

Inginer-electric: Elaborare Proiecte

Bărbat, 53 ani, superioare studii.

Datele de contact ale candidatului sunt contra cost. Detalii aici: <http://www.rabota.md/cv/>

Salariu
Program de lucru
Chișinău

Sal. negociabil
Full-time
Chișinău

Education

Studii superioare

până in 1993

Технический Университет Молдовы, электроники инженер

Competente-cheie

Владею свободно русским языком
Inginer-electric: Elaborare Proiecte Centrale Fotovoltaice
Caut loc de munca în domeniu fotovoltaic.
Despre Proiect:
Tipuri CFV: - la sol, acoperiș: plat, înclinat, complicat;
Material de acoperire: - oricare;
Locația geografică: - toată Europa.
Principalele puncte (foarte scurt):
- pagina de titlu;
- datele de bază și echipament;
- inverter (top-brend), panou(Tier-1) descrierea, caracteristici, datasheet;
- sistem fixare: K2-Sistems sau individual;
- instalația de împământare și schema;
- paratrăsnet - activ și schema;
- vizualizare: amplasare, câmp fotovoltaic, stringuri, cabluri;
- poziționarea geo;
- simulare în PVSyst, calcule, sincronizare, unghiuri de bază, grafice;
- producția lunară, săptămânală și pierderi de energie electrică;
- scheme: masiv fotovoltaic, conectarea module - inverter, panou TDG;
- lista testelor de laborator și startare;
- protecția mediului, muncii, PSI;
- rambursare și profit- calcule, perioada, grafice;
- concluzii și soluții pentru CFV;
- specificația.
Rapoarte anexate: PVsyst & K2Base.
Avantaje:
- se creează un proiect complet finalizat, foarte rapid;
- conținut foarte informativ și de înaltă calitate;
- include toate etapele de proiectare;

- dacă există o estimare, se efectuează un calcul de rambursare pe 25 ani;
- sunt excluse orice erori de factor uman;
- bază de date proprie: invertoare, panouri, locație Meteo.

Rezultatul final a proiectului - circa 30 de coli în format PDF A3 peisaj conform ESCD.

Posibil lucru la distanță.

Experiență în muncă:

- experiență extinsă și cunoștințe profunde;
- studii de specialitate - Universitatea Tehnică a Moldovei, facultatea de Radioelectronică;
- cunoștințe excelente a calculatorului și programelor tehnice: PVSyst AutoCAD Word Excel (și încă vre-o zece);
- cunoașterea și înțelegerea profundă a proceselor tehnice interne la nivel de electroni care au loc în CFV;
- lucrez liber cu documentație tehnică, acte de reglementare, normative, directive etc;
- în ultimul an și jumătate am ocupat funcția de inginer energetic într-o companie de montaj și proiectare (Chișinău);
- elaborez desene tehnice, proiecte și documente de execuție;
- cunosc structura proiectelor fotovoltaice, rapoarte tehnice în PVSyst și K2-Base.

Limbi vorbite:

- română, rusă - la perfecție,
- engleza - tehnică.

Programe aplicate:

- PVSyst, AutoCAD, Excel, PDF;

Studiez: DIALux

Dețin, web site personal (link - mai jos)

Dețin, un program pentru analiză, calcul și asamblare a proiectelor CFV

Posibil lucru la distanță.

Dacă compania dvs. este interesată de un specialist cu astfel nivel de cunoștințe și capacități, contactați-mă:

Competente lingvistice

Romana	Materna
Rusa	Fluent

Informații suplimentare

Cetățenie	Moldova
Permis de conducere	B