

Offsite Backup

รูปแบบที่ ธุรกิจหันมาใช้ระบบคลาวด์

เมื่อธุรกิจของท่านมีการใช้งานระบบ IT มากขึ้น การทำ Backup ทั้ง ซอฟต์แวร์ และข้อมูลจะเป็นเรื่องจำเป็นและมีความสำคัญอย่างมาก และเพื่อป้องกันความเสี่ยงเรื่องอัคคีภัย หรือภัยพิบัติ บริษัทส่วนใหญ่จะทำการสำรองข้อมูลแล้วจัดเก็บภายนอกสำนักงาน โดยปัจจุบันจะนิยมทำการจัดเก็บแบบ Cloud Offsite Backup กล่าวคือ นำเอาข้อมูลมาจัดเก็บที่ระบบคลาวด์ของผู้ให้บริการ ตั้งอยู่ใน Data Center ซึ่งมีมาตรฐานสูง และมีผู้เชี่ยวชาญให้คำปรึกษา

- ในการทำ cloud offsite backup นั้น เราจะทำงานร่วมกับท่าน โดยการศึกษาข้อมูลว่าระบบของท่านมีโครงสร้างอย่างไร มีปริมาณการจัดเก็บทั้งระบบซอฟต์แวร์ และระบบ Database อย่างไร รวมถึงปริมาณ I/O และ Traffic เพื่อวางแผนเลือกวิธีการสำรองข้อมูลครั้งแรก และครั้งต่อไป
- โดยทั่วไปการสำรองข้อมูลนั้น เราแนะนำให้ใช้ Backup Software โดยเฉพาะสำหรับทำหน้าที่สำรอง และในการสำรองข้อมูลครั้งแรกที่ปริมาณข้อมูลมีมาก เราจะแนะนำให้ทำการสำรองใส่ external storage แล้วย้ายมาถ่ายโอนลงระบบคลาวด์ เนื่องจากการถ่ายโอนผ่านระบบสายสัญญาณหรือโครงข่ายอาจจะกินเวลานานมาก หรือมีค่าใช้จ่ายสูง
- สำหรับการสำรองข้อมูล แบบรายวัน Daily back up นั้น ทีมงานจะช่วยประเมินขนาดปริมาณ วงจรการเชื่อมต่อที่เหมาะสมในการโอนย้ายข้อมูลร่วมกัน
- ในการทดสอบการทำ Backup Recovery นั้น หากท่านใช้ Backup Software ท่านจะสามารถจัดลำดับการทดสอบเปิดเครื่อง และฐานข้อมูลที่ท่านสำรองได้เอง หรือหากท่านจะใช้บริการจากเรา ท่านจะต้องให้ข้อมูล โครงสร้างและความสัมพันธ์ของ ระบบของท่าน และลำดับการเปิด/ปิดเครื่อง เพื่อให้ทีมงานของเราช่วยดำเนินการได้อย่างถูกต้อง

ซึ่งหากท่านต้องการคำปรึกษา สามารถติดต่อมาที่เราได้