



AI משנה את כללי המשחק – גם בשדה המשפטי + הנדסת מערכות בעידן הבינה המלאכותית.

17:00 עד 13:55 שעה: 19.07.2026	המועד
מקוון MICROSOFT TEAMS	מיקום
עו"ד אבי רימון ד"ר שרון רבינוביץ	מרצים
הרשמה מראש חובה! לחברי האיגוד: ללא תשלום. לקהל הרחב: 300 ₪ (לפני מע"מ). ביטול השתתפות אחרי ה- 16.07.2026 יחויב בתשלום מלא.	מחיר

סדר יום צפוי:

התכנסות ופתיחה ד"ר זיו אבטליון.	13:55-14:00
עו"ד אבי רימון: AI משנה את כללי המשחק – גם בשדה המשפטי.	14:00-15:10
הפסקה	15:10-15:20
ד"ר שרון רבינוביץ: הנדסת מערכות בעידן הבינה המלאכותית (AI Systems Engineering).	15:20-16:45
סיכום ושאלות.	16:45-17:00

הרצאה: AI משנה את כללי המשחק – גם בשדה המשפטי

הבינה המלאכותית מעצבת את הדרך שבה אנחנו מתכננים, מפתחים ומקבלים החלטות – אבל גם יוצרת שאלות משפטיות חדשות שכל מהנדס ומנהל חייב להכיר. בהרצאה נעסוק במספר סוגיות מרכזיות:

- קניין רוחני - מי באמת הבעלים של מה שה-AI יצר? האם יש הגנה על יצירת AI?
- פרטיות - האם אפשר לסמוך על הדיסקרטיות של מנוע ה-AI? מהן השלכות כאשר מספקים שירותים דרך AI?
- כשה-AI טועה – מי אחראי? – אחריות משפטית, ניהול סיכונים והשלכות על מוצרים ומערכות.
- הרגולציה – מה היא אומרת על התופעה החדשה?
- הרצאה פרקטית שתסייע למהנדסים, מנהלי פיתוח ומהנדסי מערכת להבין את כללי המשחק החדשים של עידן ה-AI – לפני שהסיכונים הופכים למציאות.

על המרצה:

עו"ד אבי רימון הוא מומחה למשפט וטכנולוגיה, ומנהל משרד עורכי דין המתמחה בתחומי התקשורת, הגנת הפרטיות והרגולציה. בין השנים 2000–2012 כיהן כיועץ המשפטי הראשי וסמנכ"ל הרגולציה של מירס/הוט מובייל, והיה שותף מרכזי לעיצוב רפורמות משמעותיות בשוק הסלולר בישראל, לרבות כניסת מפעילים חדשים, הסדרת נדידה פנים-ארצית, הפחתת דמי קישוריות וזכיית החברה במכרז התדרים. קודם לכן שימש כיועץ משפטי במוטורולה ישראל, שם ליווה מגוון פעילויות טכנולוגיות ועסקיות, וכן שירת בפרקליטות הצבאית בתחום הדין הבינלאומי והתשתיות. בהרצאתו ישלב בין עולמות המשפט, הטכנולוגיה והרגולציה, עם דגש על האתגרים וההזדמנויות שמביאה עמה הבינה המלאכותית לארגונים ולמהנדסים.



הרצאות בנושא:

AI משנה את כללי המשחק – גם בשדה המשפטי + הנדסת מערכות בעידן הבינה המלאכותית.

המועד	19.07.2026 שעה: 13:55 עד 17:00
מיקום	מקוון MICROSOFT TEAMS
מרצים	עו"ד אבי רימון ד"ר שרון רבינוביץ
מחיר	הרשמה מראש חובה! לחברי האיגוד: ללא תשלום. לקהל הרחב: 300 ₪ (לפני מע"מ). ביטול השתתפות אחרי ה- 16.07.2026 יחויב בתשלום מלא.

