

קורס בינה מלאכותית AI עבור מנכ"לים

תקציר:

כיום כל עולם העבודה הולך ומשתנה. נכנסו לחיינו כלים טכנולוגיים רבים שעשויים לשפר ולהטיב ואף להקל את העבודה. מנכ"לים בארגונים חייבים להבין את העולם המתקדם ובפרט בינה מלאכותית וזה לא משנה אם מדובר בארגון טכנולוגי, חברתי או תעשייתי

הקורס מותאם במיוחד לצרכים של מנכ"לים ובעלי תפקידים בכירים, ומספק תשתית ידע, כלים ופרספקטיבה ברמה האסטרטגית והניהולית לאימוץ בינה מלאכותית בארגון ובמודל העסקי. דגש מוקדש להיבטי ההזדמנויות העסקיות, הטרנספורמציה הארגונית, אתיקה ורגולציה. הקורס משלב סימולציות והמחשה באמצעות מקרי בוחן.

משך הקורס: 40 שעות – בזום

קהל יעד: מנכ"לים

קורס בינה מלאכותית AI - למנכ"לים

מודול 1: מבוא לבינה מלאכותית למנהלים בכירים (מפגש 1)

- הגדרה וטכניקות בסיסיות של בינה מלאכותית
- דוגמאות ליישומים עסקיים ותחומי היתרון של בינה מלאכותית
- השפעות פוטנציאליות של בינה מלאכותית על המודל העסקי

מודול 2: אסטרטגיה ארגונית לבינה מלאכותית (מפגש 2-3)

- קביעת יעדים ארגוניים לאימוץ בינה מלאכותית
- מיפוי תחומים ותהליכים עסקיים למיקוד ראשוני
- אסטרטגיית כוח אדם, תקציב ומשאבים דרושים
- גיבוש מסגרת עבודה ותהליך מבוקר לאימוץ הדרגתי

מודול 3: הובלת שינוי ארגוני לבינה מלאכותית (מפגש 4-5)

- ניהול צוותי פרויקטים בין-תחומיים לבינה מלאכותית
- היבטים תרבותיים ואנושיים בטרנספורמציה לבינה מלאכותית
- התגברות על חסמים ארגוניים, טכנולוגיים ופסיכולוגיים
- פיתוח תשתית ידע וכישורי מנהיגות לעידן הבינה המלאכותית

מודול 4: בינה מלאכותית כהזדמנות עסקית (מפגש 5)

- חדשנות ויצירת יתרון תחרותי באמצעות בינה מלאכותית
- בינה מלאכותית כמנוע לדרייברי צמיחה ושווי חברה
- בינה מלאכותית לשיפור חדשנות, חוויית לקוח וקבלת החלטות
- שילוב בינה מלאכותית במודלים עסקיים חדשים

מודול 5: אתיקה ורגולציה של בינה מלאכותית (מפגש 6)

- עקרונות אתיים בפיתוח בינה מלאכותית אחראית
- חוקים ורגולציה קיימת ועתידית סביב בינה מלאכותית
- דילמות אתיות אפשריות ודרכי התמודדות
- בינה מלאכותית ואחריות חברתית של ארגונים

מודול 6: בינה מלאכותית מעבר לתחום הליבה (מפגש 7)

- בינה מלאכותית כפלטפורמה לשירותים ומודלים עסקיים חדשים
- הזדמנויות בתחומי התמחות חוץ-ליבתיים ולקוחות חדשים
- התאמת המודל והמוצרים לעידן הבינה המלאכותית
- בינה מלאכותית כמנוע לפריצות דרך עסקיות עתידיות

מודול 7: סימולציות ומקרי בוחן (מפגש 8)

- סימולציה של אסטרטגיות ותרחישי אימוץ בינה מלאכותית
- מקרי בוחן של יישומים מוצלחים ומאתגרים בבינה מלאכותית
- דיונים והפקת לקחים מהסימולציות והמקרים

מודול 8: מגמות עתידיות ולקחים מסכמים (מפגש 8)

- התפתחויות צפויות בשנים הקרובות בבינה מלאכותית

- השלכות עתידיות על עסקים ומודלים עסקיים

- סיכום לקחים מרכזיים והמלצות לדרך קדימה