

กรณีศึกษา

BRINK'S

“โน้ตบุ๊กHP EliteBook 745 G3 มาพร้อม AMD PRO APUs1 เจเนอเรชันที่ 6 โดดเด่นด้านความเร็วและนวัตกรรมใหม่”



“เทคโนโลยีในโลกยุคปัจจุบันมีการพัฒนาอย่างรวดเร็ว Brink's นั้นดำเนินการในกว่า 40 ประเทศทั่วโลก ซึ่งนำมาสู่การจัดการและบริหารภารกิจจำนวนมาก เราจึงค้นหาเทคโนโลยีที่สามารถรองรับและตอบสนองต่อการปฏิบัติงานระดับโลกของเราได้อย่างเหมาะสมที่สุด และ HP EliteBook 745 G3 ซึ่งมาพร้อม AMD PRO A Series APU สามารถตอบโจทย์ทั้งการใช้งานได้ง่ายจากทุกที่ทั่วโลกและสมรรถนะที่คงทนได้อย่างครบถ้วน”

– Matt Burkmer,
ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูงตลาดเฉพาะและโครงสร้างพื้นฐานของ Brink's

Brink's คือผู้นำระดับโลกด้านการดำเนินงานให้บริการรักษาความปลอดภัยสำหรับสถาบันการเงิน ร้านค้า เหมืองแร่ อุตสาหกรรมเพชรและอัญมณี อุตสาหกรรมยาเวชภัณฑ์ รวมถึงลูกค้าองค์กรภาครัฐและภาคเอกชนอีกมากมาย ฉะนั้นการจัดการด้านเทคโนโลยีสารสนเทศของ Brink's จึงมีบทบาทสำคัญเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง โดยเน้นย้ำด้านนโยบายสากล มาตรฐานสากล และการให้บริการรักษาความปลอดภัยที่ได้มาตรฐาน ฉะนั้นบริษัทจึงเพิ่มระบบการจัดการเทคโนโลยีสารสนเทศ IT solution ที่โดดเด่นด้านสมรรถนะอันทรงพลังและการใช้งานได้สะดวกสบายทุกที่ ซึ่ง HP EliteBook 700 series ที่มาพร้อมซีพียู AMD สามารถตอบโจทย์นี้ได้ ทั้งนี้ HP EliteBook 700 series ที่มาพร้อมซีพียู AMD มีราคาคุ้มค่า คงทนน่าเชื่อถือ และมีประสิทธิภาพการทำงานที่จับโฉบทรงพลัง

รูปแบบอุตสาหกรรม
การบริการด้านความปลอดภัยระดับโลก

จุดมุ่งหมาย
พลิกโฉมเทคโนโลยีโน้ตบุ๊กพีซีสำหรับองค์กรธุรกิจ เพื่อลดรายจ่าย แต่คงไว้ซึ่งเสถียรภาพและศักยภาพที่ดีในการทำงาน

วิธีการ
Brink's ได้ทำการประเมินและวางมาตรฐานสำหรับ HP EliteBook 745 G3 โน้ตบุ๊กที่มาพร้อมซีพียูประมวลผล AMD Pro A-Series APUs

ด้านเทคโนโลยี

- ด้านเสถียรภาพ
มีความทรงพลังรองรับการทำงานทุกวันทุกเวลา ของ Brink's ประกอบกับการใช้งานได้ง่ายจากทุกที่ จึงสามารถบริหารและรังสรรค์ผลงานอย่างต่อเนื่อง
- สามารถทำงานได้จากทุกที่
นวัตกรรมโปรเซสเซอร์อันทรงพลัง AMD PRO APU มาพร้อมแบตเตอรี่ life4 ที่อายุการใช้งาน แบตเตอรี่ยาวนาน ทั้งทรงพลังและประหยัดพลังงาน พนักงานสามารถใช้งานเชื่อมต่อได้จากทุกที่ทั่วโลก

ด้านธุรกิจ

- ระบบปฏิบัติงานที่ได้มาตรฐานสากล นำมาสู่การบริหารจัดการผลิตภัณฑ์แบบสากล ประกอบด้วย การจัดหาสินค้า การสนับสนุน และการยกเลิกสินค้าหรือบริการ
- ระบบที่ได้มาตรฐานช่วยเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ ด้านนโยบายสากล มาตรฐานสากลการให้บริการด้านการรักษาความปลอดภัยสากล และอื่นๆ



