



Curriculum vitae Europass

Informații personale

Nume / Prenume

BARBOIU GEORGIAN ALIN

Adresă

Jud. Dîmbovița, Loc. Targoviste, Str Calea Bucuresti nr 10, BLO1, sc A ,apt 5, etaj 2 .

Telefon

Mobil:

0731.460.585

Fax

E-mail

georgian-alin.barboiu@s.unibuc.ro

geobear_07@yahoo.com

Naționalitate

Romana

Data nașterii

27.04.1984

Sex

Masculin

Locul de muncă vizat /

Domeniul ocupațional

Experiența profesională

Perioada

11.11.2019 - Prezent

Funcția sau postul ocupat

Certificat de absolvire competente profesionale - Manager de proiect

Activități și responsabilități principale

- Stabilirea scopului proiectului;
- Stabilirea cerintelor de management integrat al proiectului ;
- Planificarea activitatilor si jaloanelor proiectului ;
- Gresiuinea utilizarii costurilor si a resurselor operationale pentru proiect;
- Realizarea procedurilor de achizitii pentru proiect;
- Managemetul Riscurilor;
- Managementul echipei de proiect;
- Managementul comunicarii in cadrul proiectului;
- Managementul calitatii proiectului.

Numele și adresa angajatorului

Asociatia de sprijin a Somerilor Dambovita – Targoviste jud Dambovita Str Tineretului Nr 1

Tipul activității sau sectorul de activitate

Educatie si formare profesionala a adultilor

Perioada

26/05/2008 –Prezent

Funcția sau postul ocupat

Inginer Electrotehnist

Activități și responsabilități principale

- Inspector autorizat CCTV video canalizare cu autolaborator profesional RICO
- intocmirea proceselor verbale ale inspectiilor video CCTV
- intocmirea adreselor catre furnizori electrici, gaze , telefonie mobile si fixa.
- executie si interpretare diagrama garfica a pantelor conuctelor de canalizare inspectate
- urmarirea functionarii statiilor de hidrofor si anuntarea avariilor aparute serviciului dispecerat
- anuntarea dispecerului de serviciu cand intervine o schimbare sau avarie asupra hidromodulelor si a statiilor;
- urmarirea fenomenelor hidraulice aparute in functionarea statiilor de hidrofoare si informarea sefului direct pentru solutionare;

- studierea presiunilor si debitelor pe perioada in care isi desfasoara activitatea;
- intocmirea rapoartelor catre conducerea regiei privind evenimentele aparute, programarea reparatiilor si termenele de executie;
- calculul consumatorilor specifice la statiile de hidrofor;
- participarea la implementarea si mentinerea sistemului de management al calitatii;
- determinarea caracteristicilor pompelor si instalatiilor;
- interventii la avarii, interventii la hidromodule;
- supraveghere si interventii la sistemul de monitorizare;
- transmiterea avariilor aparute in carosabil spre stiinta Inspectoratul Judetean al Politiei Targoviste;
- intocmire adrese avarie catre UAT- uri din Judetul Dambovita
- intocmirea programului zilnic pentru Primaria Municipiului Targoviste;
- intocmirea programului zilnic la centrele Moreni, Pucioasa, Gaesti, Titu, Racari si Fieni;
- efectuarea serviciului la Dispeceratul Companiei, pe baza planificarii din diagrama, atunci cand unul dintre dispeceri este indisponibil (concediu de odihna, concediu medical, etc.);

Numele și adresa angajatorului **SC Compania de Apa Targoviste Dambovita SA, Targoviste str I.C. Bratianu Nr 50 (România)**

Tipul activității sau sectorul de activitate Distribuția, tratarea, captarea și managementul apei potabile. Verificarea și informarea executiei canalizării POIM 2020

Perioada 2007

Funcția sau postul ocupat Agent distributie

Activități și responsabilități principale

- Logistica;
- Facturare
- Distributie

Numele și adresa angajatorului **SC CICOM SA Dambovita**

Tipul activității sau sectorul de activitate Productie Inghetata

Perioada 2007–2008

Funcția sau postul ocupat Lucrator Platforma si Incasator

Activități și responsabilități principale

- Descarcare combustibil in statiile Petrom
- Indrumarea si alegerea unui combustibil corect ale clientilor din statiile Petrom
- Incasarea banilor si efectuarea inventarului de tura

Numele și adresa angajatorului SC PETROM SA

Tipul activității sau sectorul de activitate Distributie carburanti

Educație și formare

Perioada 2018 – prezent

Calificarea / diploma obținută Doctorand

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite

STUDIUL COMPLEX AL DISTRIBUTIEI FACTORILOR POLUANTI AI MEDIULUI INCONJURATOR PRIN UTILIZAREA TEHNICILOR SPECTROMETRIEI ATOMICE SI A METODELOR DE BIOMONITORIZARE

