



Curriculum vitae Europass

Informații personale

Nume / Prenume **Bălășoiu Constantin**
Adresă(e) Craiova,
Telefon(oane) 0040-351-403310/403311
Fax(uri) 0040-351-449550/251-418466
E-mail cen@cencraiova.ro

Naționalitate Română

Data nașterii 07.07.1958
Sex Masculin

Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional

Experiența profesională

Perioada	Prezent -01.03.2016
Funcția sau postul ocupat	Director Sucursala
Activități și responsabilități principale	Managementul general al sucursalei
Numele și adresa angajatorului	S. Complexul Energetic Oltenia S.A.- Sucursala Electrocentrale Isalnita
Tipul activității sau sectorul de activitate	Productia de energie electrica si termica
Perioada	01.08.2013-29.02.2016
Funcția sau postul ocupat	Sef serviciu termoficare
Activități și responsabilități principale	Coordoneaza activitatea serviciului
Numele și adresa angajatorului	S.Complexul Energetic Oltenia S.A.
Tipul activității sau sectorul de activitate	Productia de energie electrica si termica
Perioada	31.07.2013-01.10.2012
Funcția sau postul ocupat	Director Sucursala
Activități și responsabilități principale	Managementul general al sucursalei
Numele și adresa angajatorului	S.Complexul Energetic Oltenia S.A -Sucursala Electrocentrale Craiova, str. Unirii nr.147, Craiova
Tipul activității sau sectorul de activitate	Producția de energie electrica si termica

Perioada	30.09.2012– 31.05.2012
Funcția sau postul ocupat	Director General Executiv – președinte al Directoratului
Activități și responsabilități principale	Managementul general al societății
Numele și adresa angajatorului	SC Complexul Energetic Oltenia SA, str. Uzinei nr.1, Turceni, jud. Gorj
Tipul activității sau sectorul de activitate	Producția de energie electrica si termica
Perioada	31.05.2012 – 11.02.2009
Funcția sau postul ocupat	Director General
Activități și responsabilități principale	Managementul general al societății
Numele și adresa angajatorului	SC Complexul Energetic Craiova, str. Unirii nr.147
Tipul activității sau sectorul de activitate	Producția de energie electrică și termică
Perioada	11.01.2009 – 28.05.2007
Funcția sau postul ocupat	Director Energie
Activități și responsabilități principale	Coordonează activitatea de producție a energiei electrice și termice, activitățile de vânzare a energiei electrice pe piața de energie
Numele și adresa angajatorului	SC Complexul Energetic Craiova SA, str. Unirii nr.147, Craiova
Tipul activității sau sectorul de activitate	Producția de energie electrică și termică
Perioada	28.05.2007-01.04.2004
Funcția sau postul ocupat	Director General
Activități și responsabilități principale	Managementul general al societății
Numele și adresa angajatorului	SC Complexul Energetic Craiova SA, str. Unirii nr.147, Craiova
Tipul activității sau sectorul de activitate	Producția de energie electrica si termica
Perioada	01.04.2004 – 01.01.2003
Funcția sau postul ocupat	Director General
Activități și responsabilități principale	Managementul general al societății
Numele și adresa angajatorului	SC Termoelectrica SA, B-dul Lacul Tei nr.1-3, Sector 2, București

