



הפורום הישראלי לאבטחת מידע והמרכז הבינתחומי הרצליה מתכבדים להזמין לפאנל

בנושא

"המאגר הביומטרי במדינת ישראל"

בהנחיית האלוף במיל' יעקב עמידרור, נשיא הפורום הישראלי לאבטחת מידע IFIS

יום רביעי 12 באוגוסט 2009 בשעה 10:00, בנין ארזי – עופר, קמפוס מרכז הבינתחומי הרצליה

נושא הקמת המאגר הביומטרי נמצא במרכזו של פולמוס ציבורי נוקב, במהלך תהליכי אישור לחקיקה הנוגעים להקמתו ולשימוש בו. עקב הנסיבות והמומנטום הציבורי, בכוונת הפורום הישראלי לאבטחת מידע (www.ifis.org.il) המסונף לאיל"א (www.ila.org.il) להעלות דיון ציבורי בנושא, ביום רביעי 12/8/09 בשעה 10:00 שיתקיים בקמפוס המרכז הבינתחומי הרצליה. בפאנל ישתתפו נציגי זרועות הבטחון, הממשלה, הכנסת, מומחים ומקצוענים, אנשי אקדמיה, עיתונאים, והקהל הרחב.

מנחה: האלוף במיל' יעקב עמידרור, נשיא הפורום הישראלי לאבטחת מידע IFIS, סגן נשיא מכון לנדר בירושלים

10:00-10:05	דברי ברכה: פרופ' שמעון שוקן, בית ספר אפי ארזי למדעי המחשב, המרכז הבינתחומי הרצליה
10:05-10:10	דברי פתיחה: המנחה - האלוף במיל' יעקב עמידרור נשיא הפורום הישראלי לאבטחת מידע IFIS, סגן נשיא מכון לנדר בירושלים
10:10-10:20	ד"ר קרין ברזילי-נהון – עובדות: מאגרים ביומטריים בעולם
10:20-10:40	ח"כ מאיר שיטרית - יו"ר ועדת מדע וטכנולוגיה, הכנסת
10:40-11:00	פרופ' אלי ביהם, דיקן הפקולטה למדעי מחשב, הטכניון. חולשותיו של חוק הזיהוי הביומטרי וישומו
11:00-11:20	השר מיכאל איתן, השר הממונה על השרות לציבור. סכנות חוק המאגר הביומטרי
11:20-11:40	השר אלי ישי, שר הפנים
11:40-12:30	שאלות ותשובות
12:30-13:00	הפסקה

* יתכן כי בפאנל ישתתפו מוזמנים נוספים.

הכניסה חופשית אך מותנית בהרשמה מראש: daemon@e-nigmatech.com

13:00-14:00 פאנל המשך (מקצועי):

1. חלופות למאגר: תעודות חכמות / ביומטריות ללא מאגר.
2. אפשרויות הגנת המאגר הביומטרי ומאגרי מידע ממלכתיים בכלל.

בין המומחים המוזמנים: מר דוד ממן, יועץ אבטחת מידע; מר יהושע פרייס, מכון התקנים הישראלי; מר מיכה וייס, CISO מזרחי-טפחות; מר איתי ינובסקי, CISO צים וסיו"ר הפורום הישראלי לאבטחת מידע; אופיר ליבר, CISO סמייל 012; ד"ר דוד מובשוביץ, מומחה אבטחת מידע, בית ספר אפי ארזי למדעי המחשב, המרכז הבינתחומי הרצליה.

מנחה: אבי ויסמן, יו"ר הפורום הישראלי לאבטחת מידע IFIS.

האירוע בחסות הפורום הישראלי לאבטחת מידע IFIS ובחסות תכנית ההתמחות באבטחת מידע של בית ספר אפי ארזי למדעי המחשב במרכז הבינתחומי הרצליה