



תוכנת ARCHIBUS Web Central®

רתימת יכולות הרשת לחילופי מידע ולהפצת תהליכי עבודה בשירות עצמי

פעילויות ויכולות:

- ניהול נכסים קנייניים וחכרים
- הקצאה ואכלוס שטחים
- פורטל ארגוני
- הזמנות חדרים
- דלפק שירות ועבודה על פי קריאה
- תפעול בניינים
- מוכנות לחירום
- ניהול נכסים
- ניהול פרויקטים
- תקצוב הון
- ניהול העברות
- תצוגות וכלי ניתוח בהתאמה אישית
- כללי זרימת עבודה (workflow) בתצורה מותאמת אישית
- ניהול מסמכים משולב
- ניתוח מבטים רב ממדיים
- הדגשת מגבלות דינמית
- מעקב אחר חיויי ביצועים עיקריים בזמן אמת

בארגון הנדרש להעצים את שותפיו לעבודה יעילה ומשותפת, ללא מגבלות של הפרשי זמן או מרחק, ניתן למנף את יכולותיה של מערכת ארכיבס באמצעות סייר פשוט ותוכנת ARCHIBUS Web Central. תוכנה זו מתוכננת לסיוע ארגונים בתחזוקה ובהפצת נתוני ניהול מתקנים ותשתיות מדויקים וחסכוניים בכל רחבי הארגון. חליפה גמישה זו של פעילויות מאפשרת הענקה נוחה של גישה למשתמשי קצה על פי זרימות העבודה וצורכיהם המסוימים. שיטת האבטחה על פי תפקידים חוצצת היטב בין הנתונים של המשתמשים השונים, ובמקביל מציעה דו"חות מאוחדים ותצוגות מותאמות אישית כדי לאפשר למשתמשים מורשים לסמן חריגות, לנטר את ההתקדמות ולנהל את התוצאות.

יתרונות

- הבטחת גישה מיידית לנתוני מתקנים ותשתיות בעזרת סייר רשת פשוט
- שיפור היקף ועומק העברת הידע ברחבי הארגון
- עידוד תקשורת נאותה ושיתוף פעולה באמצעות מנגנון אבטחה על פי תפקידים
- שיפור הפרייון וקבלת ההחלטות בסביבת שירות עצמי חסכוני

גישת משתמשים לתצוגות חכמות ומותאמת אישית להצגת מידע קריטי יותר מ- 10,000 דו"חות ייחודיים

The screenshots display the ARCHIBUS Web Central interface, which includes a navigation menu, a main content area with multiple data views, and a sidebar with a floor plan map. The data views include:

- Property Assets:** A table listing various assets with columns for City Code, Property Name, Market Value, and more.
- Capital Budget Forecast:** A bar chart showing budget forecasts over time.
- Division Code Department Code Total Area Count:** A table summarizing departmental data.
- Project Status:** A table listing projects with columns for Project Name, Description, Status, and Project Manager.
- Map:** A geographical map showing the location of assets.

אבטחה על פי תפקידים, המאפשרת למשתמשים מורשים גישה אל משימות ומידע רלוונטיים לתפקידם או למיקומם המסוים בארגון

קלות בגישה ובעדכון מידע:

תוכנת ARCHIBUS Web Central משלימה ומתחברת באופן שקוף אל פתרון ARCHIBUS Enterprise המבוסס על Windows. התוכנה מאפשרת למשתמשים גישה אל כל הנתונים המאוחסנים ביישומי ארכיבוס – החל מניהול נכסים קנייניים וחכרים וכלה בתפעול בניינים ויישומים אחרים. ARCHIBUS Web Central תבטיח שמידע מדויק ומעודכן יהיה זמין לכל עובדי הארגון בעת הצורך.

- גישה ועדכון נתוני מתקנים ותשתיות באמצעות הממשק המוכר של סיייר הרשת
- תחזוקה והפצה נוחה של מידע ברחבי הארגון
- ייצור דו"חות וייזום פעולות ללא צורך בהדרכה אלא רק בעזרת האופי האינטואיטיבי של הרשת

הרחבה ושיפור זרימת המידע:

חיבור המתקנים והתשתיות דרך האינטרנט או האינטראנט באמצעות תוכנת ARCHIBUS Web Central משנה את הדרך שבה הארגון מנוהל. למשתמשים מתאפשרת גישה אוניברסלית לנתונים המעודכנים ביותר של המתקנים והתשתיות – 24 שעות ביממה, שבעה ימים בשבוע.

