



Emergency Preparedness – מודול מוכנות למצבי חרום

לאבטחת המשכיות קיום הארגון וקיצור זמן ההתאוששות במקרה חירום

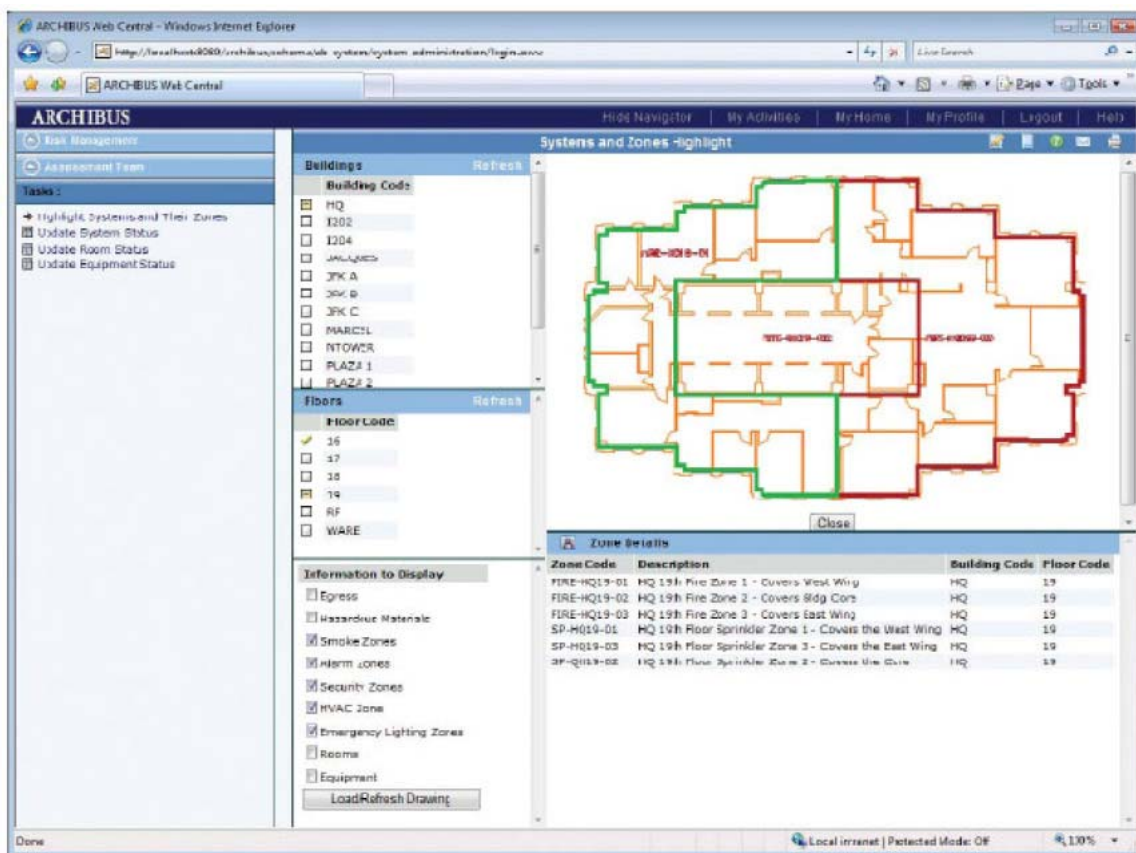
בכל שנה אסונות מעשי ידי אדם ואסונות טבע גורמים לשיבושים חמורים והפסדים כספיים לארגון. מודול מוכנות למצבי חירום של ארכיבס מאפשר לך להתכונן למצבי חירום אפשריים ולהגיב ביעילות ובמהירות למקרה שאסון קורה. המודול עוזר ומספק גישה מהירה למידע לגבי מתקנים ולתשתיות קריטיים ומידע מיקום עובדים כדי לוודא שתהליכי בטיחות להצלת חיים מבוצעים לפי הנוהל, הנכסים מוגנים, ההפרעה למהלך התקין של פעילות החברה מצומצם למינימום. מודול מוכנות למצבי חירום יכול לשמש ככלי מרכזי לשימור ואספקת אינפורמציה מדויקת וקריטית לאלו הזקוקים לה ביותר בזמן של אירוע קריטי.

פעילויות ודו"חות הכוללים:

- תוכניות דרכי יציאה ומילוט
- תוכניות חומרים מסוכנים
- הודעות חירום לעובדים
- דוח אנשי קשר לפי עובדים.
- רשימת קשר ציוותי חירום במקרה החמרה.
- עדכון סטטוס מערכות.
- עדכון סטטוס חדרים.
- עדכון סטטוס ציודים
- סטטוס עובדים לפי בניינים
- ריכוז סטטוס מצב
- תלויות בין מערכות
- רמת מענה לרגולציות
- ציוד ומערכות תלויות

יתרונות

- מספק מוכנות פעילה שעשויה להציל חיי אדם, להגן על ציוד ולהפחית עלויות ביטוח.
- מאפשר גישה מהירה למידע קריטי לקבלת החלטות מצילות חיים במקרה של מצב חירום.
- מארגן את המידע בצורה שתעזור להתאוששות מהירה וחזרה מהירה לעבודה תקינה
- עוזר לזרז טיפול ותביעות ביטוח להשגת כיסוי ביטוחי טוב יותר



מוכנות למצבי חירום עוזר למשתמשים לצפות במערכות ואזורים בשרטוט הקומה ומספק מידע קריטי במצבי חירום.