הרצאה: הנדסת מערכות בעידן הבינה המלאכותית (AI Systems Engineering)

ההרצאה עוסקת בשינוי שעוברת דיסציפלינת הנדסת המערכת בעידן הבינה המלאכותית, ובאופן שבו ארגונים נדרשים לתכנן, לאפיין ולהפעיל מערכות חכמות מבוססות AI, מודלי שפה ו-AI Agents. במהלך ההרצאה מוצגת תפיסה מערכתית המשלבת בין הנדסת מערכת קלאסית לבין עולמות ה-AI המודרניים – החל מהבנת הארכיטקטורה וה-Design Patterns, דרך תכנון תהליכי עבודה חכמים ואוטומציה, ועד Governance, Explainability, ואמינות ואבטחת מידע במערכות מבוססות AI. ההרצאה מתמקדת בהיבטים הפרקטיים של שילוב AI במערכות מורכבות ובמערכות Mission Critical, תוך הצגת דוגמאות מעולמות מערכות השו"ב, מערכות היברידיות ותשתיות עתירות מידע. בנוסף יוצגו עקרונות לתכנון ארכיטקטורות היברידיות המשלבות יכולות אלגוריתמיקה, אנליטיקה, מנועי החלטה ומודלי AI גנרטיביים כחלק ממערכות מבצעיות וארגוניות. במהלך ההרצאה יידונו גם אתגרים מרכזיים כגון Hallucinations, בקרה אנושית, אחריות מערכתית, ניהול ידע ארגוני, שילוב APIs, בניית AI Agents, ותכנון תהליכי Decision Making אוטונומיים – לצד המעבר מתוכנה דטרמיניסטית למערכות הסתברותיות לומדות.

על המרצה: ד"ר שרון רבינוביץ

שרון רבינוביץ הוא מומחה מערכות אוטונומיות, להנדסת מערכות תוכנה וניהול חדשנות טכנולוגית, בעל ניסיון רב בפיתוח ואפיון מערכות מורכבות בסביבות ביטחוניות. לאורך השנים הוביל תהליכי פיתוח, תכנון והטמעה של מערכות שו"ב, מערכות עתירות אלגוריתמיקה ופתרונות מבצעיים המשלבים תוכנה, נתונים ובינה מלאכותית.

לשרון ניסיון משמעותי בעבודה על מערכות מורכבות המשלבות רכיבי תוכנה קלאסיים לצד מנועי AI, יכולות אנליטיקה מתקדמות ומודלים חכמים לקבלת החלטות. עבודתו מתמקדת בחיבור שבין הנדסת מערכת, ארכיטקטורת מידע, AI Systems Engineering ותכנון פתרונות המותאמים לסביבות Mission Critical.

בשנים האחרונות עוסק שרון בשילוב טכנולוגיות GenAI ו-AI Agents בתהליכי הנדסת מערכת, אוטומציה וקבלת החלטות, תוך הנגשת תפיסות AI למהנדסים, מנהלים וצוותי פיתוח. תחומי העניין והמחקר שלו כוללים Knowledge Engineering, System Thinking, AI Agents, ארכיטקטורות היברידיות, מערכות שו"ב חכמות, אוטומציה מתקדמת ותכנון מערכות אמינות ומוסברות בעידן הבינה המלאכותית.



הרצאות בנושא:

**AI משנה את כללי המשחק – גם בשדה המשפטי + הנדסת מערכות
בעידן הבינה המלאכותית.**

17:00 עד 13:55 שעה: 19.07.2026	המועד
MICROSOFT TEAMS מקוון	מיקום
עו"ד אבי רימון ד"ר שרון רבינוביץ	מרצים
הרשמה מראש חובה! לחברי האיגוד: ללא תשלום. לקהל הרחב: 300 ש"ח (לפני מע"מ). ביטול השתתפות אחרי ה- 16.07.2026 יחויב בתשלום מלא.	מחיר



[לחץ/לחצי כאן לזימון באתר.](#)



[לחץ/לחצי כאן למעבר
להרשמה מקוונת ישירה.](#)



[לחץ/לחצי כאן לזימון ב-.PDF](#)

<https://www.incoseil.org/about-companies>

רשימת חברות באיגוד: