



Curriculum vitae Europass

Informații personale

Nume / Prenume **Șişman George Robert**
Adresă(e) Str T. Vladimirescu, nr 19, bl U2, Sc A, ap 25, Pitești, Argeș
Telefon(oane) Mobil: 0726768210
Fax(uri) --
E-mail(uri) Sisman_george@yahoo.com
Naționalitate(-tăți) Română
Data nașterii 03.02.1989
Sex Masculin

Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional

Perioada 15.12.2014 – prezent
Funcția sau postul ocupat Inginer Telecomunicații
Activități și responsabilități principale

- Monitorizarea echipamentelor de voce și date.
- Programarea și implementarea programului de mentenanță pentru echipamentele aflate în monitorizare.
- Dezvoltarea de interfețe pentru utilizarea la capacitate maximă a echipamentelor.
- Dezvoltarea și implementarea rețelei de voce și date.
- Gestionare de aplicație pentru ticketing (evidența deranjamentelor)
- Identificarea unor noi abonații care pot beneficia de serviciile companiei noastre

Numele si adresa angajatorului Companie de Telecomunicații / București

Perioada 25.09.2014 – 14.12.2014
Funcția sau postul ocupat Responsabil birou automatizări
Activități și responsabilități principale

- Organizarea și conducerea activității de exploatare, întreținere, reparare, reglare și verificare a mijloacelor de măsură și a elementelor de automatizare.
- Asigurarea respectării prescripțiilor din cărțile tehnice, privind funcționarea în condiții de siguranță a aparaturii și echipamentului din toate sectoarele de activitate.
- Răspunderea pentru predarea și primirea schimbului dintre personalul de serviciu pe ture, pe bază de proces verbal în care sunt specificate aspecte legate de funcționarea instalațiilor și aparaturii.
- Asigurarea asistenței tehnice la orice lucrare ce se execută în sectorul acestei companii.
- Dezvoltare softurilor pentru conducerea procesului de fabricație.
- Întocmirea documentație pentru echipamentele din fabrică.
- Întocmirea zilnic de fișe de lucrări și revizii.
- Pentru revizii generale întocmirea listelor cu piese, grafice de lucru.
- Asigurarea relațiilor între companiile externe și compania noastră în materie de execuție lucrări sau achiziționare piese.

Numele si adresa angajatorului Expur Romania
Tipul activității sau sectorul de activitate Producție ulei de consum și biodiesel

Perioada 14.09.2012 – 25.09.2014
Funcția sau postul ocupat Inginer automatist

Activități și responsabilități principale

- Menținanța preventivă și intervenții asupra roboților de tip KAWASAKI, BENTELER, HEGLA și SIEMENS și asupra pompelor turbomoleculare.
- Întocmirea de rapoarte și informări referitoare la stadiul lucrărilor de care sunt direct răspunzător.
- Întocmirea caietelor de sarcini pentru lucrările necesare care trebuie efectuate de firmele externe.
- Realizarea listelor cu lucrările necesare care trebuie efectuate în momentul opririlor programate.
- Responsabil cu instalarea și funcționarea echipamentelor noi.
- Realizarea de proiecte în diferite limbaje de programare
- Realizarea de proiecte pentru a reduce costurile de întreținere a echipamentelor utilizate.
- Realizarea de legături între furnizori de echipamente și firmele care instalează echipamentele respective.
- Responsabilizarea operatorilor de mentenanță.
- Verificarea și asigurarea bunei funcționări a senzorilor și a aparatelor de măsură și control.
- Recondiționare distribuitoare de aer de tip monostabil / bistabil.
- Recondiționare pistoane cilindrice pneumatice.
- Întocmire de avize SAP-PM
- Asigurarea resurselor necesare realizării acțiunilor din programele de management de mediu din zona.
- Instruirea personalului și a firmelor exterioare cu referire la cerințele de mediu și calitate.
- Urmărirea stocului de piese și gestionarea acestuia.

Numele și adresa angajatorului Saint Gobain Glass Romania
 Tipul activității sau sectorul de activitate Producție sticla de tip FLOAT & tratata

Experiența profesională

Perioada 27.06.2012 – 12.09.2012
 Funcția sau postul ocupat Inginer electronist
 Activități și responsabilități principale

- Elaborarea de proiecte de electronica aplicată pe calculator, elaborarea documentațiilor tehnice, electrice pe serii de lucru, mostre și prototipuri.
- Îndrumarea, organizarea și controlarea activității și producției în domeniu electric și electronic pe lucrările/ proiectele pe care sunt desemnat.
- Deciderea organizarea procesului de producție în funcție de tehnologiile produselor noi intrate în fabricație și în concordanță cu comenzile/contractele cu beneficiari.
- Culegerea informațiilor privind realizarea detaliilor de execuție în documentația tehnică solicitată de inginerii tehnologi.
- Răspunderea de fabricarea și livrarea produselor și serviciilor conform cerințelor specificate de client.
- Răspunderea directă pentru aplicarea standardelor europene asupra producției.
- Decizii cu privire la ordinea și curățenia și ordinea la locul de muncă.
- Realizarea de instrucțiuni de utilizare și garanție pentru lucrările proiectate.

Numele și adresa angajatorului GRAPHTEC DESIGN SRL / Constanta
 Tipul activității sau sectorul de activitate Producție publicitara, dezvoltare – cercetare pentru diferite compani multinaționale.

