

# הגנה על בתי תפילה: שיקולי אבטחה היקפית



משאב זה הוא חלק נלווה למסמך המשותף ל-CISA ול-ולבולשת הפדרלית (FBI), גיליון מידע בנושא הגנה על בתי תפילה: שישה שלבים לשיפור האבטחה, שהדגיש את השלבים הבאים:

- 1 הבנת הסיכון
- 2 הבנת המרחב
- 3 פיתוח ותרגול תוכנית
- 4 יידוע והדרכת מקבלי הפנים
- 5 חתירה למענקים
- 6 דיווח על פשעי שנאה ותקריות אחרות

אינפוגרפיקה זו מתארת פתרונות, במחיר שנע בין זול לחינם, שמסייעים ביישום שיטות העבודה המוצעות הללו, ומדגישה דרכים לזיהוי מקורות מימון לשיפורי אבטחה. למידע נוסף על אבטחה מרובדת ואמצעים מומלצים אחרים, בקר ב [מדריך האבטחה של CISA להפחתת מתקפות על בתי תפילה](#).



מעגל פנימי | כולל שישה שלבים: 1 2 3 4 | מעגל אמצעי | כולל שישה שלבים: 2 3 4 6 | מעגל חיצוני | כולל שישה שלבים: 2 4

**מעגל פנימי**  
שטח הכולל את החלק הפנימי של הבניין הראשי ושל כל מבני החוץ.  
בקרת גישה: יש לוודא שהדלתות פועלות כהלכה וננעלות מבפנים. יש לשקול להגביל את נקודות הכניסה ולנעול את הדלתות במהלך אירועים. אם הדבר ייתכן מבחינה כלכלית, יש להתקין בקרת גישה באמצעות העברת כרטיס. יש להדריך את הצוות להגיב באמצעים מתאימים - החל מ מניעת הסלמה ועד לחיגוי 9-1-1, לפי הצורך - כאשר הם מבחינים בהתנהגויות מדיאגנות.  
עזרה ראשונה/דפיברילטור חיצוני אוטומטי (AED): יש לדאוג להדרכת STOP THE BLEED® (עצירת דימומים), החייאה ועזרה ראשונה בשעת חירום לכל העובדים ולאנשי צוות/מתנדבים רלוונטיים. יש לסמן בבירור את מיקומו של ציוד מציל חיים ולערוך בדיקות מלאי/תקינות באופן שוטף. יש להתקין אזהרות אש וגלאי עשן, ולבדוק אותם בשיתוף צוותי חירום מקומיים מדי שנה כחלק מתוכנית חירום (EAP).

**מעגל אמצעי**  
יש ליצור צוות אבטחה: יש להקים קבוצת עבודה ליצירת תוכנית הוליסטית להפחתת סיכונים וליישומה, להדריך מתנדבים ולממש את תוכנית האבטחה של הקהילה.  
יש לשמור על מודעות מצבית: יש להדריך את צוות קבלת הפנים והמתנדבים בזיהוי פעילות או התנהגויות חשודות בנקודת הכניסה ו/או קבלת הפנים. יש לשמור על מודעות מצבית לאנשים לא ידועים או כאלה שהתנהגותם הצביעה בעבר על פוטנציאל לאלימות.  
חדר מקלט במקום: יש לייעד מיקומי מחסה אופטימליים במקום (קירות עבים/מחוקקים, דלתות איתנות עם מנעולים, ערכות חירום לעזרה ראשונה וכמה שפחות חלונות פנימיים). יש לוודא שהצוות והקהל יכולים לזהות מיקומים באמצעות הדרכה ושילוט.

