



הנדסאי חשמל, בעל רישיון חשמלאי ראשי בתוקף.
 יכולת תמיכה ותכנון בקרים מתוכנתים וציוד לאוטומציה מגוון.
 ידע מעמיק בעבודות חשמל בתחומים רבים.
 בעל חשיבה יצירתית ומוסר עבודה גבוה.

ניסיון תעסוקתי:

❖ חשמלאי אחזקה במש"א 7000, תעשייה צבאית 2020 - עד היום.

- חשמלאי בצוות אחזקת מכונות של קווי הייצור.
- פתרון תקלות שבר במכונות ובמכשור.
- במפעל מכונות CNC, וסתי מהירות, בקרים, בקרי טמפרטורה מכשור תפעולי ועוד.

❖ חשמלאי אחזקה, חברת "אבגול", 2018 - 2020.

- חשמלאי בצוות אחזקה של קווי הייצור.
- פתרון תקלות ואחזקה שוטפת במכונות ומבנה המפעל.
- במפעל מכונות מורכבות הכוללות וסתי מהירות, בקרים ומערכות PID.

❖ הנדסאי בקרה וחשמלאי תעשייה, חברת "קראוס תעשיות", 2017 - 2018.

- תכנון בקרים מתוכנתים, שיפורים בציוד הקיים ובניית מערכות חדשות.
- הטמעה של קווי ייצור חדשים, הובלה לשיפורים טכנולוגיים בייצור.
- עבודה מול ספקים וקבלני משנה, תמיכה טכנית ותפעולית.

❖ אחראי תחום ביצוע – (תכנון ויצור), חברת "אלעד טכנולוגיות", 2015 - 2016.

- ביצוע מערכות חשמל מורכבות, ליווי פרויקטים לפיתוח וייצור.
- תמיכה טכנית באתר הלקוח, שירותי תיקונים ותחזוקה בציוד קיים.
- אינטגרציה בבקרה, התקנות חשמל והרצות, התאמה לדרישות הלקוח.

השכלה:

❖ תואר: הנדסאי חשמל, "ביה"ס להנדסאים, אוניברסיטת אריאל", 2012 - 2015.

❖ מגמת חשמל, ביה"ס תיכון "מקיף אריאל", 2005 - 2007.

שפות: עברית – שפת אם | אנגלית – רמה טובה

יישומי מחשב: שליטה ביישומי Office, ידע באוטומציה, בקרים מתוכנתים.

שירות צבאי: 2007-2010 חיל רגלים, חטיבת גולני. תפקיד חובש קרבי וחבלן. קורס חבלה 04, קורס חובשים 07.

פרטים נוספים: מגורים: דרך עפרון 5/15, אריאל | ת.ז: 3-20041890 | שנת לידה: 1988

* המלצות תינתנה עפ"י דרישה