Brink's ถือกำเนิดที่เมืองริชมอนด์ รัฐเวอร์จิเนีย Brink's เป็นผู้ดำเนินการให้บริการรักษาความปลอดภัยในการขนส่งสินค้าและการจัดทำระบบรักษาความปลอดภัย ทั้งด้านการขนส่งเงินสด การเติมธนบัตรและดูแลรักษาตู้ ATM การขนส่งทรัพย์สิน มีค่าสู่นานาชาติด้วยความปลอดภัย การบริการจัดการด้านการเงินสำหรับสถาบันทางการเงิน ร้านค้า ภาครัฐ (รวมถึงธนาคารกลาง) โรงพยาบาล ธุรกิจอัญมณี และภาคเอกชนอื่น ๆ ทั่วโลก Brink's มอบนวัตกรรมใหม่ในการบริการจัดการวิเคราะห์ข้อมูลต่างๆ ที่สำคัญของบริษัท โดยมีการพัฒนาทั้งด้านประสิทธิภาพและความปลอดภัย Brink's ได้รับความไว้วางใจให้ดูแลสินทรัพย์จากลูกค้ากว่า 100 ประเทศ โดยได้รับความเชื่อถือจากบริษัทหลายพันแห่งทั่วโลก



“ทีมธุรกิจและทีมเทคโนโลยีของ Brink's ทำงานสอดประสานกันอย่างใกล้ชิด เทคโนโลยีนั้นมีส่วนสำคัญในการช่วยให้บรรลุเป้าหมายทางธุรกิจที่ตั้งไว้ โดยเกี่ยวเนื่องกับการบริหารจัดการที่ดีและการเติบโตทางการค้า”

– Matt Burkmier, ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง, ตลาดเฉพาะและโครงสร้างพื้นฐานของ Brink's

การเพิ่มสมรรถนะด้านเสถียรภาพและการทำงานได้จากทุกที่

Burkmier กล่าวว่า “เราผลักดันให้พนักงานมีการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะอย่างยิ่งด้านเทคโนโลยีซึ่งสนับสนุนกิจกรรมต่างๆ พนักงานของเรากระจายตัวอยู่ทั่วโลกอีกทั้งยังมีการเดินทางเป็นประจำ ฉะนั้นการที่จะสามารถทำงานที่ไหนก็ได้จึงเป็นเรื่องสำคัญ ดังนั้นการมีเทคโนโลยีที่พร้อมตอบโจทย์การทำธุรกิจยุคใหม่โดยติดต่อกจากสถานที่ใดก็ได้จึงเป็นเรื่องจำเป็นอย่างมาก”

Brink's จัดการประกวดราคาพีซีสากล เพื่อตอบสนองต่อความต้องการของตลาด โดยคงไว้ซึ่งสมรรถภาพอันทรงพลังในราคาย่อมเยา คริส แมคมิลแลน (Chris McMillan) รองประธานกรรมการด้านบริการร่วมของเทคโนโลยีสารสนเทศสากลของ Brink's กล่าวว่า “โปรเซสเซอร์ จาก AMD ทำให้เราบรรลุเป้าหมายนี้ได้ ผมเชื่อมั่นในระบบของ HP EliteBook 745 G3 ซึ่งมาพร้อมนวัตกรรม AMD PRO APU (ภายใต้ชื่อเดิมคือ “Carrizo” PRO) รั้งสรรคจากสถาปัตยกรรมการผลิตที่มีสมรรถนะยอดเยี่ยมร่วมกับ Radeon™ graphics มอบประสิทธิภาพการประมวลผล ความเสถียร และความมั่นคงในระบบระดับสากล”

ประสิทธิภาพเต็มเปี่ยมในราคาที่คุ้มค่า

HP EliteBook 745 G3 คือนิตบูคในกลุ่มงานธุรกิจที่บางและเบาที่สุด มาพร้อมโปรเซสเซอร์ประสิทธิภาพสูง AMD PRO A-Series ผู้บริหารต่างชื่นชอบ EliteBook เพราะมีฟังก์ชันการทำงานทั้งหลายที่ต้องการรวมอยู่ในเครื่องเดียว การชาร์จแบตเตอรี่ของ HP UltraSlim สามารถเชื่อมต่อได้โดยอัตโนมัติเมื่อคอมพิวเตอร์มีการเชื่อมต่อ ซึ่งสืบเนื่องมาจาก HP Solutions ที่ผ่านมา Brink's พบว่าแบตเตอรี่มีความทนใช้งานได้ยาวนาน มากกว่ารุ่นก่อนๆ และมีประสิทธิภาพสูงจาก AMD PRO APU