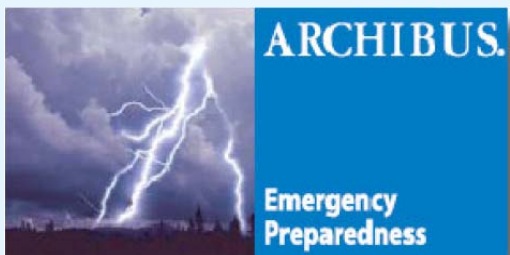
- תיעוד והערכת מצב, מבנים, נכסים, מתקנים, מערכות וציוד.

חזרה לפעילות מבצעית נורמלית במהירות

- התחלת הכנת המתקנים שנפגעו לחידוש הפעילות. השוואה של "לפני ואחרי" מבטיח שהארגון יצטייד מחדש בציוד והמערכות הנחוצים לפעילות.
- יצירת פקודות עבודה במודולים תחזוקת מבנים וניהול דרישות תחזוקה לקביעת לוחות זמנים לתיקון הציוד.
- שימוש בדוחות חדרים פנויים של מודול ניהול שטחים לצורך נידוד והשמת עובדים לאחר המשבר.
- בדיקת מלאים במודולים של ריהוט וציוד, טלקומוניקציה וכו' כדי לדעת מה צריך להזמין מחדש לפי הדרישות.
- יצירת רשומות קשר לצוותי חירום כדי שיוכלי לאשר ולקבל החלטות מהירות לגבי רכישת ציוד לצורך חזרת החטיבה לפעילות סדירה.

חזרה בפיצוי פיננסי

- תוכנית שחזור לטווח ארוך (כולל הוצאות על ציוד) לצורך דרישות חדשות לנכסים ותשתיות.
- הכנת תביעה לביטוח בהסתמך על המידע שנאסף בזמן תהליכי ההתאוששות ממצב החירום.
- השוואת האפשרויות של בניה מחדש מול קנייה או שכירות של מבנים ושטחים בהסתמך על מודול נדלן וחזרה שכירות של ארכיבס.
- זיהוי, מעקב, תיעוד וסיכום פעילויות ההתאוששות והעלויות שלהן לצורך תביעות ביטוח לחברות הביטוח, רשויות המיסים וגורמים חיצוניים או פנימיים אחרים.



הקמת מערכת מוכנות פעילה

- פיתוח מערכת מוכנות למצבי חירום הכרחית לצורך הגנה מפני פגיעות בנפש והפחתת נזקים במקרה חירום. בחינה מראש היום של מידע רלוונטי להערכת החשיבות שלו במצב של משבר. לדוגמה גורמי כיבוי, משטרה ואחרים צריכים מידע לגבי הנכסים והמתקנים שלך לצורך ביצוע פעילותם.
- מספק מידע לגבי מיקום העובדים, דרכי מילוט ויציאה ומיקום חומרים מסוכנים
- מגדיר מערכות קריטיות מערכות תלויות ואזורים
- מזהה ציוד מערכות ותלויות בינהן כדי להעריך במהירות את שרשרת התגובות וההשפעות במקרה של נפילות.
- מבטיח שכל המידע והמערכות יהיו זמינות ונגישות במקרה חירום עם ע"י האינטרנט או כל אמצעי מרוחק.
- עדכון תמידי של דרכי המילוט וחומרים מסוכנים במיוחד עם סיום פרויקט או נידוד מתקנים.
- בעזרת הוכחות למוכנות פעילה ניתן להשיג תנאי ביטוח טובים יותר.

מוכנות לקבלת החלטות קריטיות

- מודול מוכנות למצבי חירום של ארכיבס עוזר לך להכין את המתקנים והצוות לתת מענה ולנהל כל סוג של מצב חירום. ממצבים לא מסוכנים כגון הצפה בחדר מחשב ועד לתקלות יותר מורכבות ובעייתיות כמו דליפה של חומרים מסוכנים ממעבדה ביוטכנולוגית למשל.
- בקרות מקרה חירום דבר ראשון יהיה להבטיח שלא תהייה פגיעה בנפש, הגנה על ציוד ונכסים, הפחתת ההפרעה לתהליכים קריטיים והפחתת הנזקים הכלכליים.
- מוכנות למצבי חירום יכולה לעזור לך להשיג את כל המידע הנחוץ בקלות בלחיצת כפתור והאפשרות לתקשר עם במידע הזה בזמן חירום מפעלי.
- השגת גישה למידע ממקום מרוחק ע"י שימוש במודול ה-WEB או גיבוי שיושב באזור אחר.
- שימוש בדוחות ותוכניות פינוי, מיקום עובדים ומיקום חומרים מסוכנים לקבלת החלטות מושכלת, מעילה ומצילת חיים.
- איסוף מידע באמצעים ניידים לאספקת עדכוני סטטוס וזמינות.
- יצירת הודעות לעובדים והמנהלים כיצד לנהוג במצבי חירום.

הערכות מצב

- הערכת מצב עוזרת להחליט מהו היקף הנזק שנגרם כתוצאה מהאירוע. בעזרת האפליקציה תוכל לייצר סטטוס מצב לכל אדם, מיקום או ציוד אשר נמצא במעקב במערכת.
- החלטה לגבי אפשרויות התיקון של נכסים או החלפתן ע"י השוואה בין מצבם כרגע לבין הרשום במסד הנתונים.