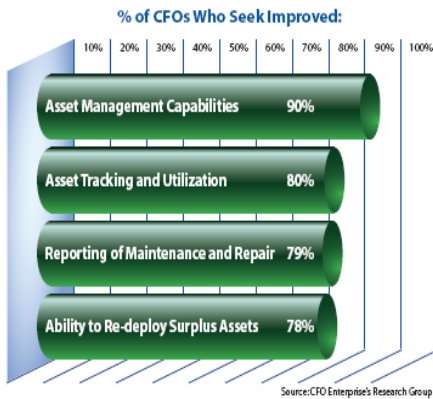


אם אתה בעמדת מקבל החלטות בנושאי נכסים ותשתיות של שטחים ונכסים פיזיים, אזי יש לך את היכולת לשפר באופן מעמיק ביותר את השורה התחתונה של האירגון שלך.



אחוז סמנכלי כספים שמעוניינים בשידורג:

סקר סמנכלי כספים חושף שרבים מהם לא מרוצים מיכולות ניהול הנכסים והתשתיות של האירגון.

רוב המנהלים אומרים שהם צריכים כלים משופרים לניהול נכסים דיווחי תחזוקה משודרגים ואת האפשרות למקסם את ניצול השימוש בנכסים ותשתיות ע"י שימוש חוזר בנכסים.

היות ויותר מ 35% מהמשאבים של האירגון קשורים לעלויות של הנכסים והתשתיות, רוב סמנכלי הכספים מחפשים היום יותר מתמיד לשפר את השימוש בנכסים ויעילות תפעולית כדי להגדיל בסופו של דבר את ערך החברה למחזיקי המניות.



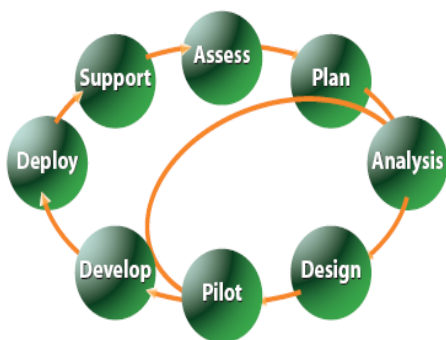
## טרנספורמציה עסקית אינטואיטיבית

טרנספורמציה עסקית, מיזעור סיכונים ואופטימיזציה של ניהול נכסים הם מהנושאים הכבדים והמורכבים ביותר העומדים היום בפני אירגונים ברחבי העולם.

הכלי האינטואיטיבי לטרנספורמציה עסקית של ארכיבס מאפשר לך לנהל באופן אינטואיטיבי את התוצאות של השינויים העסקיים הגנה על הנכסים, ואופטימיזציה של החזר ההשקעה ע"י הורדת עלויות הבעלות הכוללת.

בשורה התחתונה התוצאה היא שיפור אדיר בפרודוקטיביות וברוחיות.

## 30 Day Rapid Deployment with ARCHIBUS Implementation Methodology



## יישום מהיר תוך 30 יום בעזרת מטודולוגיית היישום של ארכיבס.

אין להמעיט בערכו של הניסיון ביישום מהיר ומוצלח של מערכות ותהליכים לשידורג ניהול הנכסים והתשתיות של האירגון

מטודולוגיית היישום של ארכיבס מבוססת על יותר מ – 25 שנות ניסיון כחלוצת פיתוח הפתרונות האוטומטיים בתחום הנכסים והתשתיות.

ארכיבס מנצלת את צבירת בסיס הידע בעקבות היישומים של מעל ל 4,000,000 משתמשים.

כיום ניתן בקלות ליישם בהצלחה תוך 30 יום מערכת "מדף" מסחרית של ארכיבס.

