

Proiectant pentru Sisteme Fotovoltaice Solare

Cerinte:

1. Cu urmatoarele aptitudinii de caracter:
 - a) Integru, onest, iubitor al adevărului și al normelor morale și etice
 - b) Iubitor al lucrurilor facute in excelenta
 - c) Cu atitudine pozitiva
 - d) Credincios in lucrurile mici
 - e) Personalitate care misca lucrurile (jucator nu observator si comentator)
 - f) Cu aptitudine care nu se lasa pana cand nu vede lucrul finalizat (duce la bun sfarsit ceea ce lucreaza)
2. Studii superioare – profil electric
3. Curs urmat de "Instalator pentru sisteme fotovoltaice solare – Cod COR 741103"
4. Activitati de munca în țară
5. Aptitudini și capacități naturale spre "practic".
6. Team Worker, accepta și recunoaște autoritatea la locul de muncă
7. Limba Engleză: - nivel mediu (citit, scris și vorbit)
8. Reședința loc. Brașov, proximitatea orașului sau persoane dispuse spre re-locare din alte judete
9. Cunoștințe de utilizare la nivel mediu a pachetului Office.
10. Cunoștințe de proiectare minima in mediu de proiectare EPLAN sau alt mediu de proiectare electrica
11. Experiența în proiectare electrica si supervizare în cel puțin unul din domeniile rafinărie, petrochimie, termocentrale, instalatii civile alte industrii de acest gen
12. Permis de conducere categoria B

Descriere Job si responsabilitati:

1. Crează diagramele electrice pentru sisteme fotovoltaice in EPLAN sau alt mediu de proiectare
2. Înțelege cerințele și specificațiile clientului
3. Dimensionarea tehnică a componentelor și a cablurilor electrice
4. Responsabil pentru selectarea corectă a componentelor electrice
5. Furnizează specificațiile tehnice ale componentelor electrice
6. Furnizează documentele tehnice pentru producție precum și forma finală a documentație destinată clientului
7. Coordonează integrarea si inventarul componentelor electrice per proiect
8. Colaborează cu echipele de integrare, achiziție și documentare
9. Coordonează procedurile de verificare și FAT împreună cu clientul
10. Participarea la testarea echipamentelor.
11. Supervizare instalarii sistemelor, asistență tehnică în șantier la pornirea instalației

Puncte cheie:

1. Responsabil pentru proiectarea sistemelor fotovoltaice, inclusiv testarea și asistența la punerea sub funcțiune, aplicând standardele companiei.
2. Responsabil pentru asigurarea, menținerea și implementarea practică a standardelor de calitate, a integrității și acurateții lucrului propriu

Descriere companie:

Integrator sisteme fotovoltaice.

www.solar-point.ro