



Curriculum vitae Europass

Informații personale

Nume / Prenume **TIVIG P. PANTELIMON TEODOR**

E-mail(uri) _____

Naționalitate(-tăți) Romana

Data nașterii

Sex Masculin

Locul de muncă vizat /

Domeniul ocupațional Telecomunicații

Experiența profesională

Perioada Din 26.05 2010 și până în 26.11.2011 : Inginer Automatist –instalare echipamente de automatizare si transmisiuni digitale la CONSORTIUM ENERGOMONTAJ-ALSTOM –punctul de lucru Complexul Energetic Rovinari.

Din 23.01.2012 până în 12.08.2013: Inginer instalare echipamente de telecomunicații la RCA București.

Din 15.08.2013 si pana in 31.03.2015: Inginer Front Office la Departamentul Operare si Mentenanta al Retelei la SC. Vodafone S.A.

Din 27.04.2015 si pana in 12.05.2016: Telecom Design Engineer la SC. Alstom Transport S.A.

Din 13.05.2016 si pana in 22.07.2016: Administrator Retea la Compania Nationala „Posta Romana”.

Din 25.07.2015 si pana in 30.03.2018: IP Engineer la SC. Adecco SA, presatand servicii pentru SC.

Funcția sau postul ocupat Huawei Technologies SA.

Din 02.04.2018 si pana in prezent: IP JTAC Engineer la SC.LuxoftRomania S.A, oferind suport pentru Juniper Networks.

Activități și responsabilități principale În calitate de inginer de support sunt responsabil cu troubleshootingul problemelor ce apar in rețeaua clientului pentru echipamente L3 Juniper, probleme de cu protocoalele de rutare OSPF, ISIS, BGP. Expertiza pe echipamente Junper MX960, MX480, M240, MX204. Depanarea problemelor ce apar datorita echipamentelor.

Numele și adresa angajatorului S.C. LuxoftRomania SRL. cu sediul in Bucuresti, Bulevardul Dimitrie Pompeiu 5-7, Sector 2.

Educație și formare

Perioada 2005 -2009

Calificarea / diploma obținută INGINER
Profil: Ingineria Sistemelor
Specializarea :Automatica si Informatica aplicata
2009-2011
Master

Perioada Profil: Ingineria Sistemelor
Specializarea: Conducerea avansata a proceselor industriale

Disciplinele principale studiate /
competențe profesionale dobândite

-matematică
- arhitectura calculatoarelor
- automate secvențiale și programabile
- teoria sistemelor
- ingineria reglării automate
- dispozitive electronice
- ingineria sistemelor de programare

Numele și tipul instituției de învățământ
/ furnizorului de formare

UNIVERSITATEA „CONSTANTIN BRANCUSI „ DIN TARGU JIU FACULTATEA DE INGINERIE

Nivelul în clasificarea națională sau
internațională

ISCED5, CISCO CCNA, CCNP-ROUTE, CCNP-SWITCH, JNCIA, JNCIP

Aptitudini și competențe personale

Limba maternă

ROMÂNĂ

Limbi străine cunoscute

Autoevaluare

Nivel european ()*

Limba ENGLEZA

Limba GERMANA

Limba FANCEZA

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
C1	Utilizator experimantat	C1	Utilizator experimentat	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent
B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	A1	Utilizator elementar	A1	Utilizator elementar	A1	Utilizator independent
B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	A1	Utilizator elementar	A1	Utilizator elementar	A1	Utilizator elementar

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

Competențe și aptitudini
organizatorice

- planificarea operațiilor necesare instalării echipamentelor de telecomunicații cu respectarea specificațiilor tehnice, a normativelor de timp și calitate, precum și a normelor de protecție a muncii.

Competențe și aptitudini tehnice

Investigarea și tratarea alarmelor ce apar pe echipamente într-o rețea L3-L3 de comunicații pe echipamente Juniper, familia de echipamente MX.. Tratarea alarmelor pe diferite echipamente din rețelele 2G, 3G și 4G de Acces Radio sau Core și din rețeaua transport (tehnologii SDM, DWDM, IP). Cunoștințe teoretice și practice necesare pentru instalarea și comisionarea următoarelor echipamente de telecomunicații : Alvarion Breeze Access 2.4 , 3.5 Ghz și B-Max; RR NEC, SIAE și Huawei; TN Ericsson; MUX Metro 1000 Huawei; Wi-Fi Belaire. Participare în cadrul proiectului Wi-Fi OMV Austria. Punere în funcțiune și acceptanța a echipamentelor IP Huawei ATN 910B și PTN 6900.

Competențe și aptitudini de utilizare
a calculatorului

Cunoștințe de tehnoredactare computerizată în:
- Microsoft Office (Word, Excel, Outlook, Access, Power Point)
- MySQL
- Python
- Linux

Alte competențe și aptitudini

Hobby: Ingineria Construcției de Autovehicule

Permis(e) de conducere

Categoria A, B, C+E