แมคมิลแลน (McMillan) กล่าวว่า
“เราได้รับผลตอบแทนที่ดีจากผู้ใช้ทุกระดับ
ฉะนั้นเราจึงสามารถสร้างฐานปฏิบัติงานที่ได้มาตรฐาน
สากล ก่อให้เกิดการบริหารจัดการวงจรชีวิต
ผลิตภัณฑ์แบบสากลขึ้นมา ซึ่งรวมถึง การจัดหา
การสนับสนุน และการยกเลิกสินค้าหรือบริการ”
ทั้งนี้ยังกล่าวเสริมว่า HP EliteBook 745 series
ที่มาพร้อมเทคโนโลยี AMD PRO เป็นทางเลือกที่คุ้มค่า
และได้รับการตอบรับอย่างดีจากฝ่ายบริหารในเรื่องการ
พัฒนาประสิทธิภาพต่างๆ
“เมื่อต้องประหยัดต้นทุนในการดำเนินธุรกิจ ระบบ AMD
ช่วยให้เราดำเนินการบริการลูกค้าตามมาตรฐานการปฏิบัติ
งานขั้นสูงต่อไปได้ ซึ่งเป็นหัวใจหลักของธุรกิจเรา ”

Right Partnerships to Meet the Goals

Both Burkmier and McMillan say they consider the HP/AMD alliance a strong technology collaboration — one that meets the company’s needs consistently and repeatedly. “The Brink’s/HP/AMD partnership has been outstanding. In particular, allowing us to be part of the beta test group has helped us ensure that all technical and business requirements continue to be met as we move to our next-generation products,” said McMillan.

“I am especially excited for Brink’s/HP/AMD alliance this year. HP and AMD seem to be ahead of the game with their EliteBook 700 series available with Windows 10³ and AMD’s high-end next-generation processor, the 6th Generation AMD PRO A-Series APU,” said McMillan. “It’s the right partnership to help enable Brink’s to meet its goals. HP & AMD, leaders in their industry, provide tremendous speed-to-market of their solutions, and we are looking for that to drive us, from a computing power perspective, to meet our technology objectives.”



Sign up for updates
hp.com/eliteAMD

©2015 Advanced Micro Devices, Inc. All rights reserved. AMD, the AMD Arrow logo, Radeon, and combinations thereof are trademarks of Advanced Micro Devices, Inc. Other product names used in this publication are for identification purposes only and may be trademarks of their respective companies.

HP images and logos © Copyright 2015 Hewlett-Packard Development Company, L.P. The only warranties for HP products and services are set forth in the express warranty statements accompanying such products and services. Nothing herein should be

construed as constituting an additional warranty on any HP product. HP shall not be liable for technical or editorial errors or omissions contained herein.

¹ AMD PRO A12 APU is an optional feature. This system requires a separately purchased 64-bit operating system and 64-bit software products to take advantage of the 64-bit processing capabilities of AMD technology. Multi-core processing available with AMD technology is designed to improve performance of this system. Given the wide range of software applications available, performance of a system including a 64-bit operating system and a dual-core processor will vary. AMD's model numbering is not a measurement of clock speed.

² Based on mainstream business class notebooks as of August 21, 2015 with >1 million unit annual sales having pre-installed encryption, authentication, malware protection, BIOS-level protection that automatically detects and recovers BIOS corruption, passing nine MIL STD 810G tests with optional docking incorporating power delivery, clamshell model, Intel Core U-Series or AMD PRO A-Series processors, built in VGA, Full-Size Display Port, RJ-45 and at least two USB 3.0 ports, integrated Smart Card reader, full connectivity offering optional WWAN, and at least 44 WHr battery.

³ Not all features are available in all editions or versions of Windows 10. Systems may require upgraded and/or separately purchased hardware, drivers, software, or BIOS update to take full advantage of Windows 10 functionality. Windows 10 is automatically updated, which is always enabled. ISP fees may apply and additional requirements may apply over time for updates. See <http://www.microsoft.com>.

⁴ AMD defines All-Day Battery Life as 8+ hours of continuous use when measured with the Windows Idle test.

ต้องการข้อมูลเพิ่มเติม

เกี่ยวกับผลิตภัณฑ์ Commercial ของ AMD สำหรับธุรกิจของคุณ?

ติดต่อผู้เชี่ยวชาญ