Tipul activității sau sectorul de activitate	Producția de energie electrica si termica
Perioada	01.01.2003 – 26.10.2001
Funcția sau postul ocupat	Director General Adjunct Economic
Activități și responsabilități principale	Coordonare și organizare a activității financiar – contabile și comerciale a societății SC Termoelectrica SA, B-dul Lacul Tei nr.1-3, Sector 2, București
Numele și adresa angajatorului	Producția de energie electrica si termica
Tipul activității sau sectorul de activitate	
Perioada	26.10.2001 – 01.09.2000
Funcția sau postul ocupat	Director Adjunct Economic
Activități și responsabilități principale	Coordonare și organizare a activității financiar – contabile al sucursalei
Numele și adresa angajatorului	SE Craiova, str. Mihai Viteazul nr.101, Ișalnița
Tipul activității sau sectorul de activitate	Producția de energie electrica si termica
Perioada	01.09.2000-01.11.1998
Funcția sau postul ocupat	Director General Adjunct Economic
Activități și responsabilități principale	Coordonare și organizare a activității financiar – contabile și comerciale a societății
Numele și adresa angajatorului	SC Termoelectrica SA, B-dul Lacul Tei nr.1-3, Sector 2, București
Tipul activității sau sectorul de activitate	Producția de energie electrica si termica
Perioada	01.11.1998 – 01.09.1991
Funcția sau postul ocupat	Director Economic
Activități și responsabilități principale	Coordonare și organizare a activității financiar – contabile al sucursalei
Numele și adresa angajatorului	Sucursala Electrocentrale Ișalnița (FE Craiova), str. Mihai Viteazul nr. 101, Ișalnița
Tipul activității sau sectorul de activitate	Producția de energie electrica si termica
Perioada	01.09.1991 – 01.02.1990 -
Funcția sau postul ocupat	Contabil Sef
Activități și responsabilități principale	Coordonare și organizare a activității financiar – contabile a întreprinderii
Numele și adresa angajatorului	Întreprinderea Electrocentrale Craiova, str. Mihai Viteazul nr.101, Ișalnița
Tipul activității sau sectorul de activitate	Producția de energie electrica si termica
Perioada	01.02.1990 – 13.11.1982
Funcția sau postul ocupat	Economist
Activități și responsabilități principale	Urmărirea costurilor de producție
Numele și adresa angajatorului	Întreprinderea Electrocentrale Craiova, str. Mihai Viteazul nr.101, Ișalnița
Tipul activității sau sectorul de activitate	Producția de energie electrica si termica

Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e)

Română

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare

Nivel european (*)

Engleză

Franceza

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
C1	utilizator independent	B2	utilizator independent	C1	utilizator independent	B2	utilizator independent	B2	utilizator independent
B1	utilizator independent	B1	utilizator independent	B1	utilizator independent	B1	utilizator independent	B1	utilizator independent

(*) [Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine](#)

Competențe și abilități sociale	Dezvoltarea de relații profesionale și umane de echipă, mobilizare selectivă, stimularea calităților profesionale, inițiativă, creativitate, integritate
Competențe și aptitudini organizatorice	Capacitate de organizare, analiză și sinteză, negociere, comunicare și recepție clare, convingere, relaționare, dezvoltare a afacerilor,
Competențe și aptitudini tehnice	Cunoștințe aprofundate privind sisteme de producere a energiei electrice pe bază de combustibil fosil. Cunoștințe privind instalațiile care asigură protecția mediului înconjurător (instalații de desulfurare, evacuare zgura –cenușă în șlam dens). Cunoștințe aprofundate privind funcționarea piețelor de energie electrică.
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	PC – Windows XP, Windows Vista,
Reprezentare națională și internațională	
Permis de conducere	Categoria B.

**Informații suplimentare
Educație și formare**

1982 - Universitatea din Craiova - Facultatea de Științe Economice; Specializarea - Finanțe - Bănci

1986 – Evidența contabilă plan financiar – bilanț –CPL București

1995 - IFG Paris – Seminar de Management

1999 - *Effective negotiating Pan – European Group and Board of Managers London - Karrass Effective Negotiating*

1999 - *Athens University of Economics and Business – Advanced Management Programme*

2004 – *Curs Ms 19A - Managementul Complexelor Energetice – Perfect Service București*

2005 – *Curs limba engleză avansați – Perfect Service București*

2005 – *Metode și proceduri specifice de prevenire și combatere a actelor de corupție în instituțiile publice și la agenții economici – M.E.C.- Corpul de Control al Ministrului*

2011 – *Cursul LG32-a –Codul Muncii –SC Formenerg SA*

Activitate științifică

-„Riscul managerial în conducerea holdingurilor energetice” – Conferința de Inginerie Energetică CIE 2005, Oradea

-„Locul energiei electrice produse pe bază de lignit în contextul evoluției prețului combustibililor și constrângerilor de mediu” – Mesagerul Energetic Anul V, nr.46, August 2005 pag.12-17

-„Managementul mediului între constrângere și oportunitate în energetica actuală” – Energetica, ISSN: 1453-2360, nr.7/2005 pag.245-248