

เดลล์ เปิดตัว คอมพิวเตอร์ โขลุชัน เพื่อสร้างสรรคงาน แห่งอนาคต



- เดลล์ ผสานเทคโนโลยีฮาร์ดแวร์รุ่นล่าสุด ทั้งระบบประมวลผลหลักอินเทล และ ซีออน เพื่อประสิทธิภาพสูงสุด ด้วยซอฟต์แวร์ Windows 10 สร้างประสบการณ์ผู้ใช้ได้เหนือชั้นกว่าเดิม
- Latitude ซีรี่ใหม่ ผสานดีไซน์ที่สวยงาม เข้ากับระบบรักษาความปลอดภัยขั้นเยี่ยมสำหรับธุรกิจ ให้ความสามารถด้านการจัดการและความน่าเชื่อถือ
- Precision Workstation ที่ออกแบบมาใหม่ ผสานความลงตัวแห่งนวัตกรรมเข้ากับประสิทธิภาพระดับสูง กลายเป็นสายพันธุ์ใหม่ในรูปทรงทันสมัยเพื่อมืออาชีพด้านการรังสรรคงาน
- สายผลิตภัณฑ์ OptiPlex พีซีเพื่อธุรกิจรุ่นล่าสุด ปรับปรุงรูปโฉมให้เล็กกลง เร็วขึ้น และประหยัดพลังงานมากขึ้น
- จอแสดงผลชั้นนำในอุตสาหกรรมของ เดลล์ ให้ภาพที่น่าตื่นตาตื่นใจ และสร้างผลิตผลของงานได้ยอดเยี่ยมมากขึ้น

เดลล์ ประกาศเปิดตัวโซลูชันเอ็นดี-ยูสเซอร์ คอมพิวเตอร์ ที่สมบูรณแบบ ตอบสนองความต้องการที่หลากหลายของคนทำงานผ่านโมบาย และมีอาชีพทั่วโลก โดยเป็นโซลูชันที่ออกแบบมาเพื่อช่วยให้ผู้ใช้ทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ โซลูชันเหล่านี้นำเทคโนโลยีล่าสุดด้านการประมวลผลมาไว้ในรูปทรงที่ทันสมัยตอบสนองความต้องการของคนทำงานที่คลั่งไคล้ในเทคโนโลยีให้โลดแล่นได้ตลอดเวลา ด้วยสายผลิตภัณฑ์ซอฟต์แวร์ รวมถึงอุปกรณ์ต่อพ่วงและการบริการชั้นนำของอุตสาหกรรม ทำให้เดลล์ผงาดขึ้นมาอย่างโดดเด่นมั่นคงในฐานะผู้ให้บริการโซลูชันไอทีแบบเอ็นดี-ยู-เอ็นดี ด้วยการนำเสนอระบบงานที่ให้ความน่าเชื่อถือ ให้ความสามารถด้านการจัดการ และให้ความปลอดภัยสูงสุดเท่าที่มีอยู่ในปัจจุบัน และด้วยความร่วมมือกับไมโครซอฟท์และอินเทล ระบบงานเหล่านี้ จึงมาพร้อมแพลตฟอร์ม Windows 10 และระบบประมวลผลหลัก Intel®s Core™ Processors ในรุ่นที่ 6 หรือ Intel® Xeon® Processors รุ่นล่าสุดสำหรับโมบาย เวอร์กสเตชัน สร้างเสริมประสบการณ์ที่เยี่ยมยอดในการรังสรรคงานทุกวัน

“ปี 2015 นับเป็นปีที่มหัศจรรย์สำหรับเรา ดังนั้น เราปรารถนาที่จะตอบสนองความต้องการของลูกค้าในสิ่งที่กดดันมากที่สุดคือเรื่องการประมวลผล ด้วยการนำเสนอโซลูชันชั้นนำในอุตสาหกรรมซึ่งเป็นผลิตภัณฑ์ที่ให้สมดุลทั้งเรื่องความสวยงามและทรงพลัง มามอบให้กับลูกค้า” นายชเนต อังคศิริสรรพ ผู้จัดการประจำประเทศไทย บริษัทเดลล์ คอร์ปอเรชั่น (ประเทศไทย) จำกัด กล่าว “เราลงทุนในธุรกิจส่วนนี้มากกว่าที่ผ่านมา มา ด้วยการนำนวัตกรรมใหม่มาสู่ตลาดเพื่อนิยามบทบาทใหม่ของพีซี ไม่ว่าจะเป็นรุ่นพกพาแบบบาง ทู-อิน-วัน หรือเดสก์ท็อปที่ปัจจุบันสามารถรองรับเวิร์กโหลดของคนทำงานผ่านโมบายที่ต้องการโซลูชันที่ให้ศักยภาพสูงเรื่องการประชุมการทำงานร่วมกัน”