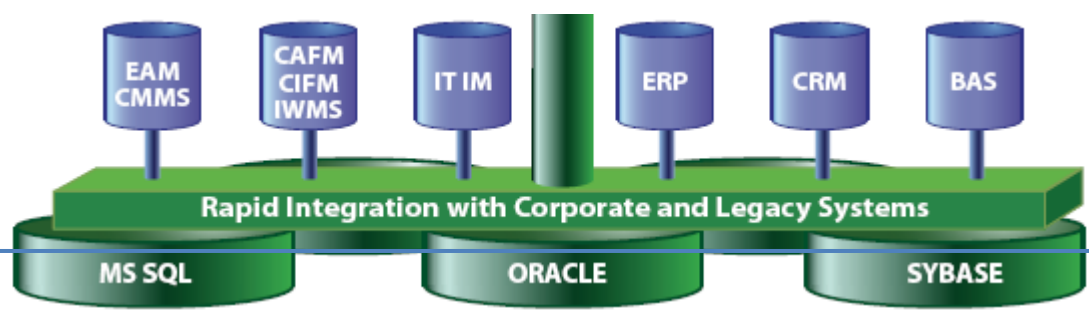
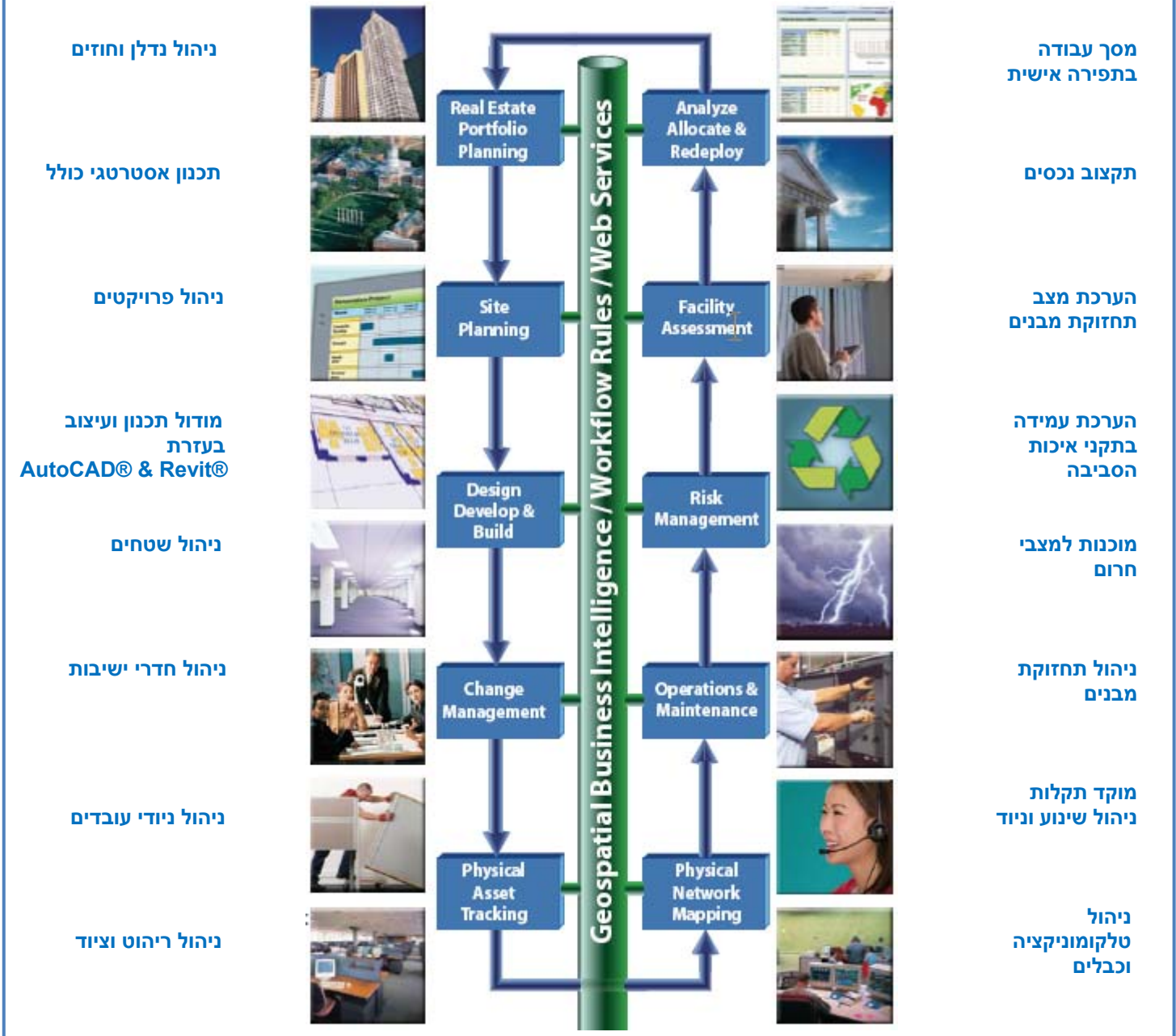
ארכיבס מספקת כיום את הפיתרון המקיף והאינטגרטיבי ביותר לניהול כולל של נכסים ותשתיות, אשר יכול לשפר בצורה משמעותית ביותר את השימוש בנכסים ויעול התפעול, והתוצאה – הגדלת ערך הארגון עבור מחזיקי המניות ובעלי עניין.

מעל 4 מיליון משתמשים מוכיחים זאת מדי יום וחוסכים לאירגונים שלהם מעל 100 מיליארד דולר בשנה.

**האם אתה מנהל את הנכסים והתשתיות של אירגוןך בצורה מיטבית ומנצל את כל הפוטנציאל?**

# ארכיבס מספקת את הפתרון המושלם ביותר מקצה לקצה הנותן מענה לחיבור למערכות ( Legacy ) בתוך 30 יום מתחילת היישום.

מערכת ארכיבס מחברת בין מידעים שונים ואפליקציות ותומכת באנשים, תהליכים, אתרים ונכסים פיזיים למתן פתרון כולל אינטגרטיבי ושקוף.



Constellation Energy  
Enbridge Gas Distribution (CA)  
ENEL (IT)  
Hydro One (CA)  
Keyspan Energy  
Red Elctrica de Espaoa (ES)  
Sempra Energy

#### תחום הבידור ומדיה

All England Lawn Tennis &  
Croquet Club  
Dow Jones & Company  
Il Sole 24 Ore (IT)  
Lucasfi Ims  
NBC Universal Inc.  
Scripps Networks  
Sony Pictures Studios  
TAB Limited (AU)  
Time Warner - Turner  
Broadcasting Inc.  
VRT - Flemish Television (BE)  
Warner Bros. Entertainment

#### מוסדות ממשלה

Bermuda Land Development  
City of Calgary (CA)  
City of Melbourne (AU)  
City of Orlando, FL  
Collier County, FL  
Commonwealth of Kentucky  
Hamilton County, OH  
FOREM (BE)  
Internal Revenue Service  
Johnson County, KS  
Maritime Forces Atlantic (CA)  
Meteorological Office (UK)  
Naval Underseas Warfare Center  
Northamptonshire County Council  
(UK)  
Parliamentary Works Directorate  
(UK)  
Public Works & Government  
Services Canada  
State of Michigan  
State of Missouri  
State of Tennessee  
USAID  
U.S. Dept. of Housing and Urban  
Development  
U.S. Navy Europe  
Washington State Dept. of  
Transportation

#### מוצרי צריכה

Beiersdorf AG (DE)  
ConAgra Foods  
Kraft Canada  
Nestl'  
Philip Morris International (CH)  
Procter & Gamble  
S.C. Johnson & Son, Inc.  
The Coca-Cola Company

#### מוסדות תרבות

National Gallery of Victoria (AU)  
Peabody Essex Museum  
Perth Zoo (AU)  
Victoria & Albert Museum (UK)

#### מוסדות חינוך והשכלה

#### גבוהה

Austin Independent School District  
Carnegie Mellon University  
City University of New York  
Deakin University (AU)  
Denver Public Schools  
Duke University  
Ecole Polytechnique F'd'rale de  
Lausanne (CH)  
Johns Hopkins University  
National University of Singapore  
NY City School Construction  
Authority  
Princeton University  
School Board of Sarasota County  
Singapore Polytechnic  
The University of Hong Kong  
The University of Sydney  
Universit Jena (DE)  
Universit di Bologna (IT)  
Universit Catholique de Louvain  
(BE)  
Universit du Luxembourg (LU)  
University of Cape Town (ZA)  
University of Edinburgh (UK)  
University of Illinois-Chicago  
University of Missouri-Columbia  
University of Portsmouth (UK)  
Universiti Teknologi MARA (MY)

