได้ในทุกสถานที่ และทำงานด้วยประสิทธิภาพในระดับที่คุณต้องการ

## พร้อมด้วยระบบรักษาความปลอดภัย

Microsoft Exchange Server 2007 มีเทคโนโลยีด้านการป้องกันที่ทำให้ระบบทำงานได้อย่างต่อเนื่อง ปกป้องจากภัยคุกคามภายนอก และให้การสื่อสารที่ปลอดภัย

## สื่อสารกับผู้ใช้ได้ในทุกสถานที่

Microsoft Exchange Server 2007 รองรับการสื่อสารด้วยอีเมล, วอยซ์เมล, ปฏิทินนัดหมาย และที่อยู่ติดต่อ โดยทำงานได้กับอุปกรณ์และซอฟต์แวร์มากมาย แม้ใช้งานผ่านเว็บเบราว์เซอร์ก็สามารถทำงานได้เช่นเดียวกับ Microsoft Office Outlook® นอกจากนี้ ยังสามารถเรียกใช้เอกสารและแฟ้มข้อมูลในเครือข่ายโดยไม่ต้องมีการเชื่อมต่อแบบ VPN และเลือกดูไฟล์แนบในลักษณะของเว็บเพจได้

## ให้ประสิทธิภาพการทำงานสูงสุด

Microsoft Exchange Server 2007 ใช้เทคโนโลยีแบบ 64-บิต ทำให้ใช้ฮาร์ดแวร์และเครือข่ายรุ่นใหม่ได้อย่างมีประสิทธิภาพสูงสุด อีกทั้งยังมีเครื่องมือสำหรับการนำไปใช้งาน, การบริหารระบบ และการกำหนดให้ระบบทำงานโดยอัตโนมัติ พร้อมรองรับการส่งงานด้วยสคริปต์อย่างเต็มที่

## ศึกษาข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่

- ▶ Exchange Server 2007 Preview Site  
[www.microsoft.com/exchange/preview](http://www.microsoft.com/exchange/preview)
- ▶ Exchange Server 2007 Beta 2  
[www.microsoft.com/technet/prodtechnol/beta/preregister.mspx](http://www.microsoft.com/technet/prodtechnol/beta/preregister.mspx)
- ▶ ข่าวและการรีวิว Exchange Server 2007  
[www.microsoft.com/exchange/preview/evaluation/news](http://www.microsoft.com/exchange/preview/evaluation/news)

## คุณสมบัติโดยสรุปของ Microsoft Exchange Server 2007

### การปฏิบัติตามข้อกำหนด

ทำตามข้อกำหนดโดยการกรอง, ตรวจสอบ, เปลี่ยนแปลง, บันทึกการรายการประจำวัน และจัดเก็บอีเมล ซึ่งการบันทึกการรายการประจำวันสามารถทำได้โดยผู้ใช้หรือโดยเซิร์ฟเวอร์ก็ได้

### ป้องกันไวรัสและอีเมลขยะ

ปกป้องผู้ใช้จากไวรัสและอีเมลขยะได้ดีขึ้น และสามารถอัปเดตการทำงานโดยอัตโนมัติ

### รักษาความลับของข่าวสาร

รักษาความลับของข่าวสารที่ส่งภายในองค์กร โดยใช้การรับรองและการเข้ารหัสข้อมูล

### ทำธุรกิจได้อย่างต่อเนื่อง

รองรับการทำงานต่อเนื่อง ขณะเดียวกันก็ลดการแบ็คอัพข้อมูลด้วยความสามารถในการสำเนาข้อมูลให้ตลอดเวลา

### รวมข้อมูลหลายแบบเข้าด้วยกัน

ส่งแฟกซ์และเสียงไปยังมือถือด้วยคุณสมบัติ Exchange Unified Messaging ที่ผู้ใช้สามารถเรียกใช้ได้จากโทรศัพท์ โดยใช้เทคโนโลยีการส่งงานด้วยเสียงพูด

### ใช้งานผ่านอุปกรณ์มือถือ

ด้วยเทคโนโลยี Exchange ActiveSync® ผู้ใช้จากระยะไกลสามารถใช้อุปกรณ์ Windows Mobile® หรืออุปกรณ์มือถืออื่นๆ เพื่อการใช้งานผ่านเว็บได้อย่างปลอดภัย

### ใช้งานจากระยะไกล

เพื่อเรียกใช้เอกสารจากที่เก็บไฟล์สำหรับใช้งานร่วมกันหรือไซต์ของ SharePoint® โดยไม่ต้องการการเชื่อมต่อ VPN และหากไม่มีโปรแกรมสำหรับเปิดไฟล์แนบ ก็สามารถให้แสดงในรูปแบบ HTML ได้อีกด้วย

### สนับสนุนการทำงานร่วมกัน

ทำการนัดหมายได้ง่ายขึ้น ด้วยระบบที่สามารถแนะนำช่วงเวลาที่ดีที่สุดให้กับผู้ใช้ พร้อมการเชิญเข้าร่วมประชุมและจองสถานที่ รวมถึงการแจ้งให้ผู้ติดต่อทราบว่ามีผู้ใช้ไม่ว่างโดยอัตโนมัติ

### การนำไปใช้

ผู้ใช้ใหม่สามารถใช้งาน Outlook ได้ง่ายเพียงระบุชื่อผู้ใช้และรหัสผ่านเท่านั้น จึงลดการขอความช่วยเหลือจากเจ้าหน้าที่ไอที

### รองรับการขยายระบบ

ไม่มีข้อจำกัดของฮาร์ดแวร์แคชที่กำหนดถึงจำนวนเมลบ็อกซ์และหน่วยเก็บข้อมูล ซึ่งเป็นข้อจำกัดในเวอร์ชันก่อน และยังเป็นระบบที่ใช้เทคโนโลยีแบบ 64-บิต จึงมีค่าใช้จ่ายต่อเมลบ็อกซ์น้อยลง และค้นหาได้เร็วขึ้น

### เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารระบบ

บริหารและจัดการ Exchange Server 2007 ได้ง่ายขึ้น ด้วยเครื่องมือที่สามารถจัดการหลายเซิร์ฟเวอร์ได้พร้อมกัน รองรับการทำงานโดยอัตโนมัติที่ใช้สคริปต์สั่งงานได้อย่างสมบูรณ์

© 2006 สงวนลิขสิทธิ์ทั้งหมดโดย Microsoft Corporation

Microsoft, ActiveSync, สัญลักษณ์ Office, Outlook, SharePoint, Windows Mobile, สัญลักษณ์ Windows และ Windows Server System เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนหรือเครื่องหมายการค้าของ Microsoft Corporation ในสหรัฐอเมริกาและ/หรือประเทศอื่นๆ