

## **Inginer Proiectant Electrotehnist**

### **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 - Electrotehnica
3. Autorizatie ANRE minim II A/B
4. Activitati de munca în și în afara țării
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
11. Experiența în proiectare electrica si supervizare în cel puțin unul din domeniile rafinărie, petrochimie, termocentrale, instalatii civile alte industrii de acest gen
12. Cunostinte medii de functionare, setare si punere sub functiune Invertoare
13. Permis de conducere categoria B

### **Descriere Job si responsabilitati:**

1. Crează diagramele electrice pentru sisteme de joasă tensiune in EPLAN
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, achiziționarea, inventarul complementelor 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 instalațiilor electrice, 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 în domeniul electric de joasă tensiune și automatizării industriale aplicabile diferitelor industrii (termocentrale, hidrocentrale, regenerabile, cogenerare, silozuri de stocare cereale, morarit și panificație, etc.)

Livrare de soluții automatizare și acționarii electrice la cheie în mediu ATEX și non ATEX la cel mai înalt nivel:

- Proiectare Electrică
- Uzinare Panouri electrice
- Proiectarea sistemului de automatizare
- Realizarea aplicațiilor soft și HMI
- Supervizare instalări echipamentelor electrice și de automatizare
- Testare și punere sub funcțiune
- Servicii post implementare proiect (Mentenanță și Service)

[www.control-point.ro](http://www.control-point.ro)

[www.valmet.com](http://www.valmet.com)