#### אנרגיה

American Electric Power  
British Energy  
IBERDROLA S.A. (ES)  
Chesapeake Energy

#### בנקאות/פיננסים/ביטוח

ABN AMRO Bank (NL)  
AEGON (UK)  
American Express  
AXA (BE)  
Banco de Espaoa (ES)  
Bank of England  
Banquet Pictet & Cie (CH)  
Barclay Capital  
Blue Cross Blue Shield  
BNL-Gruppo BNP Paribas (IT)  
Commerzbank (DE)  
Discover Financial Services  
Deutsche Borse  
Dexia  
First Bank of Nigeria PLC  
Fortis Bank (BE)  
JPMorgan Chase  
KBC Bank (BE)  
KBL (LU)  
Liberty Group (ZA)  
Macquarie Bank Limited (AU)  
Marsh & McLennan  
MetLife  
Monte dei Paschi di Siena (IT)  
Morgan Stanley  
Nedbank (ZA)  
Nomura Securities International  
Northwestern Mutual Life  
PNC Bank  
Prudential Financial  
Reserve Bank of Australia  
Royal Bank of Scotland  
SNS Reaal Groep (NL)  
State Street Bank (LU)  
UBS  
USAA

#### מחשבים אלקטרוניקה ותוכנה

Agilent Technologies  
eBay  
Earthlink  
Google  
Hewlett-Packard  
IBM  
KLA-Tencor  
Silicon Graphics, Inc.  
STMicroelectronics (FR)  
Synopsis

שרותי בריאות

Alegent Health Systems  
 Beaumont Services Company  
 Bermuda Hospitals Board  
 Calgary Health Region (CA)  
 Capital Health Authority (CA)  
 Cedars-Sinai Medical Center  
 Children's Hospital of Philadelphia  
 Christiana Care Health Services  
 City of Hope  
 Duke University Medical Center  
 Fraser Health Authority (CA)  
 Kaiser Permanente  
 London Health Sciences (CA)  
 Johns Hopkins Hospital  
 Massachusetts General Hospital  
 MD Anderson Cancer Center  
 Ontario Ministry of Health  
 St. John's Hospital  
 University of Texas Medical Branch  
 Vancouver Coastal Health (CA)

ייצור ותעשייה

Agfa (BE)  
 Ball Aerospace & Technologies Corp.  
 DAF Trucks (BE)  
 Eastman Kodak  
 Ford Land (UK)  
 General Motors  
 Honeywell, Inc.  
 Northrop Grumman  
 Philips (BE)  
 Porsche (DE)  
 Raytheon

דלק / כימיקלים/כרייה

BHP Billiton (AU)  
 BP  
 Compañía Española de Petróleos (ES)  
 ConocoPhillips  
 Shell  
 Total

חברות תרופות / ביוכימיה

Amgen  
 Bristol-Myers Squibb (BE)  
 Biogen Idec  
 Genentech  
 Genzyme  
 GlaxoSmithKline  
 Merck Serono (CH)  
 Millennium Pharmaceuticals  
 Pfi zer  
 Roche  
 Sanofi –Aventis  
 UCB (BE)

מוסדות מחקר

European Space Agency  
 Idaho National Laboratory  
 Los Alamos National Laboratory  
 MIT Lincoln Laboratory  
 NASA  
 National Institutes of Health  
 Underwriters Laboratories

סיטונאות / קמעונות

Carrefour SA  
 Coach  
 Foschini Group (ZA)  
 Macy's  
 Menzies Distribution (UK)  
 Polo Ralph Lauren  
 Tiff any & Co.  
 Wegman's Food Markets

שרותים

Accenture  
 Allen & Overy (UK)  
 Anglican Retirement Villages (AU)  
 Axima  
 Canary Wharf Management  
 Deloitte & Touche  
 DHL Worldwide Express  
 Ernst & Young (UK)  
 Fluor  
 Halliburton-KBR  
 Johnson Controls  
 Metavante  
 Serco (BE)  
 Siemens Healthcare  
 SITA (CH)  
 Telindus (BE)

טלאקומוניקציה

CANTV (VE)  
 Movistar (AR)  
 Portugal Telecom (PT)  
 Telecom Argentina (AR)  
 Telecom Italia (IT)  
 Telefónica Espaoa S.A. (ES)  
 Vodafone BV

תחבורה / תעופה

Aeroporti di Roma (IT)  
 Aeropuerto de Barcelona (ES)  
 Aeropuerto de Madrid (ES)  
 Autostrade per l'Italia S.p.A. (IT)  
 Belgian Railway (BE)  
 British Airways PLC (UK)  
 Incheon International Airport (KO)  
 Qantas Airways (AU)  
 Queensland Rail (AU)

"השימוש בארכיבס שיפר בצורה משמעותית את ניהול הנכסים והתשתיות והביא לחיסכון של לפחות 2 מיליון \$ בשנתיים לחברה"

Tom Kuchman,  
 System Administrator  
 Washington State DOT



"ארכיבס הוא כלי הכרחי בניהול מחזור החיים של הנכסים הפיזיים והחדר ההשקעה עלה על הציפיות שלנו למעשה אנו ממליצים על המערכת ללקוחותינו"

Tom Pagurek, Technical Manager  
 Integrated Service Management  
 Siemens Healthcare



"אנו משתמשים בארכיבס לתחזוקה מונעת והצלחנו לממש חיסכון של 5% בתקציב התחזוקה הכללי שלנו שזה 130,000 \$ בשנה"

Wayne Schacher,  
 Facilities & Support Services  
 Ball Aerospace & Technologies Corp



"90,000 \$ זה הסכום ההתחלתי שאנו מתכוונים להרוויח מיישום ארכיבס ובגלל הכנסת יותר ויותר חומר ל- ONLINE. ע"י שימוש בניהול שטחים אנו מצפים לשיפור ניצול השטחים ולהביא לחיסכון בהוצאות התקציב על הנכסים. בהקשר הזה ארכיבס היא מכרה זהב שיש ללמד אותו בבתי ספר"

Deborrah Metheny  
 Supervisor of Emergency Management  
 School Board of Sarasota County, Florida



"עם הזמן ניסינו במאמצים רבים לחסוך ככול הניתן בניצול שטחי העבודה. בעזרת ארכיבס הצלחנו למקסם בצורה הכי אפקטיבית את הנושא"

Ernest Pierz,  
 Regional Manager  
 Global Property Management, BP



"חיובי שטחים הביא לחיסכון של 7.6% במהלך 3 שנים, למרות גדילה מתמדת במספר הסטודנטים."

