

## אין דבר שאתה רוצה פחות מלבלות את לילותיך וסופי השבוע שלך בחדר השרתים. לכן יצרנו את Double-Take<sup>®</sup> Move<sup>™</sup>

- אין צורך בנייתוק השרתים במהלך המעבר
- הנתונים משתקפים מהשרת הישן לשרת החדש ללא הפרעה למשתמשים
- השינויים שעורכים המשתמשים במהלך המעבר נלכדים ומשוכפלים בשרת החדש בזמן אמת
- כאשר השיקוף מסתיים וכל השינויים משוכפלים בשרת החדש, העלייה לאוויר מתרחשת ללא זמן השבתה או בזמן השבתה קצר
- המעברים יכולים להתבצע במהלך שעות העבודה ולחסוך מאנשי ה-IT את העבודה בלילות ובסופי שבוע
- הנתונים משתקפים ממחשב המקור ליעד החדש, גם כאשר מפרידה ביניהם רשת WAN בעלת רוחב פס צר

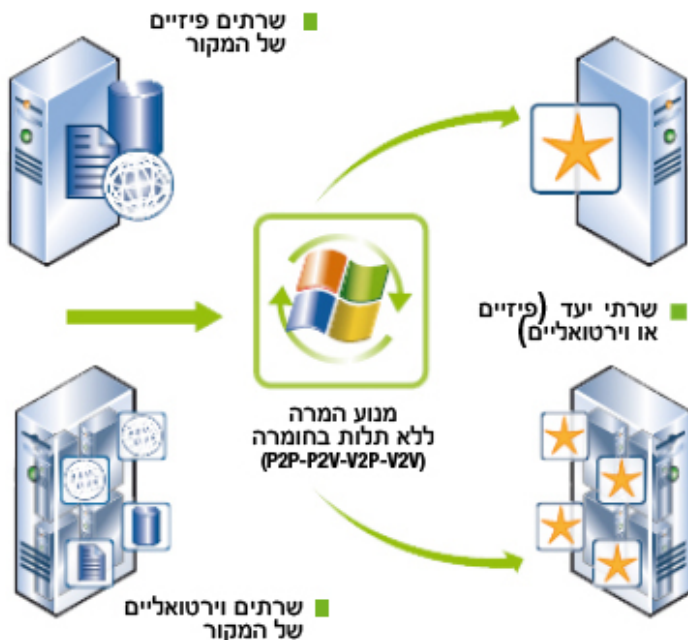
- ההתקנה אינה מחייבת אתחול מחדש
- אם יש צורך, מסוף המעבר דוחף את Double-Take Move אל השרת החדש, ובכך חוסך את הצורך בהתקנה מראש של Double-Take Move בשרת החדש
- את המעבר לשרת החדש ניתן לבצע ידנית או באופן אוטומטי לחלוטין
- הפיכת שרתים לוירטואליים עבור פלטפורמות VMware ESX או Microsoft Hyper-V ואספקה אוטומטית של מחשבים וירטואליים חדשים, לפי הצורך

### איחוד יעיל

- שכפול נתונים בזמן אמת וידידותי לרשת אזורית (WAN)
- ניתן לבצע העברת ערכות נתונים גדולות ב-WAN באמצעות העברה פיזית ו-Move תיישב בין ההבדלים

### הגדרת תצורה פשוטה וגמישה

- לכידה רציפה של שינויים ברמת הבייט אל מערכת ההפעלה, היישומים והנתונים בשרת
- שכפול השינויים בחומרה פיזית או וירטואלית חדשה בכל מקום שהוא, מקומי או גלובלי
- ניצול רוחב הפס המזערי הנדרש
- תכונות של הגבלת רוחב פס גמישה
- ודחיסה חכמה מאפשרות לך לשלוט ברוחב הפס שייצרכו פעולות המעבר
- מעבר לשרתים פיזיים או וירטואליים שהכוננים, גדלי הכוננים, המעבדים והזיכרונות שלהם שונים מאלה של המקור
- ממשק יחיד ולא מורכב מאפשר לך לנהל פרויקטי מעבר גדולים בעילות
- התקנה מרחוק (push-install) נוחה וניהול רשיונות פשוט, מפחיתים את מאמצי הפריסה



- מערכת הפעלה של המקור - Double-Take Move מסוגל להעביר שרת מקור פיזי או וירטואלי בו פועל ,HPC ,Windows Server 2008 Enterprise ,Small Business Server ,Web ,Standard Win- ,Standard x64 או Enterprise x64 ,R2 ,dows Server 2003/2003 R2 Enterprise ,Small Business Server ,Web ,Standard Enterprise x64 או Standard x64. כל אחת ממערכות ההפעלה של Windows 2003 מחייבת Service Pack 1 ואילך
- מערכת הפעלה של היעד - (פיזי או וירטואלי קיים) ,HPC ,Windows Server 2008 Enterprise ,Small Business Server ,Web ,Standard Win- ,Standard x64 או Enterprise x64 ,R2 ,dows Server 2003/2003 R2 Enterprise ,Small Business Server ,Web ,Standard Enterprise x64 או Standard x64. כל אחת ממערכות ההפעלה של Windows 2003 מחייבת Service Pack 1 ואילך. (וירטואלי שהוקצה) אם שרת היעד יסופק, המחשב המארח הפיזי יוכל להיות Win- dows 2008 Hyper-V או VMware ESX 3.01
- העברת המערכת במלואה - החל משרתי קבצים פשוטים ועד לשרתי יישומים ובקרי תחומים מותאמים אישית
- ניתן להעביר בקלות מערכות הפעלה, יישומים ונתונים בין שרתים הנבדלים ביצרן, בדגם ובתצורה
- ללא תלות בחומרה; ניתן לשימוש גם להעברת עומסי עבודה וירטואליים בחזרה לשרתים הפיזיים
- העברה משרת פיזי לשרת וירטואלי או למחשב וירטואלי מפלטפורמת וירטואליזציה אחת לאחרת
- אספקה אוטומטית של מחשבים וירטואליים חדשים עבורך - ללא צורך בהגדרת תצורה ידנית
- העברת שרתים פיזיים או וירטואליים ישירות אל קובצי VMWare® או Microsoft® Hyper-V, והכל בזמן אמת

SINGULAR

Herzeliya, Israel ,46733

PO.box 12562

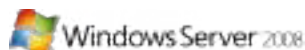
Phone: +972 (0) 9-9580890

Fax: +972 (153) 9-9580890

info@singular.co.il

לקבלת מידע נוסף בקר בכתובת [visionsolutions.com/locations](http://visionsolutions.com/locations)

**Double-Take® MOVE™**



קל. הסכנוי. חדשני.

