

## Curriculum vitae



### Informații personale

Nume / Prenume  
Adresă(e)

**AGLICERU OVIDIU**

Bucuresti, Bld. Unirii, nr. 61, Bl F3, sc. 1, et. 2, ap 6, sector 3, Romania

Telefon(oane)  
Fax(uri)  
E-mail(uri)

+4 021 3074647

+4 021 3074695

[ovidiu.agliceru@hidroelectrica.ro](mailto:ovidiu.agliceru@hidroelectrica.ro)

Mobil: | + 4 07 20 727 368

Naționalitate(-tăți)

Romana

Data nașterii

4 martie 1962

### Competente

#### Limbi străine cunoscute

Limba engleza  
Limba germana  
Limba rusa

Citit, scris, vorbit- fluent;  
Citit, scris, vorbit-fluent;  
Citit, scris, vorbit-intermediar;

#### Competente tehnice

Instalatii, constructii hidrotehnice  
si operare

**-Cunosc modul de conducere si verificare a tuturor activitatilor din SC Hidroelectrica SA( tehnice,economice ,resurse umane, comercial, mentenanta,dezvoltare, etc.);**

-Cunosc in detaliu instalatiile electrice, mecanice , hidromecanice si constructiile hidrotehnice din SC Hidroelctrica SA, tehnologiile de intretinere si reparare si regulamentele de exploatare;

- Cunosc in detaliu procesele SC Hidroelectrica SA inclusiv mecanismele financiare;

- Cunosc legislatia muncii si actele normative care reglementeaza activitatile din SC Hidroelectrica SA si din SC Hidroserv SA( regulamente, proceduri, instructiuni,etc.);

- Cunosc operarea tuturor echipamentelor energetice in conditiile respectarii Regulamentelor de exploatare ale acestora si ale instalatiilor hidrotehnice;

**-In calitate de „ emitent al Autorizatiilor de Lucru” cunosc si aplic dispozitiile Regulamentelor privind executarea manevrelor in instalatii ( mecanic, electric);**

- Cunosc modul de dispecerizare a unei amenajari hidroenergetice;

- Cunosc modul de executare si coordonare a manevrelor pentru lichidarea avarilor;

-Cunosc modul de verificare a corectitudinii executarii manevrelor in toate instalatiile SC Hidroelectrica SA.

- Cunosc regulamentele privind dispecerizarea centralelor electrice si modul cum poate fi verificata respectarea acestora;

- Cunosc tehnologiile de reparatii a tuturor echipamentelor hidroenergetice si hidrotehnice ( generatoare electrice, turbine hidraulice si auxiliarele acestora si echipamentul hidromecanic aferent centralelor si barajelor acumularilor);

- Cunosc modul de receptie dupa reparatii si la inceputul operarii („punerii in functiune”) a tuturor tipurilor de echipamente hidroenergetice organizand si participind nemijlocit la un numar **de 33 puneri in functiune ale grupurilor energetice noi si la peste 200 de puneri in functiune ale echipamentelor energetice la terminarea reparatiilor de diferite complexitati;**

-Cunosc modul de efectuare a masuratorilor si intocmire a buletinelor de verificari PRAM ( protectii, relee, masuratori) potrivit regulilor si regulamentelor specifice;

- Sunt printre putinii salariati ai unitatii de exploatare care sunt autorizat pentru „ punerea in functiune, repararea si modificarea” sistemelor de reglaj automat al tensiunii, vitezei hidroagregatelor si a sincronizatoarelor automate”;

Puneri in functiune, Mentenata si  
PRAM ( protectii, relee, automatizari,  
masuratori)

Promovarea si derularea investitiilor

- Cunosc modul de intocmire al studilor de fezabilitate si fezabilitate pentru lucrari noi sau pentru reparatii cu modernizari;
- Cunosc modul de intocmire a Planului de Investitii;
- Cunosc modul de intocmire al Caietelor de sarcini sau , dupa caz, al Fișelor tehnice pentru piese de schimb de orice natura si pentru lucrari de orice natura ( electrice, mecanice, constructii);
- Cunosc modul de functionare a comisiilor tehnico-economice de avizare a documentatiilor ;
- Sunt in masura sa analizez, verific si sa ma pronunt motivat asupra **necesitatii, oportunitatii si eficientei economice** a intregii game de achizitii specifice activitatilor din SC Hidroelectrica SA;

Achizitii de produse si servicii

- Cunosc modul de verificare a tuturor actelor care provin din activitatea de investitii si mentenanta;
- Cunosc modul de intocmire a tuturor actelor care privesc activitatea de achizitii atat in ceea ce priveste autoritatile contractante potrivit OUG34/2006 cat si in ceea ce priveste societatile exceptate ( Hidroserv) potrivit procedurilor interne locale.

Control financiar de gestiune

- In calitate de „ Expert in Achizitii” cunosc modul de verificare si depistare a tuturor abaterilor de la legalitate in ceea ce priveste respectarea actelor normative care reglementeaza activitatea de achizitii;
- Cunosc modul de verificare a existenței, integritatii, păstrării și pazirii bunurilor și valorilor de orice fel și deținute cu orice titlu (constituirea și organizarea gestiunilor, angajarea gestionarilor, asigurarea corespunzătoare a locurilor de păstrare și depozitare a bunurilor, altor valori ,verificarea activelor circulante – stocuri, inregistrarea acestora in evidenta de gestiune, gestiunea imobilizarilor corporale si efectuarea inventarierilor);
- Cunosc verificarea modului de utilizarea a valorilor de orice fel, scoaterea din funcțiune, declasarea și casarea de bunuri ( ieșiri din gestiune, destinația bunurilor eliberate din gestiune, trecerea în conservare, scoaterea din funcțiune și casarea mijloacelor fixe, declasarea și casarea bunurilor materiale altele decât mijloacele fixe si scoaterea din folosință a materialelor de natura obiectelor de inventar);
- Cunosc modul de verificare a efectuării încasărilor și plăților în lei și valută (incasările și plățile prin conturi bancare, legalitatea drepturilor de salarii si a altor drepturi banesti, legalitatea platilor efectuate prin CEC-uri cu limita de suma, incasările și plățile prin casieria unitatii, plățile pentru deplasări în interesul serviciului ,avansuri pentru achizitii și prestatii mărunte si stingerea obligațiilor reciproce prin compensări) ;

ISCIR, incidente si avarii

- Cunosc modul de verificare a corectitudinii intocmirii și circulației documentelor financiar-contabile ( utilizarea, completarea si reconstituirea documentelor financiar-contabile, arhivarea si pastrarea, organizarea controlului financiar preventiv, conducerea evidentei contabile);
- Cunosc modul de verificare a modului de respectare a legislației specifice ISCIR;
- Cunosc modul de analiza si evidenta evenimentelor accidentale din instalatiile de productie, transport si distributie a energiei electrice si termice;

Resurse umane

- Cunosc modul de intocmire si verificare a tuturor actelor unilaterale de modificare a Contractului individual de munca;
- Cunosc modul de negociere si executare a Contractului colectiv de munca in societati comerciale cu larga raspandire teritoriala in cazul unui grad de sindicalizare ridicat si organizatii sindicale reprezentative;
- Cunosc modul de verificare a incheierii, executarii, suspendarii, modificarii si incetarii contractului individual de munca;
- Cunosc modul de verificare a eficientei instruirii si perfectionarii personalului;

**Competențe și abilități sociale**

- Abilitatea de a conduce un numar semnificativ de salariați din Bucuresti si Sucursalele de Hidrocentrale;
- Spirit de echipă. Am experiența muncii în echipă.
- Responsabilitate;
- Preocupare pentru excelenta si calitatea muncii;
- Spirit de lider;
- Capacitate de organizare in scris si discurs oral;
- Capacitate de a lua decizii sub stres;
- Capacitate de analiza si sinteza;
- Ansamblu de valori clare si bine definite;
- Initiativa, autonomie si incredere in sine;
- Integritate si onestitate;
- Simtul eticii si al echitatii in raport cu toti angajatii;

**Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului**

- Microsoft Office (Word, Excell,)

**Permis de conducere**

-Categoria B

**Competențe și aptitudini organizatorice**

- leadership (conducator, in prezent responsabilul unei echipe compuse din 9 salariati-numar maxim de salariati in subordine indirect cca 6000) ;  
- spirit organizational (experienta in logistica);  
- experienta buna a managementului de proiect sau a echipei.

**Obiectiv profesional**

Sa lucrez intr-o societate nationala cu traditie si rezultate deosebite care incurajeaza valoarea si competenta .

**Experiența profesionala**

Perioada  
Funcția sau postul ocupat  
Perioada  
Fuctia sau postul ocupat  
Perioada  
Funcția sau postul ocupat  
Linie de raportare directa

**01.07.2016-prezent**  
**Presedinte al Directoratului (CEO) si coordonator al Directiei Productie Energie Electrica**  
**23.06.2014-01.07.2016**  
**Director Directie Productie Energie Electrica**  
**17.08.2013-25.10.2013**  
**Director Directie Productie de Energie Electrica-membru Directorat**  
**Administratorului Judiciar, Directoratului sau, dupa caz , Consiliului de Supraveghere**

**Activități și responsabilități principale**

**In perioada 14.06.2014-21.06.2016 am coordonat toate activitatile din Hidroelectrica (Dezvoltare, Retehnologizare,Resurse Umane, Furnizare-Trading,Juridic,Securitate, Situatii de Urgenta, Mediu, etc. ) inclusiv a cele specifice functiei de Director al Directiei Energie Electrica.**  
**Ca Director al Directiei Productie de Energie Electrica am condus direct productia(exploatare), managementul energetic,dispeceratul, mentenanta,incidente,tehnice, din executiv si cele 7 Sucursale de Hidrocentrale ale Hidroelectrica SA.**

**Realizari**

**In temeiul atributiilor de Director General am executat simultan cu exercitarea atributiilor de Director de Productie coordonarea si implementarea centralizarii si eficientizarii tuturor activitatilor din Hidroelectrica SA aceasta devenind cea mai valoroasa companie a statului Roman obtinand in anul 2014 un profit brut de 1,15 miliarde lei iar in anul 2015 un profit brut de 1,11 miliarde lei cu EBITDA de 63%, mult mai mare decat ale companiilor energetice de renume din Europa ( Verbund,Fortum,etc.).**

Perioada	<b>15.03.2013-15.08.2013</b>
Funcția sau postul ocupat	Manager Departament Control Intern
Activități și responsabilități principale	Coordonarea activitatii de control intern a societatii care reprezinta ansamblul activitatilor care se realizeaza avand ca scop verificarea respectarii tuturor normelor juridice si organizatorice in cadrul Executivului societatii, in cadrul sucursalelor societatii si din S.C. Filialele pentru Reparatii si Servicii S.C. Hidroserv S.A. prin constatarea unor abateri de la legalitate si a unor deficiente sau nereguli si luarea masurilor corespunzatoare de inlaturarea acestora; Coordonarea activitatii de control financiar de gestiune din executiv si cele 13 sucursale ale SC Hidroelectrica SA;
Linie de raportare directa Linie de subordonare	Directorului General al SC Hidroelectrica SA. Numar de subordonati:8 salariati din care 1 sef de serviciu,5 inspectori generali si ingineri , 2 economisti( Revizor contabil) si 13 Revizori contabili din sucursale-coordonare;
Realizari	Finalizarea actului de control la SH si SC Hidroserv SA Slatina- <b>prejudiciu rezultat din verificari cca 13.000.000 lei;</b> Finalizarea actului de control la SC Hidroserv Cluj SA-prejudiciu rezultat cca 100 000 lei;
Numele și adresa angajatorului	<b>SC HIDROELECTRICA SA</b> <b>Strada Constantin Nacu, nr. 3, Sector 2, Bucuresti</b>
Tipul activității sau sectorul de activitate	Industrie - productie de energie electrica in hidrocentrale
Perioada	<b>16.01.2013-15.03.2013</b>
Funcția sau postul ocupat	Manager Departament Control Managerial Intern
Activități și responsabilități principale	Coordonarea activitatii de control intern a societatii. ( ansamblul activitatilor care se realizeaza avand ca scop verificarea respectarii tuturor normelor juridice si organizatorice in cadrul Executivului societatii, in cadrul sucursalelor societatii si din S.C. Filialele pentru Reparatii si Servicii S.C. Hidroserv S.A. prin constatarea unor abateri de la legalitate si a unor deficiente sau nereguli si luarea masurilor corespunzatoare de inlaturarea acestora) ; Coordonarea activitatii de control financiar de gestiune din executiv si cele 13 sucursale ale SC Hidroelectrica SA;
Linie raportare directa Linie de subordonare	Directorului General al SC Hidroelectrica SA. Numar de subordonati:8 salariati din care 1 sef de serviciu,5 inspectori generali si ingineri , 2 economisti( Revizor contabil) si 13 Revizori contabili din sucursale-coordonare;
Realizari	Finalizarea actului de control la SH Curtea de Arges- <b>prejudiciu rezultat din verificari cca 4.000.000 lei;</b> Finalizarea actului de control la SC Hidroserv Portile de Fier SA- <b>prejudiciu rezultat din verificari cca 1000.000 lei;</b> Finalizarea actului de control la SC Curtea de Arges SA- <b>prejudiciu rezultat din verificari cca.2000.000 lei;</b> Finalizarea actului de control la SH Ramnicu Valcea-prejudiciu conturat cca 200.000 lei;
Numele și adresa angajatorului	<b>SC HIDROELECTRICA SA</b> <b>Strada Constantin Nacu, nr. 3, Sector 2, Bucuresti</b>
Tipul activității sau sectorul de activitate	Industrie - productie de energie electrica in hidrocentrale

Funcția sau postul ocupat Activități și responsabilități principale	<p><b>03.06.2009 – 16.01.2013</b>          Director Control Intern          Coordonarea activității de control intern a societății. ( ansamblul activitatilor care se realizeaza avand ca scop verificarea respectarii tuturor normelor juridice si organizatorice in cadrul Executivului societatii, in cadrul sucursalelor societatii si din S.C. Filialele pentru Reparatii si Servicii S.C. Hidroserv S.A. prin constatarea unor abateri de la legalitate si a unor deficiente sau nereguli si luarea masurilor corespunzatoare de inlaturarea acestora) ;          Coordonarea activității de control financiar de gestiune din executiv si cele 13 sucursale ale SC Hidroelectrica SA;          Directorului General al SC Hidroelectrica SA.          Numar de subordonati:9 salariați din care 6 inspectori generali si ingineri , 3 economisti( Revizor contabil) si 13 Revizori contabili din sucursale-coordonare;</p>
Linie de raportare directa Linie de subordonare	<p>Realizari</p> <p>Am promovat Hotararea AGA nr.10/2010 prin care <b>pentru prima data</b> a fost posibila exercitarea controlului de catre Directia Control Intern din SC Hidroelectrica SA in Filialele SC Hidroserv SA;          Coordonarea a peste 100 de misiuni de control cu obiective diverse: verificarea comportarii in exploatare a instalatiilor hidroenergetice ( hidroagregate, constructii, statii electrice, uvraje, echipament hidrotehnic si de urmarire a comportarii constructiilor), verificarea activitatii de resurse umane, mentenanta, investitii, control financiar de gestiune, urmarire a comportarii constructiilor, securitatea si sanatatea in munca, verificarea legalitatii achizițiilor, etc. ( toata gama de activitati desfasurata in SC Hidroelectrica SA si filialele sale-Hidroserv SA);          In temeiul actelor de control intocmite si aprobate s-au dispus:          - denuntari ale unor contracte negociate in defavoarea SC Hidroelectrica SA ;          - trimiterea la organele de cercetare penala pentru tragerea la raspundere a salariatilor vinovati; cercetarea disciplinara a salariatilor vinovati;          - demararea procedurilor de recuperare a pagubelor;          -actele de control au stat, in unele situatii, si la baza renegocierii clauzelor unor contracte intocmite in defavoarea SC Hidroelectrica SA;          Au fost evidentiate, pentru prima data in istoria SC Hidroelectrica SA, neconformitati grave si fapte cu conotatie penala la:          SH Curtea de Arges (august 2009),SC Hidroserv SA Ramnicu Valcea ( martie 2010),SC Hidroserv Sebes SA si SH Sebes ( iunie 2010) , SC Hidroserv Cluj SA (august 2010), SC Hidroserv SA si SH Slatina SA ( iunie2011), SH Targu Jiu ( octombrie 2012-<b>prejudiciu determinat cca 5.000.000 lei</b>), SH Ramnicu Valcea ( octombrie 2012-<b>prejudiciu determinat cca 5.000.000lei</b>), SC Hidroelectrica SA Executiv ( noiembrie 2012-<b>prejudiciu determinat cca 4.000.000lei</b>).</p>
Numele și adresa angajatorului	<p><b>SC HIDROELECTRICA SA</b>  <b>Strada Constantin Nacu, nr. 3, Sector 2, Bucuresti</b>          Industrie - productie de energie electrica in hidrocentrale</p>
Tipul activității sau sectorul de activitate	<p><b>01.11.2008-03.06.2009</b>          Consilier de specialitate – Compartimentul Consilieri          Propuneri de masuri de aducere la indeplinire a programelor de dezvoltare si strategii ale societatii;          Analize pe linie de mentenanta si re tehnologizare primite la directorul general, intocmire de note sau materiale in acest sens;          Participarea la elaborarea strategiei si politicilor de mentenanta si re tehnologizare si asigurarea implementarii acestora;          Participarea, in calitate de membru in diverse comisii de analiza pe linie de mentenanta si re tehnologizare, conform imputernicirilor acordate de directorul general;</p>
Numele și adresa angajatorului	<p><b>SC HIDROELECTRICA SA,</b>  <b>Strada Constantin Nacu, nr. 3, Sector 2, Bucuresti</b>          Industrie - productie de energie electrica in hidrocentrale</p>
Tipul activității sau sectorul de activitate	<p><b>01.08.2008 – 01.11.2008</b>          Inginer principal specialist – Serviciul Mentenanta Echipamente</p>
Perioada Funcția sau postul ocupat Curriculum Vitae Ovidiu Agliceru Data: 30.06.2016	pag.5

Activități și responsabilități principale	<p>Gestionarea informatiilor pe linie de mentenanta si re tehnologizare, realizarea de rapoarte informative ;</p> <p><b>SC HIDROELECTRICA SA,</b>  <b>Strada Constantin Nacu, nr. 3, Sector 2, Bucuresti</b>  Industrie - productie de energie electrica in hidrocentrale</p>
Numele și adresa angajatorului	
Tipul activității sau sectorul de activitate	
Perioada	<b>22.11.2006 – 01.08.2008</b>
Funcția sau postul ocupat	Sef serviciu – Serviciul Inspectie generala
Activități și responsabilități principale	<p>Verificarea respectarii normelor juridice si organizatorice in cadrul in cadrul sucursalelor societatii prin constatarea unor abateri de la legalitate si a unor deficiente sau nereguli si luarea masurilor corespunzatoare de inlaturarea acestora ;</p> <p>Coordonarea activitatii de control financiar de gestiune din executiv si cele 13 sucursale ale SC Hidroelectrica SA;</p>
Linie de raportare directa	Directorului General al SC Hidroelectrica SA
Linie de subordonare	Numar de subordonati:7 salariati din care 4 inspectori generali , 2 economisti( Revizor contabil);
Realizari	<p>Am efectuat un numar de cca 20 controale cele mai semnificative rezultate fiind obtinute cu ocazia controalelor la :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- SH Sibiu ianuarie si februarie 2007 cu ocazia evenimentelor de la CHE Sadu V-urmare verificarilor s-a dispus revocarea din functie a doi salariati cu functii de conducere din SH Sibiu(Director si Director Tehnic);</li> <li>- SH Slatina martie 2007 – s-a constatat un potential prejudiciu de <b>cca 2.000.000 lei</b> si s-a dispus revocarea din functie a unui salariat ( Director SH);</li> <li>- SH Bistrita iunie 2007-cu ocazia analizei s-a constatat vinovatia a doi salariati cu functii de conducere care au fost revocati din functie (Inginer Sef Uzina Stejaru si Director Tehnic sucursala de hidrocentrale);</li> </ul>
Numele și adresa angajatorului	<b>SC HIDROELECTRICA SA,</b> <b>Strada Constantin Nacu, nr. 3, Sector 2, Bucuresti</b>
Tipul activității sau sectorul de activitate	Industrie - productie de energie electrica in hidrocentrale
Perioada	<b>11.03.2004 – 22.11.2006</b>
Funcția sau postul ocupat	Inspector General – Serviciul Inspectie Generala
Activități și responsabilități principale	Participarea la actiunii de control desfasurate in sucursalele societatii si la intocmirea Rapoartelor de Control ;
Realizari	In calitate deresponsabil de activitate pentru finalizarea Studiului de fezabilitate al hidrocentralei cu acumulare prin pompaj Tarnita-Lapustesti derulat cu consultantul IPA Energy am asigurat respectarea tuturor obligatiilor SC Hidroelectrica SA fata de consultant in sensul colectarii, inventarierii si punerii la dispozitie a documentatiei si informatiilor solicitate . Lucrarea a fost finalizata in conditii bune de catre consultant.
Numele și adresa angajatorului	<b>SC HIDROELECTRICA SA,</b> <b>Strada Constantin Nacu, nr. 3, Sector 2, Bucuresti</b>
Tipul activității sau sectorul de activitate	Industrie - productie de energie electrica in hidrocentrale
Perioada	<b>13.09.2000 – 11.03.2004</b>
Funcția sau postul ocupat	Inginer principal specialist: Serviciul exploatare.
Activități și responsabilități principale	Analizarea starii tehnice a echipamentelor electrice primare si de automatizare si formulare de solutii de imbunatatire;
Realizari	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Derularea actelor premergatoare parteneriatului public- privat intre SC Hidroelectrica SA si Montgomery Watson Harza privind CHE Nehoiasu -caderea Surduc. Prin Decizie a Directorului General am fost numit si “ Manager de Proiect” activitate pe care am desfasurat-o <b>primind aprecieri pozitive scrise de la semnatarul “Memorandumului” si anume Montgomery Watson Harza;</b></li> <li>- Am realizat, in premiera, Certificarea definitiva a unitatilor de productie dispecerizabile din SC Hidroelectrica SA pentru furnizarea serviciilor tehnologice de sistem;</li> </ul>

<p>Numele și adresa angajatorului</p> <p>Tipul activității sau sectorul de activitate</p>	<p><b>SC HIDROELECTRICA SA,</b>  <b>Strada Constantin Nacu, nr. 3, Sector 2, Bucuresti</b>  Industrie - productie de energie electrica in hidrocentrale</p>
<p>Perioada</p> <p>Funcția sau postul ocupat</p> <p>Activități și responsabilități principale</p>	<p><b>13.04.1999 – 13.09.2000</b>  Director General Adjunct Tehnic  Coordonarea, organizarea si controlul activitatii tehnice, de exploatare, reparatii si dezvoltare, asigurarea calitatii, analiza incidente, securitatea muncii, informatica, telecomunicatii si management energetic.  <b>In calitate de loctiitor de drept</b> al Directorului General al SC Hidroelectrica SA am realizat continuitatea la comanda a Filialei SC Hidroelectrica SA fara sincope in actul managerial.</p>
<p>Linie de raportare directa</p> <p>Linie de subordonare</p>	<p>Directorului General al Filialei SC Hidroelectrica SA.  Numar de subordonati : 3 Directori de directie( Exploatare, Mentenata,Investitii), activitatea tehnica, mentenanta, investitii securitatea muncii, incidente, informatica, telecomunicatii si management energetic din executiv si cele 12 Sucursale ale SC Hidroelectrica SA ;  Numar total de salariati ai SC Hidroelectrica SA-cca 6000 (<b>inclusiv activitatea de mentenanta integrata in SC Hidroelectrica SA</b>)</p>
<p>Realizari</p>	<p><b>- Implementarea sistemului asigurarii calitatii si certificarea S.C. Hidroelectrica S.A-iulie 2000.</b> Am organizat, implementat si certificat SC Hidroelectrica SA in sistemul de asigurare a calitatii, Hidroelectrica devenind in acest fel <b>primul operator din energie certificat in sistemul de asigurare al calitatii.</b>  <b>-Conducerea activitatilor SC Hidroelectrica SA in conditiile realizarii unor preturi de productie la nivel SC Hidroelectrica SA de 7 USD/Mwh;</b>  -Initierea parteneriatului public- privat intre SC Hidroelectrica SA si Montgomery Watson Harza privind CHE Nehoiasu caderea Surduc. Am promovat graficul de derulare a parteneriatului si am pregatit Memorandumul de Intelegere intre cei doi parteneri. Am primit aprecieri scrise din partea consultantului Montgomery Watson Harza;  - Am organizat functionarea activitatii de decontare cu SC Hidroconstructia SA, numai pe baze contractuale ( nu exista act aditional cu Filiala SC Hidroelectrica SA);  - Am incheiat primul contract de vanzare de energie cu Filiala SC Electrica SA-august 2000;  - Am organizat sistemul de urmarire fizica saptamanala, si dupa caz zilnica, a stadiilor fizice si valorice din activitatea de investitii;  - Am organizat derularea activitatii de mentenanta ( in special cu forte proprii), in conditiile unui pret de cost scazut, cu deplasarea centrului de greutate al reparatiilor pe eficienta energetica si siguranta in functionare;  - Am reusit negocierea unui pret minimal al apei, mult mai mic decat cel impus, si anume de numai 0,07ROL/mc;</p>
<p>Numele și adresa angajatorului</p> <p>Tipul activității sau sectorul de activitate</p>	<p><b>SC HIDROELECTRICA SA,</b>  <b>Strada Constantin Nacu, nr. 3, Sector 2, Bucuresti</b>  Industrie - productie de energie electrica in hidrocentrale</p>
<p>Perioada</p> <p>Funcția sau postul ocupat</p> <p>Activități și responsabilități principale</p>	<p><b>01.03.1993 – 13.04.1999</b>  Director Tehnic (Tehnic si de Productie)  Organizarea si coordonarea activitatii de exploatare, tehnica, de reparatii , UCC, P.R.A.M. si de investitii in Filiala Electrocentrale Buzau;</p>
<p>Linie de raportare directa</p> <p>Linie de subordonare</p>	<p>Directorului Filiealei Electrocentrale Buzau.  Numar de subordonati: cca 100 salariati din care 5 dispeceri, 2 sefi de sectie, 2 sefi de serviciu, 1 sef de birou, ingineri;</p>
<p>Realizari</p>	<p>-Am asigurat functionarea Filialei Electrocentrale Buzau in conditiile unei unitati noi, de curand intrata in productie, in curs de dezvoltare.</p>

-Am organizat activitatea de exploatare in ceea ce privesc examinarea si autorizarea personalului, intocmirea Instructiunilor Tehnice Interne si a modului de desfasurare a serviciului operativ;  
 - Am coordonat punerea in functiune a hidroagregatelor din CHE Scropoasa si CHE Cernavoda;  
 - Am autorizat functionarea Laboratorului Metrologic din si al personalului;  
 - Am organizat derularea activitatii de investitii si mentenanta;  
 -Am elaborat si utilizat sistemul de protectie anticoroziva a pieselor metalice ( blindaje aductiuni, stavile, batardouri) intrei culori, sistem utilizat si in prezent in toata Hidroelectrica;

Numele și adresa angajatorului

**Filiala Electrocentrale Buzau - DGPEET,**

Tipul activității sau sectorul de activitate

Str. Dorin Pavel, nr. 1, cod CP 151, Buzau, Jud. Buzau  
 Industrie - productie de energie electrica in hidrocentrale

Perioada

**15.11.1991 – 01.03.1993**

Funcția sau postul ocupat  
 Activitati si responsabilitati  
 Principale

Inginer sef ( echivalent Director Tehnic si de Productie)  
 Organizarea si coordonarea activitatii de exploatare, tehnica, UCC,P.R.A.M. si de reparatii in Filiala Electrocentrale Nehoiu ( Buzau);

Linie de raportare directa  
 Linie de subordonare

Directorului Filiealei Electrocentrale Buzau.  
 Numar de subordonati: cca 100 salariati din care 5 dispeceri, 2 sefi de sectie, 1 sef de birou, 1 ingineri;

Realizari

Am asigurat instruirea si autorizarea personalului angajat la noile capacitati puse in functiune;  
 Am asigurat desfasurarea activitatii de mentenanta cu forte proprii pentru mentinerea in stare de fuunctiune a echipamentelor hidroenergetice;

Numele și adresa angajatorului

**Filiala Electrocentrale Nehoiu - GPEET,**

Tipul activității sau sectorul de activitate

Calea Mihai Viteazu, Bl. Concifor, Nehoiu-Jud. Buzau  
 Industrie - productie de energie electrica in hidrocentrale

Perioada

**01.02.1990 – 15.11.1991**

Funcția sau postul ocupat  
 Activitati si responsabilitati principale

Sef sectie exploatare,reparatii, PRAM  
 Organizarea si coordonarea activitatii de exploatare, P.R.A.M., Reparatii Electrice si Mecanice

Linie de raportare directa  
 Linie de subordonare

Inginer Sef Filiala Electrocentrale Nehoiu  
 Numar de subordonati: cca 80 salariati din care 5 dispeceri, 5 maistri, electricieni, mecanici;  
 Subordonare si raportare directa Inginerului Sef al Filiealei Electrocentrale Nehoiu.

Realizari

Am coordonat activitatea de punere in functiune si inceperii a operarii la hidrocentralele Candesti, Vernesti si Simileasca care a constat si in organizarea si sincronizarea executantilor.

Numele și adresa angajatorului

**Filiala Electrocentrale Nehoiu - GPEET,**

Tipul activității sau sectorul de activitate

Calea Mihai Viteazu, Bl. Concifor, Nehoiu-Jud. Buzau  
 Industrie - productie de energie electrica in hidrocentrale

Perioada

**08.08.1986 – 01.02.1990**

Funcția sau postul ocupat  
 Activitati si responsabilitati principale

Inginer (P.R.A.M.)  
 Punerea in functiune, depanarea si verificarea sistemelor automate de reglaj al vitezei, tensiunii si a sincronizatoarelor automate;  
 Protectii electrice ;

Realizari

Am participat la punerea in functiune a 20 de grupuri hidroenergetice de pe valea Raului Mare, inclusiv a celor doua hidroagregate din hidrocentrala Raul Mare Retezt cu puterea instalata de 175 Mw.

Numele și adresa angajatorului

**Intreprinderea Electrocentrale Hateg,**

Tipul activității sau sectorul de activitate

Str. Progresului nr. 38 bis, Hateg – Jud. Hunedoara  
 Industrie - productie de energie electrica in hidrocentrale

Perioada

**01.07.1981 – 14.09.1981**

Funcția sau postul ocupat  
 Activitati si responsabilitati

Electronist P.R.A.M.-A.M.C.  
 Intretinerea si depanarea sistemelor automate de reglare. Am activat cate doua luni in vacanta de



Principale	vara si am executat lucrari practice de intretinere si depanare a echipamentului de automatizare din siderurgie.
Numele și adresa angajatorului	<b>Intreprinderea VICTORIA Calan,</b> Calan – Jud. Hunedoara
Tipul activității sau sectorul de activitate	Industrie – siderurgie
Perioada	<b>01.07.1980 – 14.09.1980</b>
Funcția sau postul ocupat	Electronist P.R.A.M.-A.M.C.
Activități și responsabilități	Intretinerea și depanarea sistemelor automate de reglare;
Principale	
Numele și adresa angajatorului	<b>Intreprinderea VICTORIA Calan,</b> Calan – Jud. Hunedoara
Tipul activității sau sectorul de activitate	Industrie – siderurgie
<b>Realizari importante in ceea ce priveste participarea la punerea in functiune a obiectivelor energetice</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Hidrocentrala Clopotiva hidroagregatul nr.1( 7MW), <b>Hidrocentrala Retezat hidroagregatul nr. 2 ( 175 MW) - 1986;</b></li> <li>- <b>Hidrocentrala Retezat hidroagregatul nr.1 ( 175 MW),</b> Hidrocentrala Clopotiva hidroagregatul nr.2( 7MW) -1987;</li> <li>- Hidrocentralele Ostrovul Mare ( 2*8MW), Carnesti II ( 2*5.6 MW), Carnesti I ( 2*8MW), Paclisa (2*8MW), Totesti I ( 2*8MW), Totesti II ( 2*8MW), Nehiaosu (2* 22 MW)- 1988;</li> <li>- Hidrocentralele Candesti (2* 5,6 MW), Vernesti (2* 5,6 MW) Simileasca (2*8MW) 1989-1990;</li> <li>- Hidrocentralele Scroapoasa hidroagregatul nr. 1(5,6 MW), Cernavoda hidroagregatul nr. 1 ( 3,4 MW)-1995;</li> <li>- 11 Statii de 110 kV care asigura evacuarea puterii din hidrocentrale- 1986-1995;</li> </ul>
<b>Nivel de pregatire, cursuri, calificari si specializari</b>	<u>Cursuri calificari si specializari:</u>
Perioada	<b>27.06.2013-01.07.2013</b>
Calificare/ Diploma obtinuta	<b>CERTIFICAT DE ABSOLVIRE</b>
Disciplinele principale studiate	<b>IE6-Expert prevenire si combatere a coruptiei (modulul 2)</b>
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	„ FORMENERG” SA in colaborare cu Ministerul Economiei
Perioada	<b>18-22.04.2013</b>
Calificare/ Diploma obtinuta	<b>CERTIFICAT</b>
Disciplinele principale studiate	<b>IE6-Expert prevenire si combatere a coruptiei (modulul 1)</b>
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	„ FORMENERG” SA in colaborare cu Ministerul Economiei
Perioada	<b>15-19 oct.2012</b>
Calificare/ Diploma obtinuta	<b>CERTIFICAT</b>

Disciplinele principale studiate Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Proceduri interne de control. Cerinte legale in domeniul antifrauda si anticoruptie.  „ FORMENERG” SA in colaborare cu Ministerul Economiei.
Perioada Calificare/ Diploma obtinuta Disciplinele principale studiate  Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	<b>21.06.2010-25.06.2010</b> <b>CERTIFICAT DE ABSOLVIRE</b> <b>Expert in achizitii publice.</b> Legislatia romaneasca armonizata cu aquis-ul comunitar privind atribuirea contractelor de achizitie publica, a contractelor de concesiune de lucrari publice si a contractelor de concesiune servicii. „ FORMENERG” SA in colaborare cu Ministerul Economiei Comertului si Mediului de Afaceri.
Perioada Calificare/ Diploma obtinuta Disciplinele principale studiate Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	<b>11-13 Iunie 2010</b> Leadeship si conducerea schimbarii Management <b>ASCENDIS</b>
Perioada Calificare/ Diploma obtinuta Disciplinele principale studiate Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	<b>10-20 Mai 2010</b> Sesiunea IMPACT Q12 – Dezvoltare abilitati manageriale Management <b>GALLUP UNIVERSITY</b>
Perioada Calificare/ Diploma obtinuta Disciplinele principale studiate Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	<b>Martie- Aprilie 2010</b> Programul Clifton StrengthsFinder pentru identificarea talentelor individuale. Management <b>GALLUP UNIVERSITY</b>
Perioada Calificare/ Diploma obtinuta Disciplinele principale studiate  Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	<b>16.12.2009-17.12.2009</b> <b>CERTIFICAT</b> <b>Analiza modului de organizare si functionare, in temeiul ordinului Ministerului Economiei nr. 514/2009, a activitatii de Control Intern.</b> <b>SC „ FORMENERG „ SA</b> in colaborare cu Ministerul Economiei.
Perioada Calificare/ Diploma obtinuta Disciplinele principale studiate	<b>22.07.2009-24.07.2009</b> <b>CERTIFICAT</b> Pregatirea si perfectionarea personalului cu atributii de control <b>MINISTERUL ECONOMIEI – INSPECTIA GENERALA</b>
Perioada Calificare/ Diploma obtinuta Disciplinele principale studiate	<b>1999</b> <b>Diploma</b> Management <b>ESCUELA DE ORGANIZATION INDUSTRIAL – SPANIA</b>
Perioada Calificare/ Diploma obtinuta Disciplinele principale studiate Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	1997 <b>Atestat</b> Punerea in functiune, depanarea si exploatarea Regulateoarelor automate de viteza. <b>I.P.A., Bucuresti</b>

Perioada	1994
Calificare/ Diploma obtinuta	<b>Certificat</b>
Disciplinele principale studiate	Managementul General si Industrial
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	<b>I.R.O.M.A.</b>
Perioada	1987
Calificare/ Diploma obtinuta	CERTIFICAT
Disciplinele principale studiate	Punerea în funcțiune, depanarea si exploatarea sincronizatoarelor automate
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	<b>I.C.E.M.E.N.E.R.G. – BUCURESTI</b>
Perioada	1987
Calificare/ Diploma obtinuta	<b>CERTIFICAT</b>
Disciplinele principale studiate	Punerea în funcțiune, depanarea si exploatarea reguletoarelor automate de tensiune
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	<b>I.C.E.M.E.N.E.R.G. – BUCURESTI</b>
	<b><u>Studii Universitare</u></b>
Perioada	1981-1986
Calificare/ Diploma obtinuta	Inginer
Disciplinele principale studiate	Electrotehnica,
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	<b>INSTITUTUL POLITEHNIC – CLUJ NAPOCA</b> <b>Facultatea ELECTROTEHNICA</b>