Morley Stewart-Jones,  
 Information Systems Manager  
 University of Portsmouth



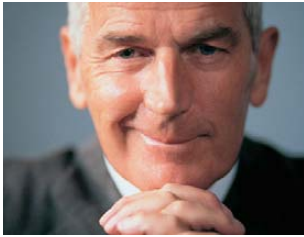
"הבנתי שכאשר השתמשנו בטכנולוגיה קודמת של CAFM זה כמו לנסוע בפינוט מול קורבט כאשר משתמשים בארכיבס"

Trent Blair, Director of Facilities  
 Management Design and Construction,  
 State of Missouri



# ארכיבוס: מספקת אינטליגנציה עסקית אינטואיטיבית לצמצום עלויות, למזעור סיכונים ולמיטוב השירות

## מחלקת הכספים רוצה:



- להבטיח ערך לבעלי המניות
- להקטין את עלות הבעלות הכוללת לרוחב הארגון כולו
- להפוך את ביצועי הכספים והתפעול של הארגון לשקופים
- לייצר טבלאות הישגים מאוזנות המשוות את הביצועים עם היעדים העסקיים הכלליים
- להבטיח לעצמה גישה לנתונים המאפשרים השוואה בין הביצועים לאלה של ארגונים אחרים בתחום
- לנהל עלויות תפעול ולמזער את הסיכונים הכספיים
- לבצע בקלות משימות של תכנון ותקצוב הון
- ליישם מערכת ארגונית היכולה להכיל בקלות מספר רב של מקומות גיאוגרפיים, שפות ושיטות מדידה, כנדרש לדיווח ולאיחוד ברחבי העולם

## מחלקת טכנולוגיות מידע (IT) נדרשת:

- לבחור פתרונות משולבים המגדילים ככל הניתן את ההשקעות במערכות ליבה מונחלות או במערכות קנייניות אחרות
- לייצר פתרונות תוכנה מסחריים מן המדף (COTS), הזקוקים למידה מזערית של התאמה אישית והמבטיחים החזר השקעה מרבי
- לספק מערכות מאובטחות המאפשרות למשתמשים גישה רק למידע שהם זקוקים לו לביצוע עבודתם
- לוודא עמידה בדרישותיהם של ארגוני תקינה ופיקוח כגון JCAHO, OSHA, EPA, SEC, Sarbanes-Oxley, HIPAA ורבים אחרים
- לעבוד עם ספקים בעלי ניסיון פריסה נרחב ואפשרויות יישום גמישות



מערכת ארכיבוס תוכננה כפתרון המשולב ביותר לניהול נכסים, תשתיות ומתקנים, העונה על צרכי כל היחידות הארגוניות.

היישומים המקיפים ומובילי התעשייה שלנו מספקים כלי המחשה חזותית, תכנון, ניתוח ודיווח, המאפשרים תובנה תפעולית ובקרת עלויות ברמה הגבוהה ביותר, להבטחת ניהול יעיל יותר של נכסים ומשאבי אנוש ושירות טוב יותר ללקוחות, שישפר את הפריון הכולל של הארגון.

## מחלקת הנכסים צריכה:



- לשפר את ביצועי תיק הנכסים באמצעות מידוד
- להצדיק את השימוש בשטחי הנכסים החכורים והקנייניים
- לעקוב אחר תנאים ותאריכי תפוגה, ולהאחיד שיטות מדידה ומידות
- לזהות שטחים עודפים בתיק הנכסים, שניתן להחכיר או למכור
- לבנות תוכנית אב אסטרטגית על פי מצאי הנכסים והמתקנים של החברה
- לוודא שהמסים מתאימים באופן מדויק לשטח המסוים ולשירותים המוצעים

## מחלקת מתקנים והתפעול חייבת:

- לפתח אסטרטגיות לשימוש יעיל בשטחים
- לצמצם הוצאות תפעול על ידי הקצאה מחדש של נכסים פיזיים והארכת חייהם והשימוש בהם
- לייצר דו"חות תחזוקה מדויקים כנדרש להכנת תקציבים
- להפיק במהירות דו"חות אכלוס ושימוש בשטחים למטרות תמחור פנימי ומצבי נידוד חירום
- לנטר ולנהל פעילויות תחזוקה מונעת ותחזוקת שבר המבוצעות על ידי ספק שירותים פנימי או חיצוני
- לפתח אסטרטגיות לצמצום הוצאות שירות
- להגדיל את פריון העובדים על ידי ביטול תהליכים ידניים ממושכים והצעת פורטלים בשירות עצמי
- להבטיח רמות גבוהות של שביעות רצון ללקוחות

# מוטל עליך לנהל נכסים, תשתיות ומתקנים. רכוש כלים שיאפשרו לך לעשות זאת כראוי.

## לעמידה בתחרות

- שיטות מוכחות להחלת תקנים
- שיטות מדידה ונהלים מקובלים בתעשייה
- אומדני מנהיגות בתיכון אנרגיה וסביבה (LEED)

## לעמידה בדרישות ולמזעור סיכונים

- פנייה לארגוני פיקוח ותקינה, כולל EPA, OSHA, הוועדה המשותפת, HIPAA, פקודת ביצוע 13327, הצהרת GASB מס' 34, ואחרים
- אפשר דיווח כנדרש על פי הנחיות אחריות הדיווח והשקיפות, כגון Sarbanes-Oxley
- תמיכה בבקרה פנימית לבטיחות עובדים ולהגנת נכסים
- הפקת אלפי דו"חות ייחודיים אחידים לסיוע בעמידה בדרישות
- ייצור נוח של דו"חות בעריכה אישית, ללא מעורבות של מפתח תוכנה

## מתודולוגיית הבטחת איכות

- תמיכה בגישת Six Sigma
- האחדת תהליכים באמצעות מיכון ותיקוף
- שיוך עלויות והשתנויות לתהליכים
- אפשר תהליכים מתועדים הניתנים לדיווח
- מעקב ומדידת תוצאות, הכשרת הקרקע לשיפור מתמיד



ניהול כולל של תשתיות ומתקנים (TIFM), המייצג את הדור הבא של הנפקות IWMS, הוא פתרון מקיף ומשולב המקשר יחד אנשים, תהליכים, מקומות ונכסים פיזיים המהווים את ליבת הארגון היצרני.

