

Europass Curriculum Vitae



Informații personale

Prenume /Nume **Catalin Florin Bouaru**
Adresa Str. Splaiul Independentei, Nr. 202K, Bl. B1, Sc.B, Ap.31, Cod Postal 060021, Bucuresti, Romania.
Fax | Mobil: +40743115400
E-mail catalin.florin.bouaru@gmail.com
Nationalitate Romana
Data nasterii 26 Ianuarie 1985
Gen Masculin
Stare civila Casatorit

Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional

Achizitie date seismice in industria petrol si gaze

Experiența profesională

Perioada	August 2019 – prezent
Functia sau postul ocupat	Director Proiect echipa seismica
Activitati si responsabilitati	Gestionarea echipei seismice pentru indeplinirea productiei conform specificatiilor contractului (date tehnice, controlul calitativ al datelor si protectia muncii). Comunicarea cu reprezentantul clientului in teren (rapoarte,sugestii pentru imbunatatirea productiei).
Numele si adresa angajatorului	S.C. Prospectiuni S.A., Str. Caransebes, Nr. 1, Sector 1, Bucuresti
Domeniu activitate	Achizitie, planificare, procesare si interpretare date geofizice.
Proiecte	3D Urziceni Sud in Romania, client Hunt Oil Company; 3D Oltenia in Romania, client Romgaz. 3D Zatrei in Romania, client Amromco. 3D Stramba in Romania, client Amromco.
Perioada	Mai 2018 – Iulie 2019
Functia sau postul ocupat	Adjunct Director Proiect echipa seismica
Activitati si responsabilitati	Gestionarea echipei seismice pentru indeplinirea productiei conform specificatiilor contractului (date tehnice, controlul calitativ al datelor si protectia muncii). Comunicarea cu reprezentantul clientului in teren (rapoarte,sugestii pentru imbunatatirea productiei).
Numele si adresa angajatorului	S.C. Prospectiuni S.A., Str. Caransebes, Nr. 1, Sector 1, Bucuresti
Domeniu activitate	Achizitie, planificare, procesare si interpretare date geofizice.
Proiecte	3D Barbuncesti, in Romania, client OMV Petrom. 3D Transilvania Nord, in Romania, client Romgaz;
Perioada	August 2017 –Aprilie 2018
Functia sau postul ocupat	Tehnolog / Geofizician in cadrul echipei seismice
Activitati si responsabilitati	Raport de recunoastere al zonei de lucru si solutii in privinta reproiectarii pentru evitarea obstacolelor (lipsa acces, rauri, cale ferata, etc.). Pregatirea programelor de lucru pentru brigazile topografice, foraj, artificieri si inregistrare. Controlul calitativ al datelor si furnizarea informatiilor necesare catre client.

Numele si adresa angajatorului	S.C. Prospectiuni S.A., Str. Caransebes, Nr. 1, Sector 1, Bucuresti
Domeniu activitate	Servicii geologice si geofizice in industria de petrol si gaze.
Proiecte	3D Transilvania Sud-Est in Romania, client Romgaz. 3D Campeni in Romania, client Mazarine.
Perioada	Mai 2017 – Iulie 2017
Functia sau postul ocupat	Supervizor foraj in cadrul echipei seismice
Activitati si responsabilitati	Gestionarea brigazii foraj pentru a atinge obiectivele de productie si cerintele SSM. Comunicarea cu reprezentantul clientului.
Numele si adresa angajatorului	S.C. Prospectiuni S.A., Str. Caransebes, Nr. 1, Sector 1, Bucuresti
Domeniu activitate	Servicii geologice si geofizice in industria de petrol si gaze.
Proiecte	3D Leticani in Croatia, client Geofizyka Torun.
Perioada	Mai 2015 – Februarie 2017
Functia sau postul ocupat	Tehnolog / Geofizician in cadrul echipei seismice
Activitati si responsabilitati	Raport de recunoastere al zonei de lucru si solutii in privinta reproiectarii pentru evitarea obstacolelor (lipsa acces, rauri, cale ferata, etc.). Pregatirea programelor de lucru pentru brigazile topografice, foraj, artificieri si inregistrare. Controlul calitativ al datelor si furnizarea informatiilor necesare catre client.
Numele si adresa angajatorului	S.C. Prospectiuni S.A., Str. Caransebes, Nr. 1, Sector 1, Bucuresti
Domeniu activitate	Achizitie, planificare, procesare si interpretare date geofizice.
Proiecte	2D TG-Jiu in Romania, client OMV Petrom si Repsol. 3D Adjud in Romania, client Hunt Oil si OMV Petrom. 3D Transilvania Sud-Est in Romania, client Romgaz. 3D Campeni in Romania, client Mazarine Energy.
Perioada	Aprilie 2014 – Aprilie 2015
Functia sau postul ocupat	Adjunct Director Proiect echipa seismica
Activitati si responsabilitati	Gestionarea echipei seismice pentru indeplinirea productiei conform specificatiilor contractului (date tehnice, controlul calitativ al datelor si protectia muncii). Comunicarea cu reprezentantul clientului in teren (rapoarte, sugestii pentru imbunatatirea productiei).
Numele si adresa angajatorului	S.C. Prospectiuni S.A., Str. Caransebes, Nr. 1, Sector 1, Bucuresti
Domeniu activitate	Achizitie, planificare, procesare si interpretare date geofizice.
Proiecte	3D Vata-Alunisu, 3D Calinesti-Oarja, in Romania, client OMV Petrom; 3D Oltenia, in Romania, client Romgaz; 3D Padina in Romania, client HuntOil; 3D Tepe in Romania, client Amromco Energy.
Perioada	Iulie 2009 – Martie 2014
Functia sau postul ocupat	Tehnolog / Geofizician in cadrul echipei seismice
Activitati si responsabilitati	Raport de recunoastere al zonei de lucru si solutii in privinta reproiectarii pentru evitarea obstacolelor (lipsa acces, rauri, cale ferata, etc.) Pregatirea programelor de lucru pentru brigazile topografice, foraj, artificieri si inregistrare. Controlul calitativ al datelor si furnizarea informatiilor necesare catre client.
Numele si adresa angajatorului	S.C. Prospectiuni S.A., Str. Caransebes, Nr. 1, Sector 1, Bucuresti
Domeniu activitate	Achizitie, planificare, procesare si interpretare date geofizice.
Proiecte	3D Rharb, in Morocco, Cabre Maroc Limited client; 3D Monte Junto, 3D Aljubarrota, 3D Torres Vedras, in Portugal, Mohave Oil client; 3D Lalla Mimouna, in Morocco, Circle Oil client; 2D Barlad Project, in Romania, Chevron client; 2D Brodina Project, 3D Brodina Project, in Romania, Aurelian client; 2D Raffles Project, in Romania, Raffles client;

