

מגוון משרות בנגב אנרגיה אשלים תפעול ואחזקה בע"מ

נגב אנרגיה אשלים תפעול ואחזקה בע"מ, קמה בימים אלה כדי להפעיל ולתחזק את תחנת הכוח הסולארית הגדולה בישראל ומזמינה אותך להצטרף לשירותינו. התחנה בהספק של 121 מגה-ואט כוללת גם מערכת אגירה המאפשרת לתחנה להפיק חשמל בהספק מלא כ – 4.5 שעה לאחר רדת החשכה. עלות הקמת התחנה כמיליארד דולר וחב' התפעול שלה תכלול 65 עובדים.

התחנה נמצאת בבעלות שיכון ובינוי בע"מ, קרן נוי וחב' TSK מספרד.

ההפעלה המסחרית של התחנה מתוכננת ליולי 2018. יחד עם זאת, הקליטה לחב' התפעול הינה כעובדי/ות חברה מן היום הראשון

תנאים מצוינים למתאימים/ות

המשרה מיועדת לנשים וגברים כאחד

Inbal@negevenenergyom.co.il שליחת קו"ח:

מזכירת חברה (11.17)

תיאור התפקיד:

- ניהול משרד שוטף
- ניהול יומני מנכ"ל וסמנכ"לים ותיאום פגישות
- בניית מצגות לישיבות השונות
- אחריות על כיבוד ושירותי ההסעדה לעובדי החברה
- קבלת אורחים והכנת חדרי הישיבות
- ביצוע מטלות משרדיות כלליות (כגון טלפונים, רכש, דואר, קופה קטנה)
- הכנת מצגות להנהלת החברה ובעליה

דרישות התפקיד:

- תואר ראשון- חובה
- אנגלית ברמת שפת אם -חובה
- ניסיון בניהול משרד למעלה משנתיים-יתרון
- שליטה ביישומי מחשב (Outlook, Word, Excel, Power Point)
- יכולת עבודה על מס' משימות ופרויקטים בו זמנית ("Multi-tasking"), כושר ארגון וסדר
- ראש גדול, אסרטיביות, חריצות וייצוגיות
- רצינות, יוזמה, תודעת שירות גבוהה, אדיבות

- משרה מלאה, 5 ימים בשבוע

מנהל/ת תכנון אחזקה ורכש - ס' מנהל/ת אחזקה (12.17)

תיאור התפקיד:

- סגן/ית מנהל התחזוקה של התחנה
- אחראי/ת על תכנון רכש, תחזוקה מונעת וחזויה של התחנה
- אחראי/ת מיחשוב של מערך התחזוקה
- ניהול ישיר של 16 עובדים

דרישות התפקיד:

- מהנדס/ת/ הנדסאי/ת מכונות או בקרה – חובה
- ניסיון קודם: 5 שנים בניהול אחזקה ורכש חלקי חילוף וחומרים למערכות מולטי-דיסציפלינריות – חובה
- ניסיון בהפעלת מערכות ניהול תחזקה (CMMS) ו- ERP - חובה.
- עדיפות גבוה לבעלי ידע באפיון מערכות מחשב לניהול תחזוקה
- אנגלית ברמה גבוהה-חובה
- העבודה במשרה מלאה

תיאור תפקיד מהנדס DCS (12.17)

שם התפקיד: מהנדס DCS

דיווח ל: מהנדס ראשי

כפופים: אין. (ייתמך על ידי התקשרות עם יועצים וחברות חיצוניות)

תיאור תפקיד

- אחריות לספק תמיכה באופן שוטף ולפתור את כל הקשיים התפעוליים, תקלות או באגים עבור מערכות DCS (מערכת בקרה מבוזרת) ו- PMIS (מערכת ניהול ואינפורמציה מפעלית). איתור תקלות חומרה, מערכות התוכנה ותקלות ביישום.
- זיהוי תקלות במכשירי השדה הקשורים למערכות אלה והפנייתם למחלקת תחזוקה בכל הנוגע לתיקון או לכיול, לפי הצורך.
- בנייה ויצירת תכניות עבודה ליישום שיפורים בביצועי מערכות DCS ו- PMIS.
- אחריות ליישום ולתמוך במודלים תפעוליים, במטרה לשפר את ביצועי המפעל.
- ניהול כל ההיבטים של עבודה עם חברות חיצוניות באמצעות חוזי תחזוקה בכל הנוגע למתן שירותי תמיכה, תחזוקה ושיפורים עבור DCS ו- PMIS.

דרישות

- תואר ראשון-הנדסת מכונות/הנדסת כימיה-חובה
- ניסיון ביישום ותחזוקת מערכות DCS ו- PLC - חובה
- אנגלית ברמה גבוהה

- ניסיון קודם וידע במערכות DCS (אין בארץ ניסיון) (Honeywell) PLC (סימנס)---
- רצוי ידע במערכת בקרת טורבינה קיטורית
- מחויבות לעבודה לטווח הארוך

JOB DESCRIPTION

Job Title: DCS Engineer

Reporting to: Plant Engineer

Subordinates: None. (Supervising engineers contracted through LSTA (Long Term Service Agreements) for the DCS and PMIS systems software)

Responsibilities:

Responsible to provide support and resolve any operational difficulties, malfunctions, or bugs for the DCS and PMIS systems. Identify and adequately address: Systems' Hardware, systems' software and application software malfunctions.

Identify failures or malfunctions concerning field instruments that disrupt adequate performance of the DCS and/or PMIS, referring these to the maintenance department for repair, or calibration, as necessary.

Generate a program and work according to these plans to implement enhancements and improvements for the DCS and PMIS systems.

Responsibility to implement and support operational models, aiming at improving plant performance.

Manage all aspects of working with external companies and engineers contracted through LTSA's and providing support, maintenance and improvements services for the DCS and PMIS.

Pre-requisites:

Process Engineering education

Experience in implementing and maintaining DCS and PLC systems

English at acceptable level

Provided with training for the DCS (Honeywell) and PLC (Siemens) systems

Provided specifically with training on the Siemens Steam Turbine control system

Long exposure at Ashalim during the commissioning and start-up operation

Commitment to work for many years at Ashalim

מנהל/ת אחזקת חשמל ובקרה (1.17)

תיאור התפקיד:

- ניהול אחזקה של כלל מערכות חשמל ובקרה בתחנה
- ביצוע עבודות אחזקה מונעת בעת הצורך
- רישום ודיווח פעילות בתוכנת האחזקה
- ניהול מערך תקלות של כל המערכות החשמליות שבמפעל.
- ניהול טכנאי אחזקה וחשמל

דרישות התפקיד:

- מהנדס חשמל / מכשור ובקרה-חובה
- ניסיון קודם: 3 שנים בניהול אחזקה של מערכות מורכבות במפעל תהליכי-חובה
- חשמלאי מוסמך-חובה
- אנגלית ברמה טובה
- העבודה במשרה מלאה

עוזר/ת כספים ורכש(2.18)

תיאור התפקיד:

- ניהול רכש והתקשרויות,
- אחריות על הנהלת החשבונות של החברה
- יבוא ומשלוח של הרכש .
- הוצאת חשבוניות, דיווח למע"מ
- דיווח לכל רשויות המס, התאמות בנקים.

דרישות התפקיד:

- מנהל/ת חשבונות סוג 3-חובה
- ניסיון קודם: 3 שנים בניהול רכש בינלאומי-חובה
- אנגלית ברמה גבוהה-חובה
- ניסיון בפריוריטי.
- יכולת ניהול זמנים וניהול משימות מרובות
- העבודה במשרה מלאה

אחראי/ת חדר בקרה(2.18)

תיאור התפקיד:

- אחריות כוללת על תפעול חדר הבקרה
- פתרון תקלות ותוכנה
- ניהול משמרת של כ-8 אנשים
- ניתוח הפעילות והפקת דו"חות

דרישות התפקיד:

- ניסיון בניהול והובלת צוות עובדים -חובה
- תואר ראשון בהנדסת מכונות/כימיה- חובה
- ניסיון קודם: 5 שנים בהפעלת מערכות בקרה מולטי-דיציפלינאריות-חובה
- עבודה ב 3 משמרות
- אנגלית ברמה גבוהה-חובה
- אחריות אישית ומקצועית גבוהה
- נדרשת הכשרה וחפיפה לתפקיד בתחנת אנרגיה בספרד כחודש ימים

מפעיל חדר בקרה (2.18)

תיאור התפקיד-

הפעלת מערכות בקרה

- שליטה ובקרה על מערכות עזר לתפעול (מזג אוויר, כיבוי אש, תשקיפים).
- איתור בעיות והתראה בפני הגורמים הרלוונטיים.
- יציאה לסיורים בשטח התחנה.

דרישות התפקיד

- הנדסאי/ת מכונות/בקרה-חובה
- ניסיון קודם : 2 שנים בהפעלת מערכות בקרה מולטי-דיציפלינאריות-חובה
- ניסיון עבודה עם מערכות ממוחשבות
- עבודה במשמרות כולל לילות, סופי שבוע וחגים
- אנגלית ברמה טובה
- אוריינטציה טכנית
- יכולת עבודת צוות
- יכולת לעבוד תחת לחץ

מנהל/ת אחזקה מכאני (2.18)

תיאור תפקיד

- ניהול אחזקה של כלל מערכות מכאניות בתחנה וניקוי בשדה הסולארי.
- ניהול אנשים (טכנאי אחזקה +מפעילי מערכות ניקוי סולאריים)
- יכולת קבלת החלטות הנדסיות
- מתן מענה ופתרון לתקלות אחזקה בשטח בזמן אמת.
- יזום ותפעול רעיונות לשיפור מערך האחזקה.
- אחזקה שוטפת, מונעת, חזויה ושבר על כל היבטיה (מכאניקה, מכשור וחשמל).

דרישות תפקיד

- השכלה: הנדסת מכונות /ניתן גם חשמל? - חובה

- ניסיון: 5 שנים בתחום האחזקה בתעשייה התהליכית.
- ניסיון של לפחות 3 שנים בתפקיד ניהולי בתעשייה התהליכית.
- ידע והבנה עמוקה בתחום המשאבות - יתרון
- רקע במנועים, מפוחים, מערכות אוורור השבת אנרגיה ועוד- יתרון משמעותי.
- יכולת להנעת עובדים, קידום עבודות ומוטיבציה גבוהה לפתרון בעיות.
- אנגלית: ברמה טובה

מחסנאית ראשית (3.18)

תיאור תפקיד:

- ניהול מחסן ממוחשב ורכבי שירות של התחנה,
- הזמנת חלקי חילוף
- אחראית על קבלת והוצאת סחורה, רישום וניהול המלאי

דרישות משרה:

- ניסיון מתחום הרכב-חובה
- רקע בתפעול מחסנים וניהול מלאי-חובה
- ניסיון בעבודת בסביבה ממוחשב-חובה
- טכנאי מכאני / מכונאי רכב-יתרון
- ניסיון קודם – לפחות 3 שנים בניהול מחסנים למערכות מולטי-דיציפלינאריות בתעשייה-חובה

ניסיון בהפעלת מערכות ERP- חובה

אנגלית ברמה טובה

ממונה בטיחות (3.18)

תיאור התפקיד

- אחראיות על הבטיחות בתחנה
- אחראיות על תיאום הדרכות בטיחות
- ביצוע בדיקות תקופתיות בנושא גילוי אש, מערכות כיבוי אש וכו.
- התפקיד דורש הבנה בנושאים טכניים.

- שמירה על בריאות כל העובדים והמבקרים באתרים השונים.
- פיקוח על קיום חוקי המדינה ותקנותיה, תיאום כל נושאי הבטיחות של החברה על כלל אתריה עם הרשויות וגורמי חוץ אחרים.
- הכנת תכניות לשיפור הבטיחות בכלל אתרי החברה, ופעילות לביצוען.

דרישות התפקיד

- מפקח/ת בטיחות מוסמך/כת-חובה
- ניסיון קודם: 3 שנים בתעשייה התהליכית
- אנגלית ברמה גבוהה
- רישיון נהיגה - חובה.
- יכולת דינמית ואסרטיביות.

מנהל/ת מעבדת כימיה (3.18)

תיאור:

- ניהול מעבדת הכימיה וחומרים של התחנה
- ניטור נזלי עבודה וחומרים כימיים
- ביצוע וכתובת שיטות ותוצאות בדיקה
- העבודה במשרה מלאה?

דרישות:

- תואר ראשון בהנדסת כימיה-חובה
- ניסיון קודם: שנתיים בתכנון וניהול בדיקות כימיה/חומרים בתעשייה התהליכית / אנרגיה-יתרון
- אנגלית ברמה גבוהה-חובה

עוזר טכנאי תפעול (4.18)

תיאור תפקיד:

- טיפול במערכות מכאניות וחשמליות בשדה,
- עבודת שטח עם טכנאי התפעול
- עבודת משמרות .

דרישות:

- ניסיון קודם בטיפול בציוד מכאני וחשמל בתנאי שדה-חובה
- רישיון נהיגה-חובה
- מוכנות לעבודה פיזית מאומצת בכל מזג אויר
- חריצות, ידע טכני רב.

מפעיל/ת מערכות ניקוי שדה סולארי (5.18)

תיאור תפקיד:

- הפעלת רכבי ניקוי מראות ייעודיים של התחנה

דרישות תפקיד:

- רישיון נהיגה 03
- נכונות לעבודת לילה . חורף תחילת עבודה מ17 ובקיץ מ20 בערב
- קואורדינציה ברמה גבוהה

2

טכנאי/ת תפעול שדה (3.18)

תיאור התפקיד :

- טיפול והפעלת מערכות מכאניות וחשמליות בשדה
- תחזוקה ותפעול של כלל מערכות המכשור והבקרה
- מתן מענה לתקלות, עבודה בסביבה דינמית.
- תיקון ציוד תקול

דרישות התפקיד:

- טכנאי/ת מכונות/מיכשור ובקרה-חובה
- ניסיון קודם: 2 שנים בטיפול בציוד מכאני וחשמל בתנאי שדה-חובה
- עבודה במשמרות
- ראש גדול, יכולת לימוד מהירה ועבודה עצמאית- חובה.
- יחסי אנוש טובים ותודעת שירות גבוהה – חובה.
- רישיון נהיגה - חובה.
- אנגלית ברמה טובה