לניהול יעיל של נכסים אלה, נדרש הרבה יותר מאשר לספור כמה מהם יש לך, היכן הם ממוקמים ומה עשית כדי לתחזק אותם. משימה זו כרוכה יותר מתמיד במשמריות הנכסים – כיצד מובטח שימוש יעיל בנכס, האם הארגון מסוגל לעמוד בתחרות באופן טוב יותר, וכיצד ניתן לשפר את ההחזר על ההשקעה.

פתרון TIFM של ארכיבס מתמודד עם שאלות אלה בעזרת יכולות שהן גם קלות ליישום וגם ניתנות לשיתוף ברחבי הארגון באמצעות ממשק משתמש אינטואיטיבי ומערך עשיר של כלי מדידה והמחשה חזותית לניטור הביצועים.



זו הסיבה לכך שארכיבס מבטיחה פתרונות מקיפים:

## למדידת ביצועים

- תצוגה חכמה ומותאמת אישית
- חיוויי ביצועים עיקריים (KPI)
- טבלאות הישגים מאוזנות
- דו"חות ביצועי ספק השירות

- מערכת ארכיבס מבוססת על נהלים מקובלים ועומדת בכל תחרות.

## מערכת איתנה:

- מערכת ארכיבס מאחידה מערכות, טכנולוגיות ומקומות שונים לאפשר שיתוף פעולה מצד כל היחידות הארגוניות.
- מערכת ארכיבס מבוססת על ארכיטקטורה פתוחה המאפשרת חילופי נתונים באופן שקוף עם מערכות ERP ומאגרי מידע אחרים כגון SAP®, Oracle® ו-Microsoft Dynamics NAV®.
- מערכת ארכיבס תומכת בפלטפורמות מבוססות היטב של בסיסי נתונים, כולל Native Oracle®, Microsoft SQL Server® ו-Sybase®.
- מערכת ארכיבס מאפשרת שאילתות באופן שקוף על נתוני פנים וחוץ של בניין באמצעות שילוב ישיר עם בסיסי הנתונים הגיאוגרפיים של ESRI®.
- להבטחת פעילות משולבת מיטבית, מערכת ארכיבס כוללת פרוטוקולי תקנים תעשייתיים לחיבור מערכות ויישומים המשתמשים בשירותי הרשת, http, https, קישורי בסיסי נתונים ישירים, Microsoft Excel®, Abode® PDF או העברות XML®.
- מערכת ארכיבס מבוססת על חליפת יישומים המרוכזת על הרשת, לפריסה ברחבי הארגון.
- מערכת ארכיבס מאפשרת גם פריסה המבוססת על Windows® לפתרונות מחלקתיים או למשתמשים "כבדים" במשרדי החברה.

## מערכת חסכונית:

- מערכת ארכיבס מצמצמת את הצורך בהתאמה אישית יקרה משום שהיא מבוססת על פתרונות מדף מסחריים.
- מערכת ארכיבס מניבה בדרך כלל תוצאות תוך פחות מ-90 יום, והחזר תוך שישה חודשים.
- הפתרון המשולב מאפשר לכל שותף למנף מידע שפותח על ידי שותף אחר, לחיסכון משמעותי בזמן ובמאמץ.
- המערכת כוללת יכולות מובנות של זרימת עבודה (workflow) המבוססות על הרשת, מבטלות את הצורך בתהליכים ידניים מיותרים, מאפשרות איסוף/איחוד מהיר של נתונים, וממנפות את מבנה טכנולוגיית המידע הקיים כנדרש למיכון חסכוני של זרימת העבודה (workflow).
- מאגר המידע המרכזי של המערכת תומך בקבלת החלטות אסטרטגיות, לחיסכון ולהימנעות מעלויות.
- רוב הארגונים מממשים החזר על השקעתם במערכת ארכיבס תוך פחות משישה חודשים אחרי ההטמעה.

מערכת ארכיבס – פתרון מספר 1 בעולם לניהול כולל של תשתיות ומתקנים (TIFM), מספקת את הפתרון המוכח, השלם והמשולב ביותר לתמיכה בקבלת החלטות אסטרטגיות ובצמצום עלות התפעול הכוללת.

## מערכת מוכחת:

- ארכיבס היא הספקית מספר 1 בעולם של פתרונות ושירותי ניהול נכסים, תשתיות ומתקנים, עם הוצאות של כ-2 מיליארד דולר על מוצרים ושירותים הקשורים לארכיבס.
- מערכת ארכיבס משמשת יותר מארבעה מיליון משתמשי קצה ברחבי העולם, המנהלים יותר מחמישה מיליון נכסים.
- עם יותר מ-25 שנה של שימוש בשוק, ארכיבס מייצגת מוצרים המתחדשים ללא הרף ושפעמים רבות קבעו את הסטנדרט לתעשייה.
- מערכת ארכיבס נתמכת ביותר מ-130 מדינות על ידי רשת של יותר מ-1,600 שותפים עסקיים של החברה.
- החזר ההשקעה מובטח בדרך כלל תוך פחות משישה חודשים.

## מערכת משולבת:

- מערכת ארכיבס מורכבת מחליפות של יישומים משולבים הממנפות את המידע המאוחסן במאגר מרכזי.
- המערכת כוללת קישור דו כיווני לתוכנת התקן של התעשייה Autodesk AutoCad®, וכך מבטיחה שכל שינוי בשרטוטים ישתקף בזמן אמת גם בבסיס הנתונים של ארכיבס.
- המערכת כוללת קישור דו כיווני לחבילת מידול נתוני בניין (BIM) Autodesk Revit®, לשימוש חוזר בנתונים הרבים של הבניין במהלך מחזור חייו.
- המערכת מספקת קישור ישיר בין נתוני המתקן והתשתית המסוימים לבין טכנולוגיית ESRI® GIS, לאפשר ייצוג חזותי של נתוני פנים וחוץ.
- המערכת תואמת את רוב חבילות CAD, מערכות ERP, פתרונות תשתיות IT, מערכות EAM, טכנולוגיות GIS מרחביות, מערכות ברקוד, מערכות צילום דיגיטלי ואווירי, והמערכות החשובות האחרות.

## מערכת מקיפה:

- מערכת ארכיבס מספקת את פתרון TIFM המסחרי המוביל בעולם והמציע את המגוון הרחב ביותר של אפשרויות ויישומים להתמודדות עם כל ההיבטים של ניהול נכסים, מתקנים ותשתיות.
- מערכת ארכיבס ניתנת לצמצום ולהרחבה החל ממשתמש בודד במחלקה אחת ועד לארגון עולמי המגיע אליה דרך הרשת.
- מערכת ארכיבס כוללת דו"חות ייחודיים מעוצבים מראש ויכולת להפיק במהירות יותר מעשרת אלפים דו"חות בהתאמה אישית, בכמה לחיצות כפתור.

## 15 הסיבות העיקריות לכך שמערכת ארכיבס מאפשרת מהפך עסקי אינטואיטיבי:

1. היא מקטינה את עלות הבעלות הכוללת (TCO)
2. היא ממזערת הוצאות הון מיותרות
3. היא משפרת את קבלת ההחלטות האסטרטגיות
4. היא ממזערת סיכונים
5. היא ממטבת את רמות השירות
6. היא מגדילה את יעילות התפעול
7. היא מנטרת ומנהלת את הנכסים ביעילות
8. היא מניעה אחריות דיווח
9. היא מייצרת שקיפות
10. היא מאחידה וממכנת תהליכים
11. היא מייצרת במהירות דו"חות מדויקים ואחידים
12. היא מגדילה את פריון העובדים
13. היא מקימה שיתופי פעולה ברחבי הארגון
14. היא מספקת המחשה חזותית של המתקנים והתשתיות
15. היא מגדילה את ערכך בארגון

- מערכת ארכיבס מספקת גם ממשק רשת אינטואיטיבי וגם ממשק Windows רגיל, כדי לאפשר בחירה בפלטפורמה המתאימה ביותר לביצוע המשימה.
- הנחיות הדרכה המובנות במערכת ממזערות את עקומת הלמידה.
- אפשרויות הניווט המגוונות מאפשרות גישה לנתונים בשיטה המתאימה ביותר לרמת המיומנות של המשתמש המסוים ולצורכי המידע שלו.

### מבנה נוח להגדלה ולהרחבה:

- המבנה הגמיש והמודולרי של מערכת ארכיבס מאפשר הרכבת צירופים שונים של יישומים ואפשרויות פריסה על פי דרישות הארגון ועל פי התקציב.
- המערכת ניתנת בקלות להרחבה עם כל גידול בהיקף הארגון, ללא השפעה על ביצועיה.
- המערכת תואמת לרוב הטכנולוגיות הקיימות ומספקת מסגרת לטכנולוגיות עתידיות.

### מערכת נוחה להתאמה אישית:

- המערכת מספקת יכולות נרחבות להתאמה אישית על פי התהליכים העסקיים וצורכי הדיווח המסוימים.
- המערכת מספקת כלים כגון אשף דו"חות וטפסים בשיטת צעד אחר צעד, תיבות דו שיח להגדרת תצוגות על פי תפקידים, ומחולל הטפסים Archibus Aware Form Objects בשיטת Drag and Drop, לאפשר שינויים מהירים ללא צורך בהתאמה אישית יקרה של התוכנה.
- הארכיטקטורה הנקייה, המבוססת על אובייקטים, מבטיחה תאימות בסיסית לאינטליגנציה עסקית ולחבילות אחסון ביניים כגון Crystal Decision's Business Objects ו-Crystal Reports.
- הארכיטקטורה הפתוחה תואמת לטכנולוגיות האינטגרציה הסטנדרטיות בתעשייה, כגון Web Services, JavaScript, Basic, ActiveX, SQL, Java, XML ו-Dot Net.

### מערכת המתוכננת לשיתופי פעולה:

- בסיס הלקוחות העולמי של המערכת מציע למשתמשים (גם לקבוצות משתמשים אזוריות של ארכיבס) הזדמנויות רישות (networking) חשובות למטרות שיתוף מידע וניסיון.
- הכנס הבינלאומי השנתי של משתמשי ארכיבס – הכנס הגדול ביותר בתעשייה, מכנס יחד חברי קהילה מרחבי העולם.
- קהילת המשתמשים והשותפים החזקה מסייעת במיטוב הכוונת המוצר ובשיפור יכולותיו.



**שליטה בזמן, בהוצאות ובתהליכים:**

שיפור הפריון הכללי בארגון מגדילה את רווחיותו. מערכת ארכיבס מגיעה עם יותר מעשרת אלפים דו"חות מעוצבים מראש המפרטים ומסכמים מגוון רחב של נתוני ניהול מתקנים ותשתיות, ומאפשרת ניטור עלויות, גלגול יתר, מצאי, הסכמי חכירה, אכלוס ונתונים אחרים. תאימות המערכת ל- Microsoft Office® ול- Adobe Acrobat® מקלה את שיתוף התוצאות עם עמיתים שאינם משתמשי ארכיבס. המערכת מספקת מגוון של כלים להגדלת הפריון מבלי להגדיל את העלויות.

- יבוא וייצוא של נתונים דרך יישומי Microsoft Office כגון Word®, Excel®, ו- Visio®
- שילוב שקוף עם AutoCad® ו- Revit®, להגברת מהירות השרטוט, יצירת הנכס וההמחשה החזותית
- צמצום עלויות על ידי מיכון תהליכים ומסרים שכחים בעזרת כלי זרימת עבודה (workflow) מובנים בתוך ארכיבס

**שילוב מהיר עם מערכות קיימות:**

מערכת ארכיבס מאפשרת לקצר את הזמן ולהקטין את העלויות של חילופי מידע עם מערכות ויישומים אחרים. המערכת כוללת כלי אינטגרציה רבי עוצמה המגשרים בין יישומים מחלקתיים ובסופו של דבר מבטיחים ערך מוסף לעבודה של כולם. הארכיטקטורה הפתוחה של המערכת הופכת את השילוב עם מערכות ERP אחרות לפשוטה יותר.