2D Sinesti, 2D Galicea, 2D Giurgiu, 3D Valeni, 3D Moreni, 3D Vata-Alunisu, in Romania, Petrom client;
2D Zatreni, 2D Transilvania, 3D Transilvania Sud, in Romania, Romgaz client.

Perioada **Iunie 2008 – Iulie 2008**

Activitati si responsabilitati Masuratori seismice de reflexie, Brazi - Prahova; achizitionare date si procesare utilizand programele Matlab, Seismic Unix si Promax.

Numele si adresa angajatorului Universitatea Bucuresti, Facultatea de Geologie si Geofizica

Educatie si instruire profesionala

Perioada **01/10/2009 - 01/10/2010**

Calificarea / diploma obtinuta Diploma de master

Discipline principale studiate / competente dobandite Evaluarea Bazinelor Sedimentare

Numele si tipul institutiei de invatamant / furnizorului de formare Universitatea Bucuresti, Facultatea de Geologie si Geofizica, Departamentul pentru Evaluarea Bazinelor Sedimentare, Strada Traian Vuia, Nr. 6, Sector 6, Bucuresti

Perioada **01/10/2004 - 01/10/2009**

Calificarea / diploma obtinuta Diploma de licenta

Discipline principale studiate / competente dobandite Specializarea Geofizica

Numele si tipul institutiei de invatamant / furnizorului de formare Universitatea Bucuresti, Facultatea de Geologie si Geofizica, Strada Traian Vuia, Nr. 6, Sector 6, Bucuresti

Perioada **15/09/2000 – 15/09/2004**

Numele si tipul institutiei de invatamant / furnizorului de formare Colegiul Militar "Dimitrie Cantemir", Breaza, Prahova.

Aptitudini si competente personale

Limba materna Romana

Limba(i) maternă(e) **Engleza, Franceza**

Nivel european ()*

	Înțelegere		Vorbire		Scriere
Limba	Ascultare	Citire	Conversatie	Discurs oral	
Limba	avansat	avansat	avansat	avansat	avansat
	mediu	mediu	incepator	incepator	incepator

Competente si abilitati sociale Capabil de a lucra cu diferite persoane .

Calitati organizatorice si competente Capabil de a lucra sub presiune si eficient. Un bun organizator.

Competente si aptitudini tehnice GMG-GX – Mesa Expert program seismic de design, VScope, Promax, Matlab, Surfer, Goba Mapper.

Competente si cunostinte de utilizare a calculatorului Windows & Microsoft Office (Word, Excell, Power Point), Adobe Photoshop, ACD Systems.

Alte competente si aptitudini Adaptabilitate, persistenta, seriozitate.

Permis de conducere Categoria B.

Informații aditionale

Abstract publicat: Bouaru, C., Panea, I., 2008. Geofoni individuali versus gruparea standard de geofone in analiza de amplitudine. Presentare orala la Simpozionul Geofizicii, Universitatea Bucuresti, Facultatea de Geologie si Geofizica , Abstract Volume GEO 2008.