



סדנת מאסטר קלאס בנושא:

פיקוח על עבודות חשמל

תתקיים ביום שלישי ה-08/09/2026 בין השעות 08:30-16:00
 בית ש.א.פ., רח' היצירה 3, רמת גן, קומה 18 (משרדי ההתאגדות)
 תחבורה ציבורית: רכבת ישראל, תחנת סבידור

כללי:

היות ובחוק החשמל ובתקנות החשמל אין הגדרה חוקית או תיקנית לתפקיד המפקח בהקשר לחשמל ליקטתי הגדרות ודרישות לפיקוח ומפקח ובמסגרת הסדנה אציג את אשר מצאתי אשר יכול לעשות סדר בנושא.

התוכנית מתבססת על מפרטים המופיעים בדרישות המוסד לבטיחות וגהות, במפרט 08 ובמפרטים נוספים המפורסמים יחד עם מכרזים ממשלתיים ושל גופים ציבוריים וגופים גדולים, דרישות חברות ביטוח, הגדרות ופירוטים הנמצאים בהגדרות של גופים בין לאומיים (IEC , IEEE – NFC).

מטרות הסדנא:

להביא לידיעת מהנדסי החשמל את הדרישות ממפקח על עבודות חשמל.

אוכלוסיית היעד: מהנדסים מתכננים, מהנדסי מפעלים ותחזוקת מתקנים, מהנדסי חברות קבלניות.

מרצה הסדנה: ד"ר אבישי רש, מהנדס חשמל ובודק 3.

תכנית הסדנה:

08:30	התכנסות והרשמה
09:00	בטיחות בעבודות חשמל ותפקיד המפקח - דירוג עבודות חשמל לפי רישיונות – חלוקת אחראיות ודירוג אחראים.
10:30	הפסקת קפה
10:45	סמכויות הפיקוח מול המזמין המתכנן והמבצע. פיקוח לפי סוגי עבודות שונים – עבודות בניה והקמת מתחמים/מתקנים, עבודות תחזוקה תקופתיות.
12:15	ארוחת צהרים
13:00	תפקיד המפקח במהלך פיקוח על ביצוע עבודות חשמל: אופן בחינת כלי עבודה, כמויות, והתקנות.
14:30	הפסקת קפה
14:45	הפיקוח במהלך הבדיקות (סמכויות ויכולות הערות תיקון) אופן סיכום ומסירת העבודות/פרויקט.
16:15	סיום הסדנה

*ייתכנו שינויים בתוכנית