**מעגל חיצוני**  
אזור גמיש הכולל כל דבר שנכלל בנכס אך מחוץ לבניין הראשי.  
מודעות: יש למקם אנשי צוות אבטחה מעבר לדלתות הכניסה של הבניין, כדי לשמור על מודעות מצבית ולזהות התנהגויות מדיאגנות בזמן קבלת פני המבקרים. במידת האפשר, יש לבצע בדיקות תקופתיות של המבנה החיצוני כדי לזהות פערים. יש להדריך את אנשי צוות האבטחה בנושא נוהלי דיווח/התראה לתגובה מהירה של גורמי אכיפת החוק.  
דלתות: יש להתקין פעמוני דלת אלקטרוניים כדי לעזור בזיהוי מבקרים ו/או בגילוי פולשים לפני שהם מגיעים למעגל הפנימי. יש להשתמש בדלתות איתנות ועבות, יחד עם אביזרי נעילה מתאימים, כדי לעזור להגביל/לחסום את הגישה כאשר בני הקהילה נמצאים בפנים. יש להבטיח בקרת מפתחות זהירה עבור אנשי צוות בהווה ובעבר.  
חלונות: יש לנעול חלונות ולהתקין בהם אזהרות, ולוודא שהן ניתנות לפתיחה לצורך מילוט בשעת חירום. היכן שניתן, יש להשתמש בצפוי זכוכית עמיד לפיצוץ יש להתקין וילונות לפריסה באמצעות שרשרת משיכה או משיכה מרכזית לסגירה מהירה ואמינה במקרה של זיהוי איום.  
תקשורת חירום: יש להתקין מערכת כריזה ציבורית הנשמעת בכל רחבי המתחם. יש לספק לצוות האבטחה ולאנשי מפתח אחרים מכשירי רדיו נישאים, ולוודא שכולם יודעים להשתמש בהם. יש ליצור נוהלי דיווח על איומים והתראות תגובה, ולוודא שכל בני הקהילה בקיאים היטב באופן התגובה להתראות.  
אדריכלות נוף: יש לשקול ליישם תכונות אדריכלות נוף מונעות, כגון אדניות גדולות, לכיוון התנועה או למניעת גישה של רכב בלתי מורשה. יש לוודא שרכיבי אדריכלות הנוף אינם מסתירים או חוסמים אמצעי אבטחה אחרים.

**מעגל חיצוני**  
שטח הכולל את החניה הקרקעית ואת קווי המתאר של המבנים הראשיים והמבנים החיצוניים בגבול הנכס, פחי אשפה וכלי רכב בבעלות הארגון.  
טלוויזיה במעגל סגור (CCTV): אם הדבר ייתכן מבחינה כלכלית, יש לשקול התקנת מערכת פיקוח, כולל מצלמות המציעות נוף ברור של היקף המתקן ושל אנשים המתקרבים לכניסה מבחוץ. יש לשקול התקנת צג בתוך הלובי ובמשרדי הנהלה. הבטח גישה מרחוק לאנשי צוות אבטחה נבחרים ולגורמי אכיפת החוק.  
נוף: יש להסיר צמחיה מסתירה כדי להגביר את הנראות עבור הצוות, בני הקהילה וצוותי החירום.  
תאורה: יש לשקול התקנה אסטרטגית של עין אלקטרונית (מהשקיעה עד הזריחה) ו תאורה המופעלת בתנועה בכל רחבי המעגל החיצוני. יש להקפיד תחזוקה נאותה להבטחת פונקציונליות מלאה.  
ניהול תנועה: יש להשתמש במחסומי רכב אקטיביים ו/או פסיביים. יש להציב לסמן חניה ושבילים באמצעות שילוט מתאים. יש לדאוג שהתנועה תנוהל על ידי מקבלי פנים, מתנדבים ו/או גורמי אכיפת חוק מאומנים ובעלי אמצעי זיהוי נאותים. יש לשקול להשתמש בקונוסים להכוונת תנועה, מחסומי ניו ג'רזי ו/או בולרדים אחרים.



### 3 הדרכה ותרגול

יש לספק הדרכה שנתית לצוות ולבני הקהילה, כולל צוותי טיפול בילדים ואנשים עם צרכי גישה ותפקוד מיוחדים.



חבילת התרגילים המתודיים של **CISA (CTEP)** עבור ארגונים מבוססי דת:

[cisa.gov/resources-tools/resources/physical-security-scenarios](https://cisa.gov/resources-tools/resources/physical-security-scenarios)

**STOP THE BLEED®** (עצירת דימומים): [stopthebleed.org/](https://stopthebleed.org/)

המשרד למניעת הפצצות (**OBP**)

תוכנית הדרכה: [cisa.gov/resources-tools/programs/office-bombing-prevention-obp-training-program](https://cisa.gov/resources-tools/programs/office-bombing-prevention-obp-training-program)

### 5 מידע על מענקים

רשויות שיפוט מדינתיות, מקומיות, שבטיות וטריטוריאליות יכולות להשתמש במענקים כדי להתכונן לאיומים וסכנות רבים באמצעות הדרכה, תרגול, תכנון, כוח אדם וציוד.