Experiența profesională

Perioada 2011-07 - 2011-08
 Funcția sau postul ocupat Tehnician practicant
 Activități și responsabilități principale

Montarea de panouri și tach pannel-uri din gama sistemelor INNCOM, în cadrul unui hotel, instalarea de sisteme video, rețele de network, realizarea unor trase de telefonie și rețea tv cu ajutorul fibrei optice.

Numele și adresa angajatorului I WAVE SOLUTION, Pitești
 Tipul activității sau sectorul de activitate Inginerie, Internet / New Media, Telecomunicații

Educație și formare

Perioada 2014 – prezent
 Calificarea/ diploma obtinuta Titlu de doctor



Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorul de formare Facultatea de Electronică, Comunicații și Calculatoare, Școala Doctorală, Universitatea Politehnică din București

Perioada 2012- 2014

Calificarea / diploma obținută Dizertație

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Managementul proiectelor de cercetare -dezvoltare, Aplicații Java, Senzori și traductoare, Sisteme de comunicații industriale, Dezvoltarea / implementare software pentru întreținerea predictivă a echipamentelor electronice. Implementare de logică fuzzy și inteligența artificială.

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Facultatea de Electronică, Comunicații și Calculatoare, Universitatea din Pitești – specializarea Sisteme pentru conducerea proceselor industriale.

Educație și formare

Perioada 2008 – 2012

Calificarea / diploma obținută Diplomă de licență

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Electronica de putere, Aparatură de măsură și control, DSP, Rețele și software de telecomunicații, Microprocesoare, Televiziune, Sisteme de comunicații, Achiziții de date, Baze de date, Microunde

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Facultatea de Electronică, Comunicații și Calculatoare, Universitatea din Pitești – specializarea Rețele software și telecomunicații.

Educație și formare

Perioada 2008 – 2011

Calificarea / diploma obținută Diplomă de licență

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Macroeconomie, Microeconomie, Managementul conducerii, Contabilitatea financiară, Marketing, Informatica de gestiune, Audit financiar.

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Facultatea de Management și Marketing, Universitatea din Craiova – specializarea Management

Educație și formare

Perioada 2004 – 2008

Calificarea / diploma obținută Diplomă de bacalaureat. Atestat de informatică, Atestat de limbă engleză

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Matematică, Fizică, Chimie, Limba și literatura română, Engleză

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Colegiul Național Barbu Ștribel Călărași. Matematică - Informatică intensiv Limba Engleză.

Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e) Romana

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare

Nivel european (*)

Înțelegere

Ascultare

Citire

Vorbire

Participare la
conversație

Discurs oral

Scriere

Exprimare scrisă

Limba Engleza

C2

C1

C2

C2

C1

Limba Franceza

A2

A1

A1

A1

A1

Competențe și abilități sociale	Comunicativ, capacitate de organizare în scris și discurs oral, capacitate de a lua decizii sub stres capacitate de analiză și sinteza, capacitate de asimilare noi informații și abilități, disponibilitate pentru implicare în activități socio-culturale
Competențe și aptitudini organizatorice	Capacitate de analiză sarcini și divizarea în responsabilitati, capacitate de evaluare abilități profesionale ale colaboratorilor și alocare a task-urilor, spirit analitic, lucru în echipă, spirit de evaluare și îmbunătățire, monitorizarea lucrului echipei (controlul calitatii)
Competențe și aptitudini tehnice	O bună înțelegere a proceselor tehnologice, înțelegerea rapidă a utilizari și funcționări a echipamentelor noi, capacitatea de a găsi produse similare cu cele utilizate pentru a reduce costurile, pentru a obține o calitate mai bună, capacitatea de a îmbunătăți fluxurile tehnologice prin implementarea unor noi sisteme.
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	Microsoft Office, AutoCad, Pspice, OrCad, ISIS Proteus, TwinCAT Beckhoff, LabVIEW, VisualStudio, C++, Step7 Siemens, PLC ANALYZER PRO, SAP, TOMSPANNER, SmartObserver (IFM), Tehnologia IO-link, aplicații de ticketing.
Competențe și aptitudini artistice	Desen , călătorie, teatru
Permis(e) de conducere	Categoria B

Informații suplimentare

Training

- Curs de automatizari pentru sisteme Beckhoff (Beckhoff Germania)
- Curs de pneumatica (SMC Romania)
- Curs de pneumatica (Festo Romania)
- Curs dezvoltare sisteme de automatizare (Siemens Romania)
- Curs CISCO
- Curs Linux
- Curs electrician autorizat (A.N.R.E.)

Voluntariat

- Implicarea pe tot parcursul școlii în mai multe proiecte și campanii antidrog.
- Organizarea unei campanii de strangeri de fonduri pentru un azil de batrani din Mun Calarasi.

Proiecte:

- Implementarea de noi solutii tehnice pentru imbunatatirea procesului tehnologic.
- Participarea la realizarea proiectului din cadrul companiei noastre pentru eficienta si timpi redusi de lucru in timpul opririlor programate si evitarea opririlor accidentale.
- Demararea unui nou proiect pentru constructia unui echipament care ajuta la ridicarea randamentului pentru productie.
- Implicarea in echipe care realizeaza proiecte de tip GREEN BELT in metodologia WCM.
- Participarea in echipe care dezvolt sisteme de automatizari.
- Participarea in echipe care realizeaza proiecte pe axe prioritare accesand fonduri europene.