- ייצור העברות נתונים קבועות בעזרת בקרי ActiveX
- הפקת דו"חות אחידים התומכים במגוון של מטבעות, והצגה ביחידות מטטריות וביחידות אימפריאליות
- חיבור למשרדים מרוחקים ופרסום נתונים ברשת בעזרת טכנולוגיות XML
- הפצת מידע וידע דרך האינטרנט והאינטראנט בעזרת ARCHIBUS Web Central
- \* לא קיים עבור Express; Web Central חייבת לפעול כדי לאפשר את Facil-o-tor.
- \*\* רכישה אופציונלית עבור Express.
- + רכישה אופציונלית עבור Express ו- Facil-o-tor.

**היקף פתרון הניהול הכולל של תשתיות ומתקנים (TIFM)**

מערכת ארכיבס מאפשרת הבנה טובה יותר של פרופיל הנכסים הארגוני מנקודת מבט תפעולית וכספית. המערכת מורכבת מיישומים משולבים, שכל אחד מהם מתוכנן לשיפור יעילות התפעול ולסיוע בקבלת החלטות עסקיות טובות יותר. עם הזנת הנתונים במערכת, היא מתקפת אותם אוטומטית ומשתמשת בהם בתחומים רלוונטיים אחרים כדי להבטיח מידע מדויק ומעודכן. מערכת בודדת ויעילה זו מונעת לכידת נתונים יתירים.

**היישומים המשולבים כוללים:**

- ניהול נכסים קנייניים וחכורים לניטור ולהערכת הביצועים התפעוליים והכספיים של הנכסים
- תקצוב הון \* להגדלת יעילות התכנון המרכזי, לביצוע תרחישי "מה יהיה אם", ולסייע בשיפור בקרת תקצוב ההון ותכנון ההון האסטרטגי
- ניהול פרויקטים \* לניהול פרויקטים מנקודת המבט של הבעלים, כנדרש להשלמתם בגבולות הזמן והתקציב
- תכנון אב אסטרטגי לקבלת החלטות לגבי שטחים על בסיס מידע אמיתי, בהקשר של גידול או קיטון ארגוני
- ניהול שטחים לארגון ולניתוח שטחים כנדרש למיטוב השימוש, עם אפשרויות הכוללות הזמנת חדרים לניהול הזמנות חדרים רגילות, וכן ניהול בתי מלון לתיאום השימוש בשטחים משותפים
- ניהול ריהוט וציוד לניטור ולבקרת העלות והשימוש בנכס פיזי כנדרש להגדלת האחריות הארגונית
- מוכנות לחירום להבטחת רציפות עסקית והתאוששות מהירה במקרה של אסון
- הרחבות גיאומטריות ל- ESRI \* לקישור נתוני המתקן והתשתית אל טכנולוגיה גיאומטרית אינטואיטיבית כנדרש לשיפור קבלת ההחלטות
- הוספת רובד ניהול תכן ל- AutoCad® ו- Revit® \*\* להגדלת מהירות היצירה ותחזוקת שרטוטי המתקן
- ניהול העברות \* לשיפור יעילות תהליך ההעברה/ההוספה/ השינוי כולו כנדרש לצמצום העלות ולמזעור ההפרעה
- ניהול תקשורת וכבלים לבניית מצאי של כבלים פיזיים וחיבוריות
- הערכת מצב לניהול יעיל של התחייבויות תחזוקה דחיות ופעולות מתקנות מומלצות
- דלפק שירות/ עבודה על פי קריאה \* – לטיפול יעיל בקריאות שירות המתקבלות בארגון כולו ולאכיפת הסכמי שירות
- ניהול תפעול בניינים לניטור ולניהול תחזוקה מונעת ותחזוקת שבר, כולל אשף עבודה (סמל מסחרי Work Wizard™) למיכון הזמנות עבודה או לסיוע בתהליכי קבלת קריאות
- הערכת קיימות סביבתית להגדרת קדימות עבור פעילויות המקטינות את השפעת הארגון על הסביבה, כגון "בנייה ירוקה" וחתירת פחם (carbon footprint)
- ניהול ציים + למיטוב הביצועים והשימוש בנכסים ניידים



# Company Profile – פרופיל חברה

## ארכיבס היא הספקית העולמית המובילה של פתרונות ושירותי ניהול נכסים, תשתיות ומתקנים

חברת ארכיבס מובילה את השוק העולמי באספקת מוצרים ושירותי ניהול נכסים, תשתיות ומתקנים זה למעלה מ-25 שנה. ניסיון עשיר זה, בשילוב עם המומחיות של יותר מ-1,600 השותפים העסקיים של ארכיבס ברחבי העולם, מפיק פתרונות מוכחים המאפשרים לארגונים מכל גודל לנהל ביעילות את נכסיהם הפיזיים.

### קהילת ארכיבס ברחבי העולם

- מפיצים: +24
  - ספקים: +200
  - מומחי יישומים: +200
  - שותפי רשת פיתוח: +100
  - מוצרי צד ג': +300
  - מהדורות שפה: +24
  - משתמשים ארגוניים ומשתמשי רשת: +4,000,000
  - קבוצות משתמשים: +40
- כנסי משתתפים שנתיים: שיעור ההשתתפות העולמי הגבוה ביותר בתעשייה

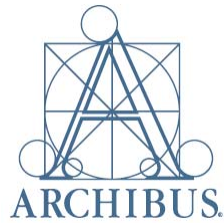
מאז 1987 מחזיקה מערכת ארכיבס – ספינת הדגל של החברה, כ-66% מהשוק העולמי של ניהול מתקנים משולב בסיוע מחשב. היום, אין מתחרים למגוון המוצרים והשירותים המוצעים על ידי ארכיבס ושותפיה. בשנת 2008, הוצאה העולמית השנתית על מוצרים הקשורים לארכיבס צפויה להיות גבוהה מ-1.7 מיליארד דולר אמריקניים, ויותר מחצי מההכנסות ימומשו מחוץ לתחומי ארצות הברית.

מערכת ארכיבס משווקת ביותר מ-130 מדינות וביותר מ-24 שפות. הפתרון יושם ביותר מ-16,000 ארגונים, המייצגים יותר מ-4 מיליון משתמשים. עם עבר מרשים של שדרוגים מתמידים ובסיס משתמשים נאמן ומרוצה, מערכת ארכיבס היא עדיין הפתרון המוביל בעולם לניהול נכסים, תשתיות ומתקנים.