מענקי **DHS**: [dhs.gov/dhs-grants](https://dhs.gov/dhs-grants)

תוכנית מענקי האבטחה לארגונים לא מטרות רווח:

[fema.gov/grants/preparedness/nonprofit-security](https://fema.gov/grants/preparedness/nonprofit-security)

כלי להערכת אבטחה בית ספרית:

[schoolsafety.gov/grants-finder-tool](https://schoolsafety.gov/grants-finder-tool)

תכנית המענקים למניעת אלימות ממוקדת וטרור:

[dhs.gov/tvtprgrants](https://dhs.gov/tvtprgrants)

כדי לגשת לגרסה הדיגיטלית של הדרכה זו, יש לסרוק את קוד ה-QR שלהלן:



### 3 שיקולי תכנון

משאבים להגברת האבטחה לפני תקרית והאופן שבו על עובדים/מתנדבים להגיב במהלך תקרית ולאחריה.



בתי תפילה:

[cisa.gov/topics/physical-security/protecting-houses-worship](https://cisa.gov/topics/physical-security/protecting-houses-worship)

חבילת מוצרי תוכנית הפעולה לשעת חירום במקרה של יורה פעיל:

[cisa.gov/resources-tools/resources/active-shooter-emergency-action-plan-product-suite](https://cisa.gov/resources-tools/resources/active-shooter-emergency-action-plan-product-suite)

מוכנות ליורה פעיל: [cisa.gov/topics/physical-security/active-shooter-preparedness](https://cisa.gov/topics/physical-security/active-shooter-preparedness)

מדריך **FEMA** לפיתוח תוכנית חירום לבתי תפילה:

[fema.gov/node/guide-developing-high-quality-emergency-operations-plans-houses-worship](https://fema.gov/node/guide-developing-high-quality-emergency-operations-plans-houses-worship)

כוחה של ברכת השלום: [cisa.gov/topics/physical-security/non-confrontational-techniques/power-hello](https://cisa.gov/topics/physical-security/non-confrontational-techniques/power-hello)

סדרת מניעת הסלמה: [cisa.gov/resources-tools/resources/de-escalation-series](https://cisa.gov/resources-tools/resources/de-escalation-series)

### 1 ביצוע הערכות פגיעות

משאבים להנחיית צוותים בבתי תפילה באמצעות הערכה עצמית ממוקדת אבטחה כדי להבין נקודות תורפה פוטנציאליות ולזהות אפשרויות להפחתת נקודות תורפה אלו.



הערכה עצמית של אבטחה בתי תפילה:

[cisa.gov/houses-worship-security-self-assessment](https://cisa.gov/houses-worship-security-self-assessment)

כלי להערכת אבטחה בית ספרית:

[cisa.gov/school-security-assessment-tool](https://cisa.gov/school-security-assessment-tool)

### משאבים מקומיים

יועצי אבטחה הגנתית של CISA (PSA) הם מומחים מוסמכים המסייעים בהגנה על תשתיות ובהפחתת פגיעות.



של **PSA** של **CISA**:

[cisa.gov/resources-tools/programs/protective-security-advisor-psa-program](https://cisa.gov/resources-tools/programs/protective-security-advisor-psa-program)

מרכזי קישור למדינה או לאזור עירוני מרכזי:

[dhs.gov/fusion-centers](https://dhs.gov/fusion-centers)

כוחות משימה משותפים נגד טרור בראשות ה-FBI:

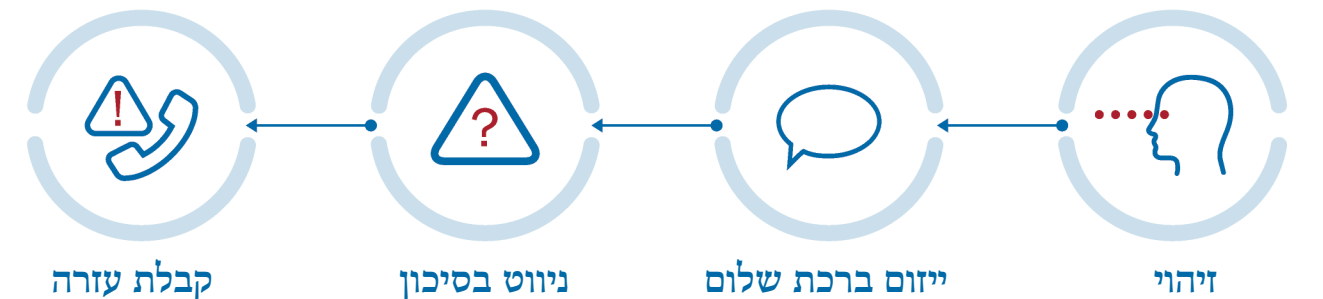
[fbi.gov/investigate/terrorism/joint-terrorism-task-forces](https://fbi.gov/investigate/terrorism/joint-terrorism-task-forces)

כדי ליצור קשר עם ה-PSA של CISA המקומי ולחקור שיטות עבודה מומלצות נוספות להערכה והפחתה של סיכונים בבתי תפילה, יש לבקר בכתובת [cisa.gov/about/regions](https://cisa.gov/about/regions) או לשלוח אימייל לכתובת [central@cisa.dhs.gov](mailto:central@cisa.dhs.gov).

מוצר זה מתאר פעילויות והתנהגויות שעלולות להיות חשודות או להצביע על פעילות פלילית. ייתכן שפעילויות אלו נהנות מהגנה חוקתית, ויש לדווח עליהן רק כאשר קיימות עובדות קונקרטיות התומכות במסקנה רציונלית כי ההתנהגות היא חשודה. אין לדווח רק על סמך פעילויות מוגנות, גזע, דת, מין, נטייה מינית או שילוב בין גורמים כאלה.

### כוחה של ברכת השלום

עובדים ערניים יכולים לזהות פעילות חשודה ולדווח עליה. הכוח טמון בעובד, באזרח, במבקר או בכל אדם שיכול לזהות ולדווח. גישת ה"זינוק" - זיהוי, ייזום ברכת שלום, ניווט בסיכון וקבלת עזרה - מסייעת לעובדים לזהות ולהעריך התנהגויות חשודות, ומעצימה אותם להפחית סיכונים פוטנציאליים ולקבל עזרה בעת הצורך.



### רובדי כל המעגלים

- דיווח:** יש לוודא שכל אנשי הצוות מוסמכים לחייג למוקד 9-1-1 במקרה של תקרית קרובה. יש לבקר ב- [See Something, Say Something®](https://www.fbi.gov/see-something-say-something) לטיפים נוספים בנושא דיווח על התנהגות חשודה.
- מודעות:** יש להכיר את השכנים כדי לשתף התרעות מקומיות על איומים. צור קשר עם [מרכז הקישור הפדרלי המקומי של משרד השטח של ה-ולבולשת הפדרלית \(FBI\)](https://www.fbi.gov) וגורמי אכיפת החוק המקומיות כדי לשמור על מודעות לאיומים ידועים.
- מניעת פשע באמצעות עיצוב סביבתי (CPTED):** כאשר שוקלים שיפוץ או תוספות חדשות, יש לפעול לפי עקרונות CPTED כדי לצמצם או להסיר נקודות תורפה רובד אחר רובד. עיין ב [עיצוב אתר ועיצוב עירוני לאבטחה: הנחיות למניעת התקפות טרור פוטנציאליות - FEMA 430 \(נספח א'\)](https://www.fbi.gov/430) למידע נוסף.



### סיכון

- מתקנים עומדים בפני כמות משתנה של סיכון בשל הבדלים בפריסתם הפיזית ובטביעת הרגל של פעילותם. כאשר צוות האבטחה של המתקן מתחיל לקבוע נקודות תורפה, יש לשקול כיצד מוגדר סיכון:
- סיכון = איום × נקודת תורפה × השלכות**
- סיכון:** הפוטנציאל לתוצאה שלילית המוערך כפונקציה של מפגע/איומים, נכסים ונקודות התורפה שלהם והשלכות.
- דוגמה:** יורה פעיל (איום) נכנס למתחם המתקן דרך פרצה בגדר (נקודת תורפה), תוקף את אנשי הצוות ובני הקהילה וגורם לאובדן חיים (תוצאה).

