

0527502504

islamndemzl@gmail.com

מחפש הזדמנויות מأتגרת להשתלב בסביבת עבודה מרתקת ולהביא ערך נוסף לארגון, אוהב אתגרים ומציאת פתרונות יצירתיים לביעיות מורכבות. יכולות ניהול ותקשורת מצטיינות בקשר עם גורמים שונים.

ממוצע 80 בהתחממות זרם חזק (מתוך גבואה).

מנוסה בחוק ותקנות החשמל וקריאת ושרות שרטוטים חשמל.

מנוסה בתוכנת PSIM , AutoCAD, PVsyst

הscalha

תואר ראשון בהנדסת חשמל B.Sc | אוניברסיטת אריאל

בממוצע 80 למדתי וסיימתי את כל קורסי החובה של¹ בתואר ללא שום קורס חוזר הגשתי בפרויקט תכנון תחם"ש למפעלי לוחות חשמל הסופי

אוטוקרד חשמלאים | ארכיטקטוב בע"מ

קורס חיוני מהתואר אצל ארכיטקטוב לשם הבנה והכרת תוכנת AutoCAD ושרות חשמל

ניסוין תעסוקתי

התכונות וחיווט לוחות חשמל | טכנומטיק א.ש. בע"מ, נצרת עילית

- יוצר לוחות חשמל מתוך גבואה התקנת ציוד חשמלי כמו מא"זים, מפסקים, מגני ברק וכך...
- **חווט לוחות ואחר מכן תכנון ושרות תוכניות** לאחר שהבינו שאני בעל רצון מאוד גבואה נכוטטי לעבוד במשרדי התיכון לאחר סיימתי לימודי קורס אוטוקרד לחשמלאים.
- עבודה עם ציוד מותזרת החברות המובילות בשוק החשמל, ולפי התקנים המחייבים ביותר: IEC 61439 & ISO 9001:2008

ראש צוות ל 3 עובדים | אחים נעים בע"מ

- הוביל פרויקטים חדשים תוך עמידות בלוחות זמינים עד למסירה.

כישורים

- עמידות צוות ויחס'** אנוש מעולים
- קריאת ושרות תוכניות כוח ובקרה**
- עמידות בזמןים ותפיסה מהירה**
- אמנות למקום העבודה**

פרוייקט וקורסים

פרויקט תכנון ובנית מערכת אספקת חשמל מתח גבוה למפעל לייצור לוחות חשמל ע"י "הובלת" החשמל מת谦נת משנה אזורית עד לת谦נת המשנה של המפעל ומשם חילקותו לצרכנים השונים, כך שהמפעל יוזן בצור האופטימלית הן מבחינה חשמלאית והן מבחינה כספית. בפרויקט סוכם החומר התיאורטי שנცבר במהלך התואר ונביאו לידי תכנון מעשי ונושא בתקנון מתקן אספקת חשמל למפעלים לצורך לוחות חשמל, תוך שמירה על חוקים, תקנות וככל' בטיחות המופיעים ב"חוק החשמל", חברת החשמל והתקן הישראלי.

- מתקני מתח גבוה וນמוך ציון (98)
- מערכות הספק 1 ציון (94)
- ממוצע משקל בתקואר (80)
- תכנית אקדמיה משולבת התנגשות 120 שעות

הפקולטה להנדסה

הרינוי לאשר כי

זאתם אسلام

מספר זהות: 207511155

"ונתתי לכם לב חדש,
וروح חדשה אתן
בקרככם";
(יחזקאל ל"ג, ב"ג)

סיום בהצלחה

"תכנית אקדמית משלבת התנסות"

ממיר הספק ממותגים משולב התנסות

תשפ"ג

בஹיקף של 120 שעות בתעשייה

גב' גל שלום
מנהל תכניות ההתקשרות
אלומה

פרופ' עדית סולברג
סגןנית הרקטור
וממומנה אקדמית

בציר סזון