### אבני דרך בתולדות ארכיבס

הצגת הדור התשיעי של מערכת ארכיבס, הפתרון הראשון בעולם לניהול כולל של תשתיות ומתקנים (TIFM™)	2001	פיתוח מסגרות ויסודות ראשוניים לניהול מתקנים אוטומטי במערכת ארכיבס, באוניברסיטת הרווארד	1980
הפצת תרגומים מלאים של יישומי ארכיבס בספרדית, צרפתית, גרמנית, הולנדית, קוריאנית ונורבגית	2002	הצגת המערכת הראשונה בעולם לניהול מתקנים משולב בסיוע מחשב (CAFM)	1982
חציית סימן 3 מיליוני משתמשים בארגונים וברשת	2003	תחילת שיתוף פעולה עם Autodesk כמפתחת צד ג' שביעית ל-AutoCAD®	1983
הצגת פתרון מבוסס רשת חדש, המשלב תהליכים ארגוניים ומציע חתכים ומצגות בהתאמה אישית	2004	הכרה כפתרון CAFM המוביל בעולם המבוסס על AutoCAD	1987
הצבה כחברה מובילה בדו"ח מחקר ידוע על מערכות ניהול ארגוני משולב (IWMS)	2005	הכרה כ"מפתחת האסטרטגית" הראשונה והיחידה של Autodesk בארה"ב ליישומי ניהול מתקנים	1991
הצגת היישומים מבוססי הרשת "ניהול פרויקטים", "תקצוב הון", ו-"ניהול נידודים"	2006	פיתוח פתרון CIFM™ (ניהול מתקנים משולב מחשב) הארגוני הראשון בעולם	1991
כתבה בגיליון 31 ביולי של Computerworld על חיסכון בעלויות ויתרונות אחרים שמשתמשי ארכיבס מפיקים מתוכנת IWMS של ארכיבס	2006	הכרזה על ידי Autodesk כ"מפתחת השנה לאסיה/פסיפיק"	1993
הפצת מערכת ארכיבס גרסה V.16 לניהול מתקדם של תשתיות ומתקנים, לרמה גבוהה יותר של ביצועים ולקלות רבה יותר בהפעלה לסביבת "חלונות" ולסביבת הרשת, כולל יישום מבוסס רשת חדש – "הזמנות מראש"	2006	הצטרפות כחברה מייסדת לברית הבינלאומית לתפעוליות בינית (International Alliance for Interoperability), והכרה כמפתחת הראשונה שלה ליישומי ניהול מתקנים	1993
קבלת פרס "שותפה עסקית אסטרטגית" מ-APPA, אגודת מומחים לניהול מוסדות חינוך	2006	פיתוח ההצעה הראשונה בעולם למערכת ניהול ארגוני משולב (IWMS)	1994
הקמת מרכז לפתרונות שירותי סביבה וקיימות, לצד מרכזים חדשים בגרמניה, רומניה ובייג'ינג, והצגת התוכנה המובילה של ארכיבס לניהול תשתיות ומתקנים	2007	פיתוח המסגרות הראשונות בעולם למידול נתוני בניינים (BIM) לשימוש בניהול נכסים, תשתיות ומתקנים	1994
חגיגת 25 שנות קיום עם יותר מ-4,000,000 משתמשים	2007	השקת יישום Web Central – פתרון האינטרנט והאינטראנט המקיף הראשון בעולם ל-CRE/FM	1995
הפצת גרסה V.17 עם יכולות מבוססות רשת חדשות של דלק שירות/ עבודה על פי דרישה, אינטגרציה עם תוכנת GIS של ESRI ונתוני בניינים של Autodesk Revit®, לצד שדרוגי Web Central לעידוד שיתוף מידע ברמה גבוהה בין עובדים ובין מחלקות	2008	קבלת פרס Reader's Choice מהתקופון Today's Facility Manager על מערכת ארכיבס	1996
פיתוח היישומים הראשונים בעולם בתחום המהפך העסקי האינטואיטיבי (IBT)	2008	פיתוח מערכת נתוני ההנהלה (EIS) הראשונה בעולם המאפשרת גישה גם למשתמשים מזדמנים בהדרכה מעטה בלבד או ללא הדרכה כלל	1998
		חציית סימן מיליון משתמשים בארגונים וברשת	1999
		פיתוח המסגרת הראשונה בעולם למידול מידע ארגוני (EIM) ליישומי ניהול נכסים, תשתיות ומתקנים	2001



חברת ארכיבס היא הספקית העולמית המובילה בעולם של פתרונות לשירותי ניהול נכסים, תשתיות ומתקנים.

כחלוצה ובעלת חזון טכנולוגי, ארכיבס פיתחה את המערכת הראשונה בעולם לניהול מתקנים משולב בסיוע מחשב (CAFM), ומאז 1987 היא המובילה העולמית של מערכת CAFM המשולבת, המבוססת על AutoCAD. ארכיבס הציגה גם את הפתרון הארגוני הראשון בעולם לניהול מתקנים משולב מחשב (CIFM) ואת המערכת הראשונה לניהול ארגוני משולב מחשב (IWMS), והיא עודנה המובילה בשוק. היום שומרת ארכיבס על תפקידה המוביל בתחום ההולך ומתפתח של מערכות לניהול כולל של תשתיות ומתקנים (TIFM). מערכת ארכיבס מעניקה לארגונים פתרון נשולב ומקיף אחד לסיוע בקבלת החלטות מושכלת כנדרש למיטוב ההחזר על ההשקעה, להקטנת עלויות מחזור החיים של הנכסים ולהגדלת הפריץ והרווחיות של הארגון. יותר מ-4 מיליוני משתמשי ארכיבס בארגונים וברשת מנהלים יותר מ-5 מיליוני נכסים וחוסכים לארגונים שלהם יותר מ-100 מיליארד דולר בשנה. המערכת משווקת ביותר מ-130 מדינות וביותר מ-24 שפות, ונתמכת על ידי רשת עולמית המונה יותר מ-1,600 שותפים עסקיים של החברה.