นายรชฏ อิศรางกูร ณ อยุธยา ผู้จัดการกลุ่มธุรกิจและการตลาดวินโดวส์ และเซอร์เฟซ บริษัท ไมโครซอฟท์ (ประเทศไทย) จำกัด ขยายถึงรายละเอียดเกี่ยวกับความร่วมมือที่โดดเด่น และแตกต่างจากคนอื่นในครั้งนี้อ่า “ไมโครซอฟท์ กำลังเร่งวิสัยทัศน์ในการเป็นบริษัทที่ให้ผลิตผลสำหรับโลกที่คลาวด์และโมบายต้องมาก่อน เป้าหมายของเราคือการเพิ่มอำนาจให้แก่ทั้งองค์กรและบุคลากรให้ได้รับประโยชน์มากขึ้น บรรลุสิ่งที่มุ่งหวังมากขึ้น และไม่มีอะไรจะเห็นผลชัดเจนไปกว่า Windows 10 ในเดือนมกราคมปีนี้ มีดีไวซ์ซึ่งทำงานอยู่บนวินโดวส์ 10 อยู่ถึง 200 ล้านเครื่องทั่วโลก เรายินดีเป็นอย่างยิ่งที่ลูกค้านับล้านคนต่างชื่นชอบในระบบปฏิบัติการวินโดวส์ 10 ด้วยระดับความพึงพอใจที่สูงกว่าวินโดวส์ทุกรุ่นในอดีต โดยจากช่วงปลายเดือนพฤศจิกายนเป็นต้นมา ยอดขายพีซีที่ใช้วินโดวส์ 10 ในตลาดสหรัฐ เพิ่มขึ้นถึง 16% จากในช่วงหนึ่งเดือนก่อนหน้ามาอยู่ที่ 62% ในขณะที่ส่วนแบ่งตลาดของพีซีที่ใช้วินโดวส์ 10 เพิ่มขึ้นจาก 58% มาเป็น 87% ขณะเดียวกัน ลูกค้าองค์กร และภาคการศึกษามีความต้องการใช้งานวินโดวส์ 10 เพิ่มขึ้นอย่างมาก โดยกว่า 76% ของลูกค้าองค์กรกำลังอยู่ระหว่างการทดสอบใช้งานวินโดวส์ 10 และมีการใช้งานดีไวซ์วินโดวส์ 10 รวมถึง 22 ล้านเครื่องในภาคองค์กรและภาคการศึกษาอีกด้วย”

ผสานเพื่อสิ่งที่ดีขึ้น – เดลล์ และ Windows 10

เริ่มตั้งแต่ปี 2013 เดลล์ เริ่มมีการร่วมมือกับไมโครซอฟท์ ในการพัฒนาผลิตภัณฑ์ใหม่เหล่านี้ขึ้นมา เพื่อให้เกิดข้อได้เปรียบในการนำเสนอพีเจอร์หลักบน Windows 10 ทั้งนี้อุปกรณ์รุ่นล่าสุดล้วนถูกปรับให้เหมาะกับการใช้ Windows 10 ร่วมกับ Cortana, Continuum และ Microsoft Edge ซึ่งผู้ใช้สามารถทำนายเหตุประกอบเว็บเพจ และแชร์กับใครก็ตามได้ทั้งในเรื่องของงานและเพื่อความบันเทิง นอกจากนี้ ระบบรักษาความปลอดภัยระดับเอ็นเตอร์ไพรซ์ที่เปิดตัวขึ้นมาใน Windows 10 ยังช่วยบริษัทป้องกันการโจมตีบนไซเบอร์ด้วยวิธีการที่ทันสมัยได้ ให้ประสบการณ์ที่พนักงานชื่นชอบและยังให้ความต่อเนื่องในเรื่องของนวัตกรรมบนแพลตฟอร์มที่ช่วยให้บริษัทอพยพเทคโนโลยีล่าสุดได้ ทั้งนี้องค์กรธุรกิจยังสามารถควบคุมความถี่ในการอัปเดตและเลือกพีเจอร์รวมถึงความสามารถด้านการทำงานที่เหมาะสมกับพนักงานในแต่ละกลุ่มได้

