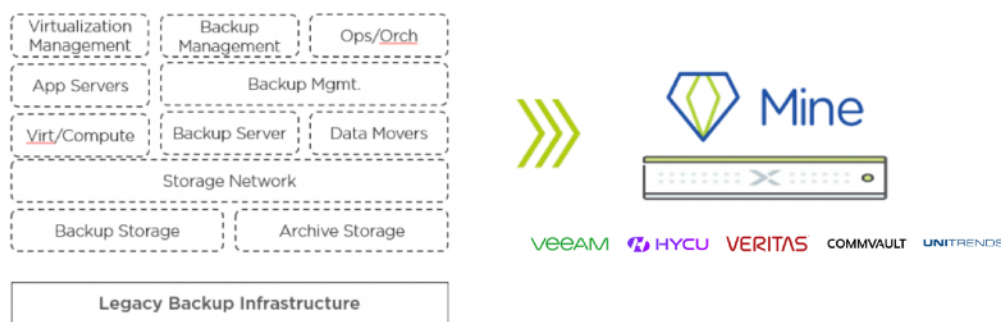


NUTANIX .NEXT 2019 HIGHLIGHTS

Enterprise Cloud | Hybrids | Multi-Clouds

ในงานประจำปีของ Nutanix ที่สหรัฐอเมริกา มีการเปิดตัว โซลูชันใหม่ๆ มากมายซึ่ง Highlights สำคัญๆ ที่ทำให้เห็นสิ่งที่ทาง Nutanix มอง โลกของเทคโนโลยี และพัฒนาโซลูชันของตนเองไปในทิศทางดังกล่าวอย่างมุ่งมั่น



Nutanix Mine

แพลตฟอร์มสำหรับระบบจัดเก็บข้อมูลสำรอง (Secondary Storage) ที่ลดความยุ่งยากจากสถาปัตยกรรมที่ซับซ้อน และค่าใช้จ่ายสูงในสภาพแวดล้อม การสำรองข้อมูล ทำให้องค์กรสามารถปกป้อง และกู้คืนข้อมูลของตนเองได้รวดเร็ว และมีต้นทุนที่ต่ำกว่า และบริหารจัดการผ่านหน้าจอ Prism ปกติ อีกทั้งยังสามารถทำงานร่วมกับซอฟต์แวร์แบ็คอัพชั้นนำ โดยได้เปิดตัวกับ Veeam เป็นอันดับแรก และจะสามารถทำงานร่วมกับ Veritas, Commvault, HYCU, UNITRENDS ได้ในอนาคต (<https://www.nutanix.com/products/mine>)



**Hewlett Packard
Enterprise**

FUJITSU



More Hardware Support

Nutanix Enterprise Cloud ซอฟต์แวร์รองรับฮาร์ดแวร์แพลตฟอร์มใหม่ทั้งจากการเป็นพันธมิตรกับ HPE, Fujitsu และ Huawei เพื่อเพิ่มทางเลือกให้กับผู้ใช้ได้อิสระมากยิ่งขึ้น

- ลูกค้าสามารถเลือก Appliance Nutanix ซึ่งผลิตจาก HPE ได้
- Fujitsu OEM Nutanix กับ Server Primergy ของตนเองซึ่งในภูมิภาคนี้จะเริ่มจำหน่ายได้ในช่วงปลายปีนี้
- ทาง Nutanix และ Huawei ได้ทำการ Certifies Nutanix Software ให้กับ Server ของทาง Huawei
- ซึ่งในปัจจุบันทาง Nutanix สามารถรองรับ Hardware ของทาง Lenovo, DellEMC, Cisco และ IBM ได้อยู่แล้ว