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare

Universitatea Bucuresti, Facultatea de Fizica, Scoala Doctorala

Conducator de doctorat: Prof. univ.em.dr. Ion V.Popescu

Nivelul în clasificarea națională sau internațională

Studii de doctorat

Perioada	29.06.2022
Calificarea / diploma obținută	Certificat participare workshop – Soluții de digitalizare pentru identificarea pierderilor și Sectorizare în rețelele de apă (Craiova)
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	<ul style="list-style-type: none"> • Identificare și interpretarea avariilor aparute în teren • Modelare hidraulică
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	SC ENVIROTRONIC HEALTHY ENVIRONMENT - București Str. Baba Novac Nr. 19 A
Perioada	2012, 2013, 2016, 2023
Calificarea / diploma obținută	Certificat participare - Concurs detectii pierderi de apă
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	<ul style="list-style-type: none"> • Identificarea traseelor conductelor metalice; • Prelocalizarea și localizarea avariilor cu echipament specializat de detectii pierderi apă; • Localizarea cât mai exactă a avariilor. • Înregistrarea datelor din teren
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Asociația Română a Apei, București (România)
Perioada	13.04.2019
Calificarea / diploma obținută	Adeverința Electrician autorizat nr 2019122323
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	<ul style="list-style-type: none"> • Electrician autorizat gradul II A- IIB nr 0045736
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Autoritatea Națională De Reglementare În Domeniul Energiei (ANRE)
Perioada	05.07.2021 – 06.08.2021
Calificarea / diploma obținută	Certificat de absolvire competente profesionale – Evaluator de competente profesionale
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	<ul style="list-style-type: none"> • Planificarea și organizarea formării; • Înregistrarea și raportarea rezultatelor evaluării; • Efectuarea evaluării; • Elaborarea instrumentelor de evaluare; • Analiza informațiilor și luarea deciziilor privind competența; • Verificarea internă a proceselor de evaluare; • Verificarea externă a proceselor de evaluare;
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Asociația de sprijin a Somerilor Dambovită – Targoviste Str. Tineretului Nr. 1
Perioada	11.11.2019 - 26.11.2019
Calificarea / diploma obținută	Certificat de absolvire competente profesionale - Manager de proiect
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	<ul style="list-style-type: none"> • Stabilirea scopului proiectului; • Stabilirea cerințelor de management integrat al proiectului ; • Planificarea activităților și jaloanelor proiectului ; • Gresiunea utilizării costurilor și a resurselor operaționale pentru proiect; • Realizarea procedurilor de achiziții pentru proiect; • Managementul Riscurilor; • Managementul echipei de proiect; • Managementul comunicării în cadrul proiectului; • Managementul calității proiectului.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Asociația de sprijin a Somerilor Dambovită – Targoviste Str. Tineretului Nr. 1
Perioada	18.12.2012 – 21.12.2012
Calificarea / diploma obținută	Operator CCTV RICO –certificat inspecții video pe conductele de canalizare cu autolaborator profesional RICO.
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	<ul style="list-style-type: none"> • cunoașterea legislației în vigoare și impactul acesteia asupra operațiilor CCTV • interpretarea datelor primite de autolaborator CCTV • înțelegerea și cunoașterea caracteristicilor unui sistem de operare CCTV • utilizarea eficientă a echipamentelor și autolaboratorului CCTV RICO

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare

Leader Eco, Bucuresti (România)

Perioada 2008–2009

Calificarea / diploma obținută

Master

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite

SISTEME SI ECHIPAMENTE MODERNE IN PRODUCEREA SI UTILIZAREA ENERGIEI

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare

Universitatea Valahia Targoviste, Dambovita (România)
Facultatea de Inginerie Electrica , Targoviste (România)

Perioada 2003–2008

Calificarea / diploma obținută

Inginer diplomat

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite

- Studiul materialelor;
- Mecanica;
- Tehnologia materialelor;
- Grafica ingineriasca asistata de calculator;
- Mecanisme;
- Tolerante si control dimensional;
- Rezistenta materialelor;
- Masini unelte si prelucrari prin aschiere;
- Electrotehnica;
- Organe de masini si tribologie;
- Vibratii mecanice si unde;
- Sisteme pentru transportul mediilor lichide;
- Mecanica fluidelor si masini hidraulice;

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare

Universitatea Valahia Targoviste, Dambovita (România)
Facultatea de Inginerie Electrica , Targoviste (România)

Perioada 11.03.2004

Calificarea / diploma obținută

Diploma de Bacalaureat

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite

- Tehnician Electrotehnist

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare

Grup Scolar Industrial Constructii Montaj Targoviste – Dambovita

Limbi străine cunoscute

Autoevaluare

Nivel european ()*

Engleza

Franceza

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent
B1	Utilizator independent	A2	Utilizator independent	A1	Utilizator independent	A1	Utilizator independent	A1	Utilizator independent

(*) Nivelul Cadrelor Europene Comune de Referință Pentru Limbi Străine

Competențe și abilități sociale

- Capacitate de comunicare dezvoltată;
- Capacitate de adaptare la medii diversificate;
- Spirit de echipă;
- Seriozitate și punctualitate;

Competențe și aptitudini organizatorice

- Specialist în detectii pierderi de apă cu ajutorul echipamentelor performante;
- Specialist modelare hidraulică pe rețele de apă și canal;
- Inspector video CCTV.
- Intocmirea proceselor verbale ale inspecțiilor CCTV

Competențe și aptitudini tehnice	<ul style="list-style-type: none"> • Buna cunoaștere a proceselor de functionare ; • Capacitatea ridicata de a programa echipamente diverse; • Capacitatea de a lucra cu echipamente de automatizare; • Cunoștințe de hidraulica fluidelor; • Coordonare a echipelor de intervenție rapidă.
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	<ul style="list-style-type: none"> • Sisteme de operare Windows XP; • Procesoare de text Microsoft Office Word 2007/2010; • Calcul tabelar Microsoft Office Excel 2007/2010; • Prezentari multimedia Microsoft Office PowerPoint 2007/2010; • Internet, poștă electronică, motoare de căutare; • Administrare rețele;
Permis de conducere	Categorii AM, B1, B – 20.06.2005
Anexe	<ul style="list-style-type: none"> • Acte de identitate • Acte de studii • Adeverința Electrician autorizat ANRE gradul II A-IIB nr 0045736