Latitude 13 7000, Latitude 12 7000, Latitude 11 5000: ดีไซน์สวยงามโดดเด่นด้วยพีเจอร์ที่น่าประทับใจ สายผลิตภัณฑ์ Latitude ก่อตั้งขึ้นพร้อมกับระบบรักษาความปลอดภัยระดับธุรกิจ ให้ความสามารถด้านการจัดการและความน่าเชื่อถือ ผลิตภัณฑ์ Latitude ทั้งหมดในซีรีส์ 3000, 5000 และ 7000 มีการปรับโฉมใหม่โดยสิ้นเชิงด้วยดีไซน์ที่บางและเบา ให้ประสิทธิภาพการทำงานขั้นเยี่ยม และให้ทางเลือกระบบประมวลผลที่ทรงพลัง เดลล์ได้ยกระดับสายผลิตภัณฑ์คอมเมอร์เชียลด้วยการนำแนวคิดการดีไซน์มาจากสายผลิตภัณฑ์ XPS เพื่อให้ลูกค้าภาคคอมเมอร์เชียลได้พบกับความรื่นรมย์ในรูปแบบผลิตภัณฑ์ที่ทันสมัยและการใช้วัสดุที่ไม่เหมือนใคร ให้น้ำหนักเบาและความแข็งแกร่งในทุกๆ รุ่น ด้วยการมุ่งเน้นสร้างผลิตภัณฑ์ที่สวยงามเพื่อให้ผู้ใช้เกิดความภาคภูมิใจในเวลาที่ยังอยู่ในรุ่น Latitude 13 7000 Series Ultrabook™, Latitude 12 7000 Series 2-in-1 และ Latitude 11 5000 Series 2-in-1 สร้างบนเสาหลักที่ตอบสนองความต้องการด้านไอที ในขณะที่ให้ประสิทธิภาพระดับสูงซึ่งเป็นสิ่งจำเป็นสำหรับสภาพแวดล้อมการทำงานปัจจุบันที่ต้องการงานที่รวดเร็ว

Precision Workstations เสริมแกร่งด้านพลังมากขึ้น

การออกแบบใหม่ทั้งภายในและภายนอกเพื่อตอบสนองความต้องการมืออาชีพด้านความคิดสร้างสรรค์ โมบายเวิร์กสเตชันใหม่นั้นผสมผสานการออกแบบทั้งเรื่องความสวยงาม ให้ความบางและเบามากยิ่งขึ้น มาพร้อมจอแสดงผลที่สว่างไสวด้วยเทคโนโลยีรุ่นล่าสุดที่ให้ประสิทธิภาพด้านกราฟฟิก มีระบบประมวลผลใหม่ พร้อมสตอเรจและหน่วยความจำที่เร็วขึ้น นอกจากนี้ยังมีการอัปเดตสำคัญๆ ในโซลูชันทาวเวอร์ Dell Precision รุ่น fixed line ระดับเริ่มต้น เพื่อตอบสนองความต้องการลูกค้าที่ต้องการประสิทธิภาพสูงในราคาเบาใจ Precision Workstation ยังมีการยกระดับด้วยการรับรองการใช้แอปพลิเคชันมืออาชีพทั้งหมด รวมถึงสนับสนุนนวัตกรรม ช่วยให้บรรดามืออาชีพได้รับประสบการณ์เรื่องเวิร์กโฟลว์ที่รื่นไหลไม่ติดขัดขึ้นเพื่อประสิทธิภาพการทำงานที่สูงขึ้น

