

**בוא ללמוד כיצד האקרים פורצים לאפליקציות
ומה אתה יכול לעשות כדי למנוע מהם את התענוג.**

פיתוח מאובטח בסביבת .NET

.NET secure coding

הפתיחה: יום ג' 26.6.2012

מהו קורס פיתוח מאובטח?

רמת אבטחת המידע של המערכת מושפעת באופן ישיר מרמת הידע של מפתחי המערכת באבטחת מידע. האם המתכנת אשר כותב את קוד המערכת בקיא באופן יישום אבטחת מידע ברמת הקוד אשר הוא כותב? אם לא, כל מה שהשקענו לא שווה כלום אם המערכת ניתנת לפריצה!

בין הנושאים הנלמדים בקורס:

- Input validation & Output encoding
- Session management
- Secure file handling
- Authentication & Authorization
- Error handling
- Auditing & Logging
- Configuration management
- Cryptography
- Web services security
- Application Denial of Service vulnerabilities
- SDL – Secure Development Lifecycle
- Attacks – SQL Injection, XSS, CSRF, etc

מטרת הקורסים שלנו הינה לספק למפתחים ידע חיוני כיצד לפתח קוד חסין בפני מתקפות. בקורס יוצגו שיטות פריצה של אפליקציות אשר משמשות תוקפים וכן כיצד להימנע משגיאות אבטחה, תוך תרגול מעשי על אפליקציות אמיתיות.

רכז אקדמי: **ארז מטולה**, CISSP, מייסד AppSec Labs, הוא מומחה אבטחת אפליקציות בעל שם עולמי, מבלה את רוב זמנו בגילוי פגיעויות תוכנה ובלמוד מפתחים כיצד להימנע מהן. לאז ניסיון מעשי רחב בביצוע בדיקות אבטחה, בדיקות קוד והדרכות פיתוח מאובטח עבור ארגונים עולמיים. הוא נואם רבות בכנסים אבטחה בינלאומיים (כגון BlackHat, DefCon, RSA, OWASP וכו') והוא כתב את הספר **Managed Code Rootkits**.



**מהרו ושריינו
מקומכם.
מס' המקומות
מוגבל!**

**הקורס יתקיים במכון מופ"ת, שושנה פרסיק 15, תל-אביב
...אז למה אתם מחכים? צרו עמנו קשר והרשמו לקורס עוד היום!**

לפרטים והרשמה: טל סומך 03-7330733 שלוחה 3791 tals@pc.co.il