- יצירת תצוגות חכמות ומותאמות אישית, המציגות מבטים רבים כדי לאפשר התמקדות במידע הנדרש לעבודה המסוימת
- מינוף בקרת הארגון העולמי באמצעות איחוד מידע מהמשרד הראשי, מהמשרדים האזוריים ומסניפים מרוחקים
- הגדלת ערכם של הנתונים שאספו באמצעות גישה מהירה לנתונים רב ממדיים כנדרש לניתוח על פי חתך כלשהו כפי שהוגדר

עידוד תקשורת כלל ארגונית:

מנגנון האבטחה המבוסס על תפקידים מאפשר לתוכנת ARCHIBUS Web Central למנף את החיבוריות של הרשתות הפנימיות כנדרש לקישור בין משתמשים מורשים מרחבי הארגון. כאשר הנתונים זמינים במקוון, הם יכולים לסייע במניעת כפילויות ושגיאות כתוצאה מאי הבנות.

- הגדלה מרבית של משאבים ארגוניים קיימים באמצעות מנגנונים אוטומטיים של זרימת העבודה (workflow) ושליחת הודעות
- אחסון מסמכים, כגון הזמנות רכש, ספרי הדרכה לציד, חוזים ואחרים, באמצעות מנגנון ניהול המסמכים המובנה במערכת
- עידוד נהלים עסקיים אחידים ברחבי הארגון
- זירוז התקשורת בין קבוצות עבודה, צמצום שגיאות מנהליות, ותיעוד תהליכים וביצועים

שיפור הפרייון של כולם:

תוכנת ARCHIBUS Web Central מגדילה את זמינות המידע למשתמשים מרוחקים הזקוקים לגישה אל פעילויות ודו"חות ספציפיים במערכת ארכיבוס. התצוגות החכמות והמותאמות אישית מאפשרות גישה ישירה אל המידע הנדרש לביצוע משימות ספציפיות של ניהול מתקנים ותשתיות.

- גישה לנתוני מתקנים ותשתיות על ידי מנהלי מתקנים בכל מקום ובכל עת
- חיסכון בזמן עבור אנשי שטח – המערכת מאפשרת איסוף פקודות עבודה מאתרים מרוחקים ובחירת הכלים והחומרים שיידרשו
- גישה למידע מעודכן מהמשרד הראשי על ידי הסניפים בזמן אמת
- גישה לנתונים היסטוריים של שטחים על ידי מתכננים אסטרטגיים כנדרש לקבלת החלטות תכנון
- מעקב הזמנות פתוחות ואימות חשבוניות על ידי מנהלי רכש מול נתוני מצאי
- פיתוח תוכניות אכלוס על ידי מנהלי משאבי אנוש, וזיהוי שטחים פנויים עבור עובדים חדשים
- זיהוי שטחים הניתנים להשכרה על ידי בעלי בניינים
- מעקב אחר תנאי חכירה על ידי מנהלי נכסים, כגון אפשרויות, תשלומים, פריסת מסים, ואחרים
- חיוב מחלקה על ידי רואה חשבון בגין השטח שהיא תופסת וחלקה בשטחים משותפים
- הערכת תיקי נכסים על ידי מנהלי סיכונים, לקבלת כיסוי ביטוחי הולם

Web Central – העצמה באמצעות תהליכים בשירות

עצמי:

יישומי ארכיבוס מבוססי רשת, כגון דלפק שירות, עבודה לפי קריאה, הזמנת חדרים, ניהול ניוודים, ניהול פרויקטים, תקצוב הון ואחרים, מאפשרים גישה מהירה למידע מרכזי לעידוד סביבת שירות עצמי חסכוני.

- גישת "עשה זאת בעצמך" – אפשרו גישת משתמשים למגוון רחב של שירותים נפוצים
- ייזום קריאות שירות, העברות/ תוספות/ שינויים, שאילתות הנוגעות לאכלוס שטחים, ופניות אחרות
- בקרת הטיפול בקריאות שירות באמצעות הסכמי רמות שירות לאישור, הגדרת קדימות וביצוע השירות
- פישוט הטיפול בהזמנת חדרים, לסייע בארגון פגישות