สายผลิตภัณฑ์นี้ให้ประสิทธิภาพการทำงานที่ก้าวกระโดด ด้วยทางเลือกในการตั้งค่า รวมถึงผลิตภัณฑ์ในตระกูลที่ใช้ระบบประมวลผลหลัก Intel® Core™ processors และ Intel® Xeon® ซึ่งเป็นระบบประมวลผลแรกสำหรับโมบาย เวิร์กสเตชัน และระบบประมวลผลแห่งอนาคต Intel Xeon processors E3-1200 กราฟฟิกระดับมืออาชีพจาก AMD และ NVIDIA ให้ความสามารถด้านการประมวลผลภาพที่โดดเด่น ให้ผลงานด้านวิช่วลที่ดีที่สุด ผลิตภัณฑ์ระดับเดียวกัน ทั้งนี้ผลิตภัณฑ์รุ่นนี้ยังมาพร้อมทางเลือกจอแสดงผลใหม่ ซึ่งเป็นจอแสดงผลแบบ PremierColor 4k Ultra HD ให้แถบความกว้างของสี Adobe RGB สูงสุด 100 เปอร์เซ็นต์ นอกจากนี้ ทางเลือกทั้งแบบ Full HD และ UHD บนจอแสดงผล InfinityEdge ยังให้หน้าจอเสมือนว่าไร้ขอบเขต ให้มุมมอง 15.6” จากตัวเครื่องที่เล็กจนน่าตกใจ

เดสก์ท็อป Dell OptiPlex ใหม่เหมาะอย่างยิ่งสำหรับที่ทำงานอันทันสมัย

สายผลิตภัณฑ์ OptiPlex ที่ปรับปรุงใหม่ทั้งหมดนี้ เป็นเดสก์ท็อปคอมพิวเตอร์เซี่ยลที่ให้ความสามารถด้านการจัดการ และให้ความปลอดภัยมากที่สุดในโลก เปลี่ยนภาพจำเกี่ยวกับเดสก์ท็อปคอมพิวเตอร์เซี่ยล ด้วยการออกแบบในรูปของมินิ ทาวเวอร์ รูปทรงขนาดเล็ก (Small Form Factor) และแบบเล็กมาก (Micro Form Factor) ที่ประหยัดพลังงานมากขึ้น ตัวเล็กลงแต่ให้ความเร็วมากขึ้น ซึ่งรูปแบบการทำงานของคนทำงานพัฒนาไปอย่างรวดเร็ว ทำให้องค์กรธุรกิจต้องลงทุนเทคโนโลยีที่ช่วยให้พนักงานทำงานได้เร็วขึ้น ตัดสินใจได้ดีขึ้น และประสานการทำงานร่วมกันได้ดียิ่งขึ้น ให้ประสิทธิผลของงานมากขึ้นตาม

มินิ ทาวเวอร์ จะมีขนาดเล็กกว่ารุ่นก่อนหน้าถึง 43 เปอร์เซ็นต์ และเมื่อเปลี่ยนมาใช้ไมโคร เดสก์ท็อป แทนเดสก์ท็อปรุ่นเก่าทั้งหมด 10,000 เครื่องก็จะสามารถประหยัดพื้นที่ในสถานที่ทำงานซึ่งมีค่าใช้จ่ายแพง ได้มากกว่า 7,700 ตารางฟุต เรื่องนี้ นับเป็นเรื่องสำคัญในเวลาที่ยักษ์กำลังจินตนาการถึงสภาพแวดล้อมการทำงานที่พร้อมรับอนาคตและรองรับการประสานงานร่วมกันได้ดียิ่งขึ้น สายผลิตภัณฑ์ที่อัปเดตใหม่นี้ ใช้โครงสร้างตัวเลขรุ่นใหม่คือ 3000/5000/7000 เพื่อให้ลูกค้าเปรียบเทียบและเลือกผลิตภัณฑ์ได้ง่าย ได้แก่

- OptiPlex 7040 เดสก์ท็อประดับเอ็นเตอร์ไพรซ์ ที่ให้ระบบบริหารจัดการและระบบรักษาความปลอดภัยในระดับพรีเมียม และให้ความสามารถในการขยายการทำงานได้สูงสุด มีกราฟฟิกแยก ฮาร์ดดิสก์คู่ และต่อออกได้ 3 จอ

