

לכבוד :

הפורום הישראלי לאבטחת מידע (באמצעות איל"א)
טל': 03-7731001, פקס: 03-6345345

דואר אלקטרוני: info@nisf.org.il
אתר אינטרנט: www.nisf.org.il

1. אבקש להצטרף בזאת כחבר "הפורום הישראלי לאבטחת מידע", לרבות לקבוצות הלימוד כמפורט להלן. הריני להצהיר כי קראתי את תקנון העמותה והנני מסכים/ה לכל תנאיו, ואתנדב לפחות 4 שעות בשנה לפעילות ציבורית כמפורט למטה.

שם פרטי עברית	שם משפחה עברית	שם פרטי בלועזית	שם משפחה בלועזית	מספר ת"ז
טלפון בבית	טלפון בעבודה	טלפון נייד	דואר אלקטרוני פרטי	דואר אלקטרוני עסקי
שם הארגון	תפקיד מפורט	תואר/הסמכות		
כתובת למשלוח דואר				
שם ומשפחה / ארגון	רחוב	שכונה	עיר	מיקוד

2. מעוניין ללמוד בקבוצת עבודה מקצועית: (12 מפגשים חד-חודשיים, 3 שעות אקדמאיות כל מפגש)

אני מעוניין/ת להשתתף בקבוצה/ות לימוד בתחום: ☐ Infrastructure Security ☐ Application & DB Security ☐ Security Tools & Technologies ☐ Security Management & Auditing ☐ Penetration Testing / Hacking ☐ Frauds Prevention ☐ * מותנה בכמות משתתפים מינימאלית ונתון לשינויים קלים. ** עיין בתחתית הטופס – עלות קבוצות נוספות.

3. פעילות התנדבותית: *ציין מספר חלופות

☐ אני מעוניין/ת להרצות בקבוצה/ות לימוד בתחום: (ב- 2 מפגשים לפחות לשנה. סמן 1 / 2 וכו' לפי עדיפויות)

☐ Infrastructure Security ☐ Application & DB Security ☐ Security Tools & Technologies ☐ Security Management & Auditing ☐ Penetration Testing / Hacking ☐ Frauds Prevention

☐ אני מעוניין/ת להרצות בפני תלמידי יסודי ותיכון: (ב- 2 מפגשים לפחות לשנה)

☐ אני מעוניין/ת לפעול ולסייע בפעילות רגולציה וחוק, ויתרונותי בתחום:

☐ אני מעוניין/ת לסייע בבנייה ובתחזוקת האתר / תכנים מקצועיים לאתר / למגזין / ועדת יחסי ציבור ויתרונותי:

*ציין מספר חלופות

☐ אני מעוניין/ת לפעול בדרך אחרת כמפורט, ויתרונותי בתחום:

*ציין מספר חלופות

4. לתשלום:

☐ דמי חבר עד 31/8/08: 300 ₪. דמי חבר עד גיל 18 / חייל בסדיר / סטודנט / פנסיונר/נכה (תעודה מתאימה): 210 ₪

תוספת עבור קבוצת לימוד נוספת (ראשונה כלולה): לקבוצה שניה: 100 ₪. לשלישית: 75 ₪. לרביעית: 50 ₪.

☐ לתשלום - מצ"ב המחאה ע"ס ₪ מספר בנק סניף

☐ לתשלום ע"ס ₪ בכרטיס אשראי: ☐ ויזה ☐ ישראל כרטיס ☐ דינרס

מספר כרטיס: בתוקף עד:

שמי: _____ חתימתי: _____ תאריך חתימה: _____