



לאור הביקוש הרב
מחזור נוסף
סדנה בנושא:
מפסקי זרם מתח נמוך

תתקיים ביום שלישי 9/04/2024 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

מבוא: תחום ציוד מיתוג והגנה למתקני מתח נמוך נמצא בהתפתחות מתמדת.

מרצה: מהנדס יאיר גינדיס, חברת ABB ישראל

מטרה: העשרת ידע של משתמשים סופיים, מתכננים, אנשי אחזקה בנושאים קשורים לסוגים שונים של מספקי זרם, אמות מידה לבחירה, הגנות על קווי הזנה, הגנות למנועים ושנאים, הגנה עורפית, הגנות טרמומגנטיות והגנות אלקטרוניות ודיגיטליות, הגנה נגד זרם זליגה, הגבלת זרם הקצר, סלקטיביות.

אוכלוסיית היעד: עוסקים בחשמל ברמות שונות.

תכנית הסדנה

08:30-09:00	התכנסות, הרשמה וכיבוד קל
09:00-12:30	ציוד מיתוג והגנה סוגי המפסקים, הגנה נגד זרם יתר, קצר, זליגה, הגנת קווי הזנה, מנועים, שנאים, קבלים, בחירת המפסק, צורות התקנה.
12:30-13:15	הפסקת צהרים
13:15-16:00	ציוד הגנה ומיתוג בלוחות מתח נמוך הגנות טרמומגנטיות והגנות דיגיטליות, סלקטיביות ושימוש בטבלאות כיול, הגנה עורפית, כיול מפסקים.

עלות הסדנה: 450 ₪ + מע"מ 350 ₪ + מע"מ לחבר/ת ההתאגדות

העלות כוללת: ארוחת צהרים וכיבוד

