

# קורות חיים

## פרטים אישיים :

שם : יעקב מור יוסף .

מס' זהות : 025238700.

תאריך לידה : 10/07/1973.

כתובת : רח' פשוש 14 באר שבע.

טלפון : 052-7929644.

מקצוע : מהנדס חשמל בעל רישון חשמלאי מהנדס(מינואר 2006) ובודק סוג 3 (מספט' 2009) .

## שירות בצה"ל :

תקופה : 1991-1994 - שירות סדיר מלא.

תפקיד : חשמלאי צב"מ. חיל : חימוש דרגה : רס"ל.

## השכלה :

2002-2004 - תואר שני בהנדסת תעשייה וניהול באוניברסיטת בן גוריון - התמחות במסלול ניהול תעשייתי.

1996-1999 - תואר ראשון , בהצטיינות, בהנדסת חשמל זרם חזק מהמכללה האקדמית להנדסה בנגב.

1994-1996 - תואר הנדסאי חשמל, בהצטיינות, במכללה הטכנולוגית ב"ש.

1998-1991 - בגרות מלאה + בגרות במגמה טכנולוגית במקצוע החשמל - את לימודי התיכון סיימתי בהצטיינות .

## ניסיון תעסוקתי :

1996-1997 - במפעל נחל צין השייך לקבוצת רותם דשנים בתפקיד איש אחזקה.

התפקיד כולל : אחזקת מערכות, איתור ופתירת תקלות בעזרת P.L.C (11 חודשים בתפקיד, עזיבה לטובת המשך לימודים) .

1999-12/2012 – במפעל אינטל בקרית גת, במחלקת אחזקה, בתפקידים הבאים :

- 1999-2008 – איש אחזקה האחראי על מגוון רחב של מערכות מ"נ.
- 2008-2012 - מהנדס חשמל ראשי של מפעל אינטל קרית גת - אחראי על כל מערכות החשמל במפעל אשר דואגות להספקת חשמל איכותיות ורציפות לציודים רגישים בחדר הנקי.

להלן פירוט ניסיוני המקצועי ותחום אחריותי באינטל הכולל, בין היתר, את הנושאים הבאים :

- אחראי להקמה ותחזוקה של שני מסדרי מותח עליון בתחמ"ש קרית גת ומערכות רבות של מ"ג ומ"נ (כגון שנאים, מסדרי מ"ג ומ"נ בהספק גבוה, גנרטורים, מע' אל פסק, ווסתי מהירות ועוד)
- אחראי ומוביל החלפת טכנולוגיית ייצור, הכוללת הוספת מערכות חשמל רבות של מערכות מ"ג ומ"נ.
- במסגרת ניסיוני ואחריותי המקצועית תכננתי, הפעלתי, בדקתי ותחזקתי מערכות שונות ומגוונות כפי שפורטו לעיל.
- בניית נהלי עבודה (פרוצדורות עבודה) - הכוללות בתוכן הן נהלי בדיקות לפני הפעלת ציוד החשמלי והן מערך בדיקות בעת טיפולים מונעים תקופתיים.
- אחראי על האיכות והבטיחות בתחום החשמל של כלל עובדי המפעל כולל קבלנים ובודקי החשמל (סוג 2 וסוג 3) העובדים עבור אינטל.
- תכנון, התקנות ובדיקות של פרויקטי הרחבה של המפעל ושינוי תהליך המצריך התעסקות עם ציוד חשמל רבים כפי שפורטו לעיל.
- בדיקות הפעלה והרצה של ציוד מערכות הספק אצל היצרנים בארץ ובעולם.
- עבודה עם אנשי מפתח בכירים בתחום החשמל : עבודה עם יצרני ציוד חשמל, ספקים, משרדי תכנון והקמה מהמובילים בארץ ובעולם.
- הדרכת כלל העובדים בחשמל לצורך הסמכתם לעבודה בתחומים שונים. בהדרכות אלו מפורטים נהלי בטיחות ואיכות למערכות שונות.
- עבודה לפי סטנדרטים בין לאומיים וסטנדרטים פנימיים של אינטל.

- איש שטח מצוין בעל יכולות איתור תקלות מסובכות במערכות מ"נ ומ"ג.
- הדרכות וקורסי הסמכה למיניהם אצל יצרני ציוד חשמל בארץ ובעולם כגון: מערכות אל פסק, תכנות להנדסת חשמל, אינפרא אדום.

**12/2012 – מהנדס חשמל ראשי של מפעלי ים המלח** (בכיר בכי"ל) – התפקיד כולל, בין היתר, את הנושאים הבאים:

- מנהל מערך אנרגטי של כל אתר סדום כולל מנהל אירועי חירום בחשמל באתר. זוהי רשת השניה בגודלה בארץ אחרי חברת החשמל.
- שיפור איכות בתחום החשמל (טיפול בתקלות, תהליכי אחזקה לציודים, עבודת חשמלאים וקבלנים, איכות היתרים, מפרטים, סטנדרטיזציה בציוד, ועוד)
- שיפור בטיחות בעבודות חשמל (מודעות לסיכוני חשמל, עבודה עם ציוד מגן, הדרכות וסיורי בטיחות בחשמל).
- ממונה אנרגיה אתרי (כל המפעלים בים-המלח)
- אחראי על הובלת צוות מקצועי לקבלת תקן ניהול אנרגיה ISO50,001. האתר מוסמך משנת 2016 לתקן החדש.

- הובלת הסכם רכישת חשמל מול OPC החוסך לכי"ל מ"ה עשרות מליוני שקלים בהוצאות חשמל.
- השתתפות בתכנון פרויקטים (תי"כ חדשה, תחמ"ש דרום, תחמ"ש פי88, פרויקט קציר המלח, תחנת שאיבה P9)
- ביצוע למידות איכות לאירועי חשמל והפקת לקחים כלל מערכתיים.
- חבר בוועדות ובפורום שונים כגון ועדת טכנו כלכלי, תשתיות, תקינה, אחזקה ואנרגיה.
- ייצוג מ"ה עם גורמי חוץ ובוועדות ארציות כגון עבודה מול חח"י, פורום אנרגיה של מכון התקנים.

**בתאריך 05/2017 – מהנדס חשמל ראשי של מפעלי ים המלח ומנהל מחלקת הנדסת חשמל** – בחודש מאי 2017 לקחתי על עצמי תפקיד נוסף כרמ"ח הנדסת חשמל. התפקיד כולל, בין היתר, את הנושאים הבאים:

- ניהול צוות של 9 מהנדסי חשמל ו 4 מפקחי חשמל, פיתוח עובדים והכשרתם המקצועית.
- ייזום ותכנון פרויקטים עצמאיים בסדום, הרשאות עבודה, ניהול עבודות אחזקות מתוכננות ועבודות להפסקת ייצור.
- תומך ומוביל יישום פרויקטים לשיפור מערך אנרגטי
- רפרנטים לפרוייקטים במפעלים
- תמיכה הנדסית במפעלים בתקלות
- רישום מפרטי עבודה, רכש ציוד, בדיקת ציוד אצל ספקים
- ניהול מחלקתי של צוותי שיפור/Lean, שש סיגמא/מצוינות תפעולית/ יוזמות.

### ידע במחשבים :

בעל ידע רב ואוריינטציה במערכות מחשב, שליטה מלאה בתכנות Microsoft. ידע בבקרים, תכנות שפת מחשב VBA, AutoCAD, תכנות חשמל EasyPower, ועוד.

### שפות :

עברית : שפת אם .  
אנגלית : ברמה גבוהה מאוד .