Nutanix Xi FRAME

ขยายการรองรับ Multi-Cloud ด้วย Nutanix FRAME VDI Solutions: จากเดิมนั้น Nutanix มี CALM เป็นหัวหอกของโซลูชันสำหรับการดูแลจัดการ และติดตั้งแอปพลิเคชันสำหรับ Cloud ที่แตกต่างกันทั้ง Private, Public Cloud ต่างๆ สำหรับ FRAME นั้นเป็นโซลูชัน VDI ที่ออกแบบมาสำหรับผู้ใช้ในสภาพแวดล้อมปัจจุบันที่สามารถติดตั้งและเข้าถึง VDI ขององค์กรจาก Cloud ต่างๆได้อย่างอิสระไม่ว่าจะเป็น On-Premise บน Nutanix Cluster, AWS หรือ Azure ได้ ซึ่งจุดเด่นของ FRAME นั้นผู้ใช้สามารถเข้าถึง VDI หรือแอปพลิเคชันขององค์กรอย่างปลอดภัยผ่านทาง Web-Browser ใดๆได้ด้วยประสิทธิภาพที่รวดเร็วไม่ว่าจะเป็นการเข้าถึงผ่านทาง Wireless หรือ Internet ก็ตาม



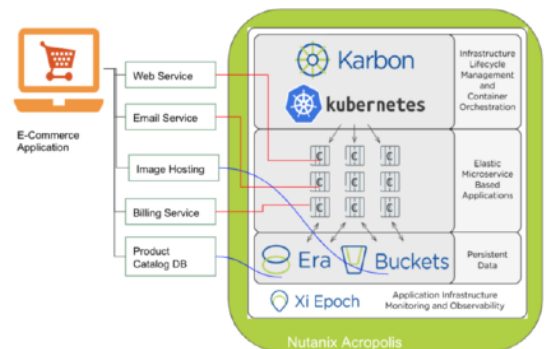
Nutanix Xi BEAM

Xi BEAM ขยายขีดความสามารถด้านการรักษาความปลอดภัยบน Multi-Cloud ด้วย Real-Time Compliance Module ที่ตรวจสอบช่องโหว่ที่เกิดขึ้นบนระบบ Cloud ที่องค์กรใช้อยู่แบบทันที พร้อมคำแนะนำไม่ว่างานขององค์กรจะอยู่บน Public หรือ Private และมี Free-Trial 60 วันให้ทดลองใช้งานได้แล้ววันนี้

Nutanix Cloud Native

กล่าวได้ว่าองค์กรที่นำ DevOps มาประยุกต์ใช้ได้ประสบความสำเร็จ “Cloud Native” Application มีความสำคัญอย่างยิ่งขาดแพลตฟอร์มของ Nutanix พัฒนาความสามารถเพิ่มเติมเพื่อรองรับ Cloud Native Application ด้วยส่วนประกอบต่างๆดังนี้

- Nutanix Karbon ซึ่งช่วยให้องค์กรสามารถสร้าง และบริหารจัดการ Kubernetes Cluster ได้อย่างรวดเร็วโดยไม่มีค่าใช้จ่าย
- Nutanix Buckets ช่วยให้องค์กรสามารถสร้างบริการ Object Storage ที่เป็นแบบ S3-Compatible
- Nutanix ERA โซลูชันในการบริหารจัดการ Database ด้วยบริการ Database Provisioning and Lifecycle Management
- Nutanix Epoch ซึ่งทำหน้าที่ในการ Discovery, Mapping และ Monitor Service ของ Cloud Native Application ที่ทำงานกระจายอยู่ทั้งบน On-Premise และ Public Cloud



Nutanix Cluster on AWS

Nutanix แสดงให้เห็นว่าไม่ใช่แค่ซอฟต์แวร์ของตัวเองจะทำงานได้เพียงแค่บนฮาร์ดแวร์ที่แตกต่างกันได้เท่านั้น แต่ยังสามารถทำงานบน Public Cloud อย่าง AWS ได้ ซึ่ง Nutanix Cluster ที่ประกอบไปด้วย AOS และ AHV ทำงานบน AWS EC2 Bare Metal instance ทำให้ไม่มี Overhead โดยไม่จำเป็น องค์กรจึงสามารถสร้าง Hybrid Cloud ได้อย่างแท้จริง

