

**Curriculum vitae**  
**Europass**

**Informatii personale**

Nume Gherghina Pestrea Viorel

Adresa Bucuresti (Romania)

Telefon

E-mail [viorel.gherghina@ceoltenia.ro](mailto:viorel.gherghina@ceoltenia.ro)

Nationalitate Romana

Data nasterii 07/10/1961

**Experienta profesionala 34 ani**

Perioada Din decembrie 2017- prezent

Functia si postul ocupat Director Sucursala Electrocentrale Isalnita

Principalele activitati si  
responsabilitati Coordonare activitate de producere a energiei  
electrice

Numele si adresa angajatorului S.Complexul Energetic Oltenia S.A.-Sucursala  
Electrocentrale Isalnita,Strada Mihai  
Viteazul,nr.101,loc.Isalnita,Jud.Dolj

Perioada Din iunie 2014 – noiembrie 2017

Functia sau postul ocupat Inginer Sef Productie Sucursala Electrocentrale  
Isalnita

Principalele activitati si  
responsabilitati Coordonare activitate de producere a energiei  
electrice

Numele si adresa angajatorului S. Complexul Energetic Oltenia S.A.-Sucursala  
Electrocentrale Isalnita,Strada Mihai  
Viteazul,nr.101,loc.Isalnita,Jud.Dolj

Perioada	Din august 2013 – mai 2014
Functia sau postul ocupat	Director Tehnic Sucursala Electrocentrale Isalnita
Principalele activitati si responsabilitati	Coordonare activitate de producere a energiei electrice
Numele si adresa angajatorului	S.. Complexul Energetic Oltenia S.A.-Sucursala Electrocentrale Isalnita,Strada Mihai Viteazul,nr.101,loc.Isalnita,Jud.Dolj
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	Inginerie in domeniul producerii energiei electrice
Perioada	Din aprilie 2013 – iulie 2013
Functia sau postul ocupat	Director Operare Mentenanta
Principalele activitati si responsabilitati	Coordonare activitate de producere a energiei electrice
Numele si adresa angajatorului	S.C. Complexul Energetic Oltenia S.A.-Sucursala Electrocentrale Isalnita,Strada Mihai Viteazul,nr.101,loc.Isalnita,Jud.Dolj
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	Inginerie in domeniul producerii energiei electrice
Perioada	Din iunie 2012 – martie 2013
Functia sau postul ocupat	Director Uzina Isalnita
Principalele activitati si responsabilitati	Coordonare activitate de producere a energiei electrice
Numele si adresa angajatorului	S.C. Complexul Energetic Oltenia S.A.-Sucursala Electrocentrale Isalnita,Strada Mihai Viteazul,nr.101,loc.Isalnita,Jud.Dolj
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	Inginerie in domeniul producerii energiei electrice
Perioada	Din aprilie 2004 – mai 2012
Functia sau postul ocupat	Director Sucursala Electrocentrale Isalnita

Principalele activitati si responsabilitati	Coordonare activitate de producere a energiei electrice
Numele si adresa angajatorului	S.C. Complexul Energetic Oltenia S.A.-Sucursala Electrocentrale Isalnita,Strada Mihai Viteazul,nr.101,loc.Isalnita,Jud.Dolj
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	Inginerie in domeniul producerii energiei electrice
Perioada	Din august 1990 – aprilie 2004
Functia sau postul ocupat	Sef Sectie Exploatare Termomecanica etapa II (Blocuri 315 MW)
Principalele activitati si responsabilitati	Producerea energiei electrice de la CTE Isalnita
Numele si adresa angajatorului	S.C. Complexul Energetic Oltenia S.A.-Sucursala Electrocentrale Isalnita,Strada Mihai Viteazul,nr.101,loc.Isalnita,Jud.Dolj
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	Inginerie in domeniul producerii energiei electrice
Perioada	Din 1988 – 1990
Functia sau postul ocupat	Inginer Principal
Principalele activitati si responsabilitati	Sectia Exploatare Termomecanica etapa II(Blocuri 315 MW) – I.E. Craiova
Numele si adresa angajatorului	S.C. Complexul Energetic Oltenia S.A.-Sucursala Electrocentrale Isalnita,Strada Mihai Viteazul,nr.101,loc.Isalnita,Jud.Dolj
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	Inginerie in domeniul producerii energiei electrice
Perioada	Din 1986 – 1988
Functia sau postul ocupat	Inginer
Principalele activitati si responsabilitati	Inginer stagiar in activitatea de producere a energiei termice pe parte de exploatare instalatii
Numele si adresa angajatorului	MEE –Intreprinderea Electrocentrale Craiova –

	Uzina Termica Calafat, Judetul Dolj
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	Inginerie in domeniul producerii energiei electrice si termice
<b>Educatie si formare</b>	
Perioada	06.02.2012 – 10.02.2012
Calificare/diploma obtinuta	Diploma absolvire SCM
Domenii principale studiate/competente dobandite	Notiuni privind implementarea si monitorizarea sistemului de control managerial in conformitate cu ordinul 946/2005; necesitatea managementului riscurilor; evaluarea riscurilor; revizuirea si raportarea riscurilor.
Numele si tipul institutiei de invatamant/ furnizorul de formare	Centrul de formare si perfectionare Perfect Service
Perioada	01.03.2000 – 29.04.2000
Calificare/diploma obtinuta	Diploma
Domenii principale studiate/competente dobandite	Intrumentatie virtuala sub LAB VIEW
Numele si tipul institutiei de invatamant/ furnizorul de formare	Universitatea din Craiova – Facultatea de Automatica, Calculatoare si Electronica
Perioada	1999 – 2000
Calificare/diploma obtinuta	Diploma
Domenii principale studiate/competente dobandite	Managementul calitatii Sistemelor de Energie
Numele si tipul institutiei de invatamant/ furnizorul de formare	UPB – Facultatea Energetica
Perioada	1981 – 1986
Calificare/diploma obtinuta	Inginer