ทั้งหมดมาในนวัตกรรมการออกแบบเพื่อให้มีขนาดกะทัดรัด

- OptiPlex 5040 เดสก์ท็อปคอมพิวเตอร์เซี่ยลที่ให้พีเจเออร์เต็มรูปแบบพร้อมประสิทธิภาพการทำงานที่ล้ำหน้า มีระบบบริหารจัดการและระบบรักษาความปลอดภัยที่ดีที่สุด ที่ไม่ต้องลดทอนพีเจเออร์สำคัญทางธุรกิจ
- OptiPlex 3040 เดสก์ท็อปเพื่อธุรกิจ ให้ความสามารถด้านการบริหารจัดการ และระบบรักษาความปลอดภัยที่ดีที่สุด ในผลิตภัณฑ์รุ่นเดียวกัน ให้ประสิทธิภาพสูง ในราคาที่ต่ำสุดสำหรับเดสก์ท็อปคอมพิวเตอร์เซี่ยลระดับเริ่มต้น
- OptiPlex 24 7000 Series All-In-One (7440) ออล-อิน-วันที่ปลอดภัยที่สุดในโลก ในดีไซน์แบบพรีเมียมรูปโฉบทันสมัยมีความบางพิเศษ ให้จอแสดงผลแบบ Full HD ขนาด 23.8” และมาพร้อมทางเลือกจอ 4K Ultra HD Display
- OptiPlex 22 3000 Series All-In-One (3240) ให้ประสบการณ์การใช้งานในแบบ ออล-อิน-วัน ด้วยประสิทธิภาพการทำงานระดับธุรกิจ มีพีเจเออร์ที่ช่วยเพิ่มผลิตผลการทำงาน และมีจอแสดงผลใหม่แบบ Full HD ขนาด 21.5”

อุปกรณ์ต่อพ่วงชั้นนำในอุตสาหกรรมจากเดลล์ ให้ภาพที่ตื่นตามตื่นใจพร้อมผลิตผลงานที่เหนือชั้นขึ้นไปอีก ในฐานะที่เป็นแบรนด์จอมอนิเตอร์อันดับหนึ่งของโลก! เดลล์ เปิดตัวมอนิเตอร์คอลเลคชั่นใหม่ที่ได้รับรางวัลนวัตกรรม CES Innovation Award ได้แก่อจอ Ultra HD 4K OLED ที่น่าตื่นตาตื่นใจ และจอ InfinityEdge ใหม่อีก 2 ตัว ที่ให้จอแสดงผลแบบ bezel-less ขอบจอบางให้ภาพสมจริงยิ่งขึ้น

จอ Dell UltraSharp 30 Ultra HD 4K OLED เป็นจอมอนิเตอร์แบบ OLED ตัวแรกของเดลล์ มาพร้อมเทคโนโลยีการแสดงผลภาพ OLED ที่ให้ข้อได้เปรียบสำหรับมืออาชีพด้านพีซี ที่ทำงานแวดล้อมเกี่ยวกับเรื่องสี เช่นช่างภาพ หรือฝ่ายศิลป์ด้านกราฟฟิก จอนี้จะให้ภาพที่มีอัตราความคมชัดพิเศษ หรือ contrast ratio 400,000:1 ที่ครอบคลุมถึงสีดำแบบ “True Black” ตามพิกัดสีของอุตสาหกรรม เช่น AdobeRGB และ DCI-P3 ให้ความละเอียดของภาพแบบ Ultra HD 4K ซึ่งมีรายละเอียดของสีที่สว่างไสว และความเร็วพิเศษในการเปลี่ยนเม็ดพิกเซล 0.1 ms

จอมอนิเตอร์ Dell UltraSharp InfinityEdge ให้จอแสดงผล InfinityEdge จอแรกของโลกที่มีขอบจอบางพิเศษรอบด้าน มาพร้อมก้านที่ปรับขยายให้ความยืดหยุ่นมากขึ้น และรวมระบบจัดการเคเบิล ซึ่งเป็นจอที่ได้รับรางวัล 2016 CES Awards ด้านนวัตกรรมและการออกแบบ Eco-Design ที่ช่วยให้ใช้พื้นที่ทำงานได้สูงสุดและลดความแออัดของเดสก์ท็อป ทั้งจอ Full HD ขนาด 23.8 นิ้ว และ Quad HD รุ่น 27 นิ้ว ให้ประสิทธิภาพด้านจอภาพแบบที่ไม่มีใครเทียบได้ ให้ความแม่นยำของสี และความสามารถด้านการเชื่อมต่อได้อย่างกว้างขวาง