

## האיש שגדל בשכונת עוני בדרום שיקגו וצמח להיות ה-CTO של יבמ וסיסקו

הוא נולד בשנת 1954 למשפחה ממוצא אפרו אמריקאי בשכונת עוני בצד הדרומי של שיקגו. אמו לא היתה מסוגלת לגדל אותו ואת אביו מעולם לא הכיר. מי שגידלה אותו היתה סבתו מצד אימו ובשכונה בה גדל היו לו את כל הסיבות הטובות לסבול מעוני או להצטרף לעולם הפשע אך קרי לואיס הולי (Kerrie Louis Holley) בחר בדרך אחרת. כבר מגיל צעיר גילה כי הוא נמשך ללימודי המתמטיקה והמדעים והחליט להתמקד בלימודים ובעולם המחשבים. לאחר שסיים בהצטיינות את בית הספר התיכון נרשם ללימודים גבוהים באוב' דה פול, שיקגו. בדה פול סיים תואר ראשון במתימטיקה והמשיך לתואר נוסף במשפטים.

בשנת 1986 הצטרף לחברת יבמ כמהנדס תוכנה, זמן קצר לאחר מכן קיבלה יבמ פרויקט בתחום הבנקאות שהיה צריך לסיימו בתוך חצי שנה. כל האנשים סביבו אמרו שלא ניתן להשלים את הפרויקט בזמן כה הקצר אבל הולי, שמשך עצמו מהביבים, לא נרתע מהמשימה הבלתי אפשרית. הוא עבד כמתכנת במשך 80-90 שעות בשבוע וסיים את הפרויקט בזמן. ההישג הזה עזר לו לרכוש את הערכת מנהליו וסלל את דרכו במעלה החברה. בשנת 1990 הפך ליועץ אנליטי בצוות היעוץ של יבמ הנקרא כיום GBS (Global Business Services) ומונה ל-מנהל טכנולוגיות ראשי (CTO) של חטיבת ה-GBS שם עבד על ה-SOA (Service-Oriented Architecture) ופיתח ישומי תוכנה מורכבים. בשנת 2000 מונה להיות "מהנדס דגול" (Distinguished Engineer) ובאותה שנה נבחר לאקדמיה הטכנולוגית של יבמ בזכות פיתוחי התוכנה שלו לתחום הפיננסיים. בשנת 2006 הוענק להולי התואר IBM Fellow המעמד הטכני הגבוה ביותר המוענק ביבמ ליחידי סגולה והולי היה האפרו-אמריקאי השני שזכה בתואר זה מאז ומעולם. בשנת 2015 עבר הולי לחברת סיסקו כדי לשמש כ-CTO של החברה. הוא הצטרף לסיסקו במטרה לזרז את מעמד החברה כמובילה בתחום האנליטיקה ואוטומצית תוכנה. במהלך הקריירה המפוארת שלו רשם מספר פטנטים בתחום ה-IT ואף פירסם מספר ספרים בתחום ה-SOA שהוא אחד מתחומי מומחיותו.

בשנים האחרונות התמחה הולי במערכות מיחשוב ענן ומיחשוב קוגניטיבי. הוא רכש לעצמו שם כמומחה

עולמי בזכות עבודתו החדשנית בתכנון ארכיטקטורות מיחשוב והנדסת תוכנה המתרכזת סביב אימוץ של שרותים הניתנים להרחבה מדורגת ובדור הבא של המיחשוב המבוסס על ארכיטקטורות מוטות שרות ו-API .

S

כיום עובד הולי כיועץ בכיר להנהלת קבוצת UnitedHealth ומסייע לה לקבוע כיווני צמיחה אסטרטגים על בסיס הבנתו את נבכי התפתחות הטכנולוגיה והשפעתה הצפויה על עולם העסקים.

הולי יגיע לישראל ב-8 בפברואר השנה כדי לקחת חלק כמרצה ב [iNOVEX2017](#) - כנס החדשנות הגדול . בכנס הוא צפוי למקד הרצאתו בהתפתחות הצפויות בתחום המיחשוב הקוגניטיבי כולל מציאות מדומה, אינטליגנציה מלאכותית ו-API .

N

LP

{loadposition content-related}