Domenii principale studiate/competente dobandite	Turbine; cazane; termoenergetica industrială și termoficare; exploatarea centralelor electrice; fiabilitate în energetică																							
Numele și tipul institutiei de învățământ/ furnizorul de formare	Institutul Politehnic București (UPB) – Facultatea de Energetică - Specializarea Termoenergetică																							
Perioada	1977 – 1981																							
Calificare/diploma obținută	Elev																							
Domenii principale studiate/competente dobandite	Matematică, fizică, istorie																							
Numele și tipul institutiei de învățământ/ furnizorul de formare	Liceul de Matematică – Fizică, Carol I, Craiova																							
<b>Aptitudini și competențe personale</b>																								
Limba maternă	Română																							
Limbi străine cunoscute	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Înțelegere</th> <th colspan="2">Vorbit</th> <th rowspan="2">Scris</th> </tr> <tr> <th>Abilități de ascultare</th> <th>Abilități de citire</th> <th>Interacțiune</th> <th>Exprimare</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>B1 Utilizator independent</td> <td>B1 Utilizator independent</td> <td>B1 Utilizator independent</td> <td>B1 Utilizator independent</td> <td>B1 Utilizator independent</td> </tr> <tr> <td>B1 Utilizator independent</td> <td>B1 Utilizator independent</td> <td>B1 Utilizator independent</td> <td>B1 Utilizator independent</td> <td>B1 Utilizator independent</td> </tr> </tbody> </table>					Înțelegere		Vorbit		Scris	Abilități de ascultare	Abilități de citire	Interacțiune	Exprimare	B1 Utilizator independent	B1 Utilizator independent	B1 Utilizator independent	B1 Utilizator independent	B1 Utilizator independent	B1 Utilizator independent	B1 Utilizator independent	B1 Utilizator independent	B1 Utilizator independent	B1 Utilizator independent
Înțelegere		Vorbit		Scris																				
Abilități de ascultare	Abilități de citire	Interacțiune	Exprimare																					
B1 Utilizator independent	B1 Utilizator independent	B1 Utilizator independent	B1 Utilizator independent	B1 Utilizator independent																				
B1 Utilizator independent	B1 Utilizator independent	B1 Utilizator independent	B1 Utilizator independent	B1 Utilizator independent																				
Autoevaluare																								
<b>Engleza</b>																								
<b>Franceza</b>																								
Competențe și abilități sociale	<p>Capacitate de adaptare sporită, comunicare, seriozitate</p> <p>Capacitate de asimilare de noi informații și abilități</p> <p>Capacitate de a lua decizii în condiții de stres</p>																							
Competențe și aptitudini organizatorice	<p>Capacitate de conducere, planificare;</p> <p>Capacitate de analiză și sinteză;</p> <p>Capacitate de organizare și coordonare;</p> <p>Capacitate de adaptare la situații diverse;</p> <p>Experiență în managementul de proiect.</p>																							
	Am coordonat în cadrul programelor de parteneriat																							

	<p>cu ICEMENERG Bucuresti:</p> <p>1.Programul National de Cercetare – Dezvoltare RELANSIN cu lucrarea „ Sistem informatic integrat pentru analiza si urmarirea consumurilor proprii tehnologice din centralele termoelectrice,functionand pe combustibil solid cu impact asupra emisiilor de CO2”</p> <p>2.Program 4-GESTPAR cu lucrarea „Sistem informatic integrat de gestionare a parametrilor de referinta si reali din procesul tehnologic de productie a energiei electrice si termice, cu generarea automata a fiselor de exploatare”</p> <p>3. Proiectul „Mangement si psihologie aplicate unui sistem pe carbune integrat holistic, pentru reducerea poluarii si creșterea calitatii vietii”</p>
Competente si aptitudini tehnice	Datorita meticulozitatii,are o buna capacitate de aprofundare a documentatiilor si a schemelor tehnologice.
Competente si cunostinte de utilizare a calculatorului	Capacitate de analiza,planificare,audit Sisteme de operare Windows, MicrosoftOffice
Alte competente si aptitudini	Sportul
Permis de conducere	Categoria B
<b>Informatii suplimentare</b>	<p>Lucrarea„Urmarirea si analiza functionarii pe criterii de eficienta economica si energetica a CTE Isalnita” publicata in Buletinul tehnico-stiintific al ICEMENERG Bucuresti si in revista Tehnologiile energiei , producerea,transportul si distributia energiei electrice si termice 2007</p> <p>Lucrarea „Sistem informatic pentru urmarirea si analiza consumurilor proprii tehnologice din centralele termoelectrice”,publicata in revista Tehnologiile energiei,producerea,transportul si distributia energiei